

Jardinage et vie 2023

eph.
schmidt

SERRES ET ACCESSOIRES, CHÂSSIS FROIDS, LITS SURÉLEVÉS, COMPOSTEURS, ÉTAGÈRES POUR BOIS DE CHEMINÉE, ABRIS DE JARDIN MÉTALLIQUES, ETC.



Vitavia

PERGART

GLOBEL



VITAVIA ♦ PERGART ♦ GLOBEL

www.eph-schmidt.de



Dans le jardin **À LA MAISON**

Depuis 1922, l'entreprise familiale eph schmidt équipe les personnes actives avec des produits de haute qualité pour le jardin, la terrasse et le balcon.

Les serres Vitavia de propre fabrication sont très connues. Les serres de loisirs avec des cadres en aluminium et divers systèmes de vitrage font le bonheur des jardiniers amateurs et des amateurs de plantes dans leurs jardins depuis de nombreuses années. Le grand choix répond aussi bien à la demande de modèles classiques pour les débutants, d'objets esthétiques sur un terrain spacieux ainsi que de serres fonctionnelles pour les cultures maraîchères plus exigeantes.

Des systèmes d'irrigation et d'autres accessoires utiles pour les serres (d'Elgo, Vitavia et Pergart, voir p. 64), des châssis froids, des boîtes de stockage et d'abris de jardin métalliques (de Globel et Pergart, à partir de la p. 108) complètent l'assortiment avec des produits soigneusement sélectionnés pour tous ceux qui sont actifs dans le jardin.

Pour la première fois cette année, eph schmidt propose avec l'Universum (voir p. 130) un abri de jardin de sa propre fabrication : alors que les profilés à double cadre sont empruntés aux serres haut de gamme qui ont fait leurs preuves depuis longtemps, on a misé sur un mélange de panneaux sandwich en aluminium, de verre et de plaques en polycarbonate pour le vitrage ou les parois latérales.

Avec le Circus – une autre nouveauté – Vitavia complète son offre Lifestyle avec une volière pour oiseaux. Le Circus (voir p. 104) a également été développé à partir d'une serre Vitavia, la populaire Pavillon Hera.

Parmi la gamme de produits, l'équipement de jardin de haute qualité en Zinalume® (de Vitavia à partir de la p. 86) s'établit de plus en plus : les lits surélevés, les étagères pour bois de cheminée, les composteurs ainsi que les châssis froids intérieurs en matériau spécial (voir p. 92) adaptés aux serres Vitavia sont de plus en plus populaires. Les produits sont commercialisés par tous les grands magasins de bricolage – eph schmidt entretient un partenariat de longue date avec la plupart d'entre eux.

eph schmidt – plus de 100 ans d'expérience et d'idées pour votre jardin !

CONTENU

Jardinage et vie



06 SERRES

Vitavia

MODÈLES CLASSIQUES

Venus 2500 – 6200	8
Comet 2500 – 6200	10
Planet 2500 – 6200	12
Apollo 2500 – 6200	14
Triton 2500 – 7500	16
Meridian 1 6700 – 11500	18
Meridian 2 6700 – 11500	20
Uranus 6700 – 11500	22
Jupiter 6700 – 11500	24
Olymp 6700 – 11500	26
Cassandra 8300 – 11500	28
Zeus Comfort 6200 – 15700	30

MODÈLES SPÉCIAUX

Serre à balcon Polis	32
Orion 3800 – 5000	34
Playa 5900 – 7600	36
Diana 5000 – 11500	38
Sirius Orangerie	40
Hera 4500 – 9000	42
Galaxis	44
Aphrodite 7800 – 11500	46
Fortuna	48
SERRES EN APPENTIS	
Ida 900 – 7800	50
Flora	52
Athena 7000 – 11900	54

CE QU'IL FAUT SAVOIR

Légende du produit	56
Des connaissances importantes	58
ACCESSOIRES POUR SERRES 64	
Installation	66
Ventilation et contrôle de la température	69
Irrigation	72
Principes de base	74
Ombre et lumière	79





NOUVEAU !



NOUVEAU !



Vitavia



NOUVEAU !



NOUVEAU !



80

EQUIPEMENT DE JARDIN

CHÂSSIS FROIDS ET CHÂSSIS FROIDS SURÉLEVÉS

Feronia & Levana	82
Gaia	84
Gaia Jumbo & Gamma	86

LITS SURÉLEVÉS

Linus	88
Vita	90
Couvertures de lits surélevés	94

EXTRAS

Tentes pour plantes et tunnels de protection	96
Étagère à bois pour cheminée Ardor	98
Composteur Tami	100
Mini-serre Merlin	102
Volière Circus	104
Petits extras	106



108

ABRIS DE JARDIN EN MÉTAL

GLOBEL	108	VITAVIA & PERGART	128
Gestionnaire de jardin Dream	110	Abri de jardin Universum	130
Miracle d'espace Tower	112		
Atelier à domicile Worker	114		
Rêve de stock Parker	116		
Toit en appentis Skillion	118		
Décoration murale Lean-To	120		
Oasis de vélo Family	122		
Abri pour poubelles Easy	124		
Accessoires	126		

Vitavia

NOUVEAU !



NOUVEAU !



Toit à deux versants Düsseldorf	132
Toit à deux versants Düsseldorf II	134
Toit à deux versants Köln II	136
Toit à deux versants Frankfurt II	138
Toit à deux versants Dresden II	140
Toit plat Marburg	142
Toit plat Rheinfelden	144
Toit en appentis Leipzig II	146
Toit en appentis Lübeck	148
Boîtes de stockage Linz et Bern	150
Accessoires	152





Vitavia **SERRES**

VOUS ÊTES AU BON ENDROIT SI...

...vous voulez apporter de la vie à votre jardin : Initiez-vous à la culture des légumes ou passez au niveau supérieur du jardinage en serre. Créez une oasis de verdure ou trouvez un abri d'hiver pour vos plantes. Peut-être avez-vous des idées complètement différentes, que vous pouvez réaliser avec l'un de nos nombreux modèles classiques et extraordinaires. Vous verrez : Nous avons quelque chose pour vous !

Et pour que vous puissiez profiter au maximum de votre nouvelle vie, vous trouverez les accessoires de serre appropriés directement après les pages consacrées aux serres (à partir de la page 64).

VENUS

2500 - 6200

Venus est le meilleur premier choix : Sous le toit de notre modèle populaire, même les débutants se font plaisir avec peu d'efforts.

Certifiée par le TÜV, abordable et également disponible en petites tailles, la Venus est depuis de nombreuses années le classique pour débuter dans le jardinage en serre.

Pour le vitrage, vous pouvez choisir entre des panneaux alvéolaires (PC) et du verre de sécurité, transparent (ESG). Les panneaux alvéolaires sont disponibles dans une épaisseur d'environ 4 ou 6 mm. Ils sont fabriqués en polycarbonate stabilisé aux UV. Chez PC, le vitrage de la fenêtre de toit a toujours une épaisseur d'environ 4 mm.

Les panneaux alvéolaires offrent plus d'avantages et de fonctionnalités que le verre en raison de leurs propriétés d'isolation plus élevées. Ils sont presque incassables et plus légers. La surface légèrement laiteuse réfracte la lumière de sorte que l'ombrage n'est généralement pas nécessaire. Au contraire, le verre garantit une haute transmission de la lumière et impressionne par son aspect classique. Les jours ensoleillés et chauds, le verre doit être ombragé pour protéger les plantes des brûlures. Le verre de sécurité Vitavia, transparent (ESG) est toujours trempé afin qu'il ne se brise pas sous

des charges normales. En cas de dommage, il est garanti qu'aucune arête vive ne soit créée.

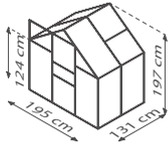
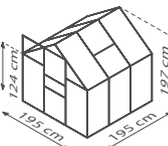
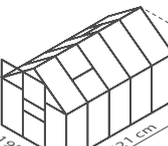
Avec le vitrage en clinker utilisé ici, les vitres sont montées en chevauchement et fixées dans le profilé à l'aide de clips à ressort en verre. Le modèle Venus possède une porte coulissante montée sur roulement à billes, d'une largeur de 0,61 m et d'une hauteur de 1,61 m.

La serre est disponible en quatre tailles différentes, avec des surfaces au sol de 2,5 à 6,2 m² et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

Selon le modèle, la serre est équipée en standard d'une ou deux fenêtres de toit. Les gouttières font également partie de l'équipement standard.

Pour trouver des accessoires adaptés, comme la toile d'ombrage et les fenêtres latérales, voir les accessoires aux pages 64 à 79. Un cadre de fondation en tôle d'acier galvanisée et colorée est particulièrement utile pour la construction de la serre au niveau du sol et à angle droit.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
VENUS 2500 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 2,5 m ² Dimensions à la base : 192 x 130 cm 	PC env. 4 mm	260464	261044	40001563
	PC env. 6 mm	260469	261049	40001564
	ESG env. 3 mm	260465	261045	40001565
	Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263460	261704	267790
VENUS 3800 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 3,8 m ² Dimensions à la base : 192 x 192 cm 	PC env. 4 mm	260664	261064	40001566
	PC env. 6 mm	260669	261069	40001567
	ESG env. 3 mm	260665	261065	40001568
	Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263660	261706	267792
VENUS 5000 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 5 m ² Dimensions à la base : 192 x 254 cm 	PC env. 4 mm	260784	261084	40001569
	PC env. 6 mm	260789	261089	40001570
	ESG env. 3 mm	260785	261085	267085
	Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263780	261708	267794
VENUS 6200 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'environ 6,2 m ² Dimensions à la base : 192 x 317 cm 	PC env. 4 mm	260864	261104	40001571
	PC env. 6 mm	260869	261109	40001572
	ESG env. 3 mm	260865	261105	40001573
	Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263860	261710	267796



- ✓ Un modèle d'entrée de gamme parfait
- ✓ Disponible avec des panneaux alvéolaires ou du verre de sécurité
- ✓ Porte préparée pour un cadenas

Venus 2500²⁾ – ESG – Émeraude¹⁾
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



CONSEIL : *Cadre de fondation en acier*

Le cadre de fondation en tôle d'acier peinte constitue une sous-structure solide pour les serres Vitavia et facilite l'alignement droit et de niveau. Le fait que le cadre se trouve exactement sous le profil du sol donne également à la serre une hauteur supplémentaire. Contrairement à d'autres sous-structures, elle peut être directement reliée à la fondation par points. Il est fixé à la serre sans vis supplémentaires à l'aide des pinces de fondation fournies. Pour plus d'informations, voir page 62-63.



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



Venus 6200²⁾ – PC – aluminium anodisé
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier

COMET

2500 - 6200

À vos marques, prêt, vert : La serre Comet permet de commencer rapidement à cultiver en serre.

La toiture est constituée de panneaux alvéolaires (PC) de 4 mm d'épaisseur, stabilisées aux UV, qui assurent une isolation solide. Elles amortissent les baisses de température comme en début de saison et surtout la nuit, mais protègent aussi les plantes d'un ensoleillement trop intense. Cela signifie que les débutants ne doivent s'occuper des deux aspects que de manière limitée si la serre est correctement couverte. Par rapport au verre, les panneaux alvéolaires sont également plus résistants à la rupture et plus légères que le verre.

La Comet se caractérise par la fixation des plaques au moyen d'une nouvelle combinaison de technique d'insertion et de serrage. Une caractéristique particulière est le Comfort-Set disponible en option pour un vitrage sans clips. L'ensemble se compose de baguettes de PC transparentes d'une élégance discrète qui remplacent complètement les clips à ressort et servent également de protection contre le vent.

Une porte coulissante à roulement à billes, d'une largeur de 0,61 m et d'une hauteur de 1,61 m, assure un accès facile et, avec la fenêtre de toit qui s'ouvre, garantit une ventilation optimale, surtout les jours de grande chaleur.

La Comet est disponible en quatre différentes tailles et trois différentes couleurs. Outre les fenêtres de toit, les gouttières font également partie de l'équipement standard.

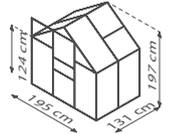
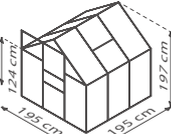
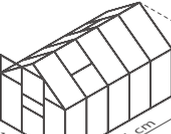
Un cadre de fondation (H 12,5 cm) en tôle d'acier galvanisée et colorée est particulièrement utile pour la construction de la serre au niveau du sol et à angle droit.



NOTRE CONSEIL :

Avec l'ensemble confort la Comet peut être entièrement vitrée sans pinces ! Des baguettes transparentes remplacent également les clips à ressort des profilés extérieurs.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
COMET 2500 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 2,5 m ² Dimensions à la base : 192 x 130 cm		PC env. 4 mm	40002200	40004384	40004377
		Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263460	261704	267790
		Kit de confort sans pinces (baguettes transparentes PC)	40002579	40002579	40002579
COMET 3800 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 3,8 m ² Dimensions à la base : 192 x 192 cm		PC env. 4 mm	40002201	40004383	40004378
		Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263660	261706	267792
		Kit de confort sans pinces (baguettes transparentes PC)	40002580	40002580	40002580
COMET 5000 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'environ 5,0 m ² Dimensions à la base : 192 x 254 cm		PC env. 4 mm	40002202	40004382	40004379
		Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263780	261708	267794
		Kit de confort sans pinces (baguettes transparentes PC)	40002581	40002581	40002581
COMET 6200 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'environ 6,2 m ² Dimensions à la base : 192 x 317 cm		PC env. 4 mm	40002203	40004381	40004380
		Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263860	261710	267796
		Kit de confort sans pinces (baguettes transparentes PC)	40002582	40002582	40002582



✓ Un modèle d'entrée de gamme parfait avec PC pour une lumière douce

✓ Porte préparée pour un cadenas

✓ Les PC sont insérés directement dans les profilés intermédiaires du toit et des côtés

Comet 6200²⁾ – PC – noir¹⁾
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES



Comet 5000²⁾ – PC – aluminium anodisé
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier

PLANET

2500 - 6200

La Planet certifiée par le TÜV offre aux débutants et aux jardiniers amateurs diverses possibilités pour rentabiliser leur saison de jardinage.

En ce qui concerne les toitures, ils ont le choix entre des panneaux alvéolaires d'environ 6 mm d'épaisseur, stabilisées aux UV (PC) et du verre de sécurité transparent (ESG). La toiture PC offre des propriétés d'isolation fiables pour atténuer les chutes de température en début de saison, en particulier la nuit, et pour protéger les plantes d'un ensoleillement intense. En revanche, dans le vitrage en brique ESG, Planet s'intègre parfaitement dans son propre jardin, offrant une vue dégagée sur l'intérieur – et l'extérieur – de la serre. Les panneaux, qu'ils soient en polycarbonate ou en verre de sécurité, sont fixés à l'aide de la technique éprouvée des pinces à ressort.

La porte coulissante, montée sur roulement à billes, permet non seulement d'accéder à votre propre verdure, mais, avec la fenêtre de toit qui s'ouvre, elle assure également une ventilation optimale. Les gouttières font également partie de l'équipement standard et, à l'aide des tuyaux de descente d'eau de pluie disponibles en accessoires, permettent d'arroser les plantes de manière à économiser les ressources.

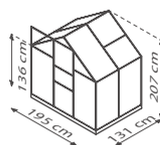
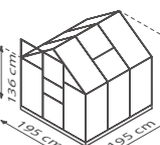
Le cadre de fondation (H 12,5 cm) en tôle d'acier galvanisé et coloré, qui est toujours inclus, est particulièrement utile pour la construction de la serre au niveau du sol et à angle droit.

La Planet est disponible en quatre tailles (2,5 - 6,2 m²), trois couleurs et deux types de vitrage. Pour la variante en verre, nous recommandons également de faire de l'ombre au toit (voir page 79).

CADRE DE FONDATION EN ACIER INCLUS !

Le cadre de fondation en acier permet aux portes de glisser, aligne la serre de manière optimale et ne nécessite qu'une fondation par points pour l'ancrage au sol. (voir aussi la préparation de la fondation à la page 62)



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
PLANET 2500 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 2,5 m ² Dimensions à la base : 192 x 130 cm		PC env. 6 mm	40002204H	40002212H	40002220H
		ESG env. 3 mm	40002205H	40002213H	40002221H
PLANET 3800 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 3,8 m ² Dimensions à la base : 192 x 192 cm		PC env. 6 mm	40002206H	40002214H	40002222H
		ESG env. 3 mm	40002207H	40002215H	40002223H
PLANET 5000 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 5 m ² Dimensions à la base : 192 x 254 cm		PC env. 6 mm	40002208H	40002216H	40002224H
		ESG env. 3 mm	40002209H	40002217H	40002225H
PLANET 6200 avec 2 fenêtres de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 6,2 m ² Dimensions à la base : 192 x 317 cm		PC env. 6 mm	40002210H	40002218H	40002226H
		ESG env. 3 mm	40002211H	40002219H	40002227H



✓ *Y compris un cadre de fondation en acier de 12,5 cm de haut !*

✓ *Un modèle d'entrée de gamme parfait*

✓ *Disponible avec des panneaux alvéolaires ou du verre de sécurité*

✓ *Porte préparée pour un cadenas*

Planet 5000 – ESG – aluminium anodisé

Planet 6200²⁾ – PC – Émeraude¹⁾



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES



APOLLO

2500 - 6200

L'Apollo offre tout ce dont un débutant a besoin pour jardiner en serre, et en plus il convainc avec ce petit confort supplémentaire.

Certifiée par le TÜV, avec des profilés en aluminium filigrane et une toiture en panneaux alvéolaires (PC), notre Apollo ouvre la voie à de nouveaux territoires pour la culture sous serre : les débutants choisissent parmi les quatre tailles différentes la zone de culture qu'ils veulent maîtriser. Ils équipent la serre d'environ 4 ou 6 mm d'épaisseur de PC, selon les propriétés d'isolation souhaitées. Grâce à l'équipement standard étendu, les amateurs de jardinage peuvent être sûrs que tout le nécessaire est disponible : Cadre de fondation en acier, lucarnes pour l'aération et la ventilation et gouttières pour la collecte de l'eau de pluie.

De cette façon, le jardinier amateur commence la nouvelle saison de jardinage sans rencontrer d'obstacles. Et pas seulement au sens figuré : Le seuil de la porte, qui descend jusqu'au sol, permet un accès sans obstacle par la porte de 1,74 m de haut et de 0,61 m de large, ce qui évite de trébucher, même si le sac de terreau que l'on porte sur le bras empêche un jour de voir vers le bas.

Avec aluminium anodisé, recouverts de poudre émeraude ou noire. Grâce à leur traitement de surface, les profilés sont protégés de manière optimale

contre la corrosion et les intempéries. L'Apollo est disponible en quatre tailles, deux épaisseurs de verre PC et trois couleurs.

Des tables de travail pratiques et des fenêtres latérales se trouvent dans notre section Accessoires aux pages 64 à 79.



LE SAVIEZ-VOUS : IN&OUT...

... Les lits de Vitavia conviennent aussi bien à une utilisation en serre qu'à l'extérieur dans le jardin. Les lits sont disponibles en trois tailles différentes, qui peuvent être adaptées à nos modèles de serres. L'In&Out S par exemple s'adapte parfaitement à la paroi arrière de l'Apollo (page 68).



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
APOLLO 2500 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 2,5 m ² Dimensions à la base : 194 x 138 cm		PC env. 4 mm	282004	40001615	40001607
		PC env. 6 mm	282009	40001616	40001608
APOLLO 3800 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 3,8 m ² Dimensions à la base : 194 x 200 cm		PC env. 4 mm	282014	40001617	40001609
		PC env. 6 mm	282019	40001618	40001610
APOLLO 5000 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 5 m ² Dimensions à la base : 194 x 262 cm		PC env. 4 mm	282024	40001619	40001611
		PC env. 6 mm	282029	40001620	40001612
APOLLO 6200 avec 2 fenêtres de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'environ 6,2 m ² Dimensions à la base : 194 x 325 cm		PC env. 4 mm	282034	40001621	40001613
		PC env. 6 mm	282039	40001622	40001614



✓ Excellentes propriétés isolantes
grâce aux plaques à double paroi

✓ Porte préparée pour un cadenas

✓ Cadre de fondation en acier,
hauteur 12,5 cm incluse !

Apollo 6200[®] – PC – aluminium anodisé

CONFORT D'ACCÈS
seuil au niveau du sol



✓ Accès confortable avec seuil de
porte au niveau du sol



**15 ANS DE
GARANTIE**
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

**10 ANS DE
GARANTIE**
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

Apollo 5000[®] – PC – Émeraude[®]



TRITON

2500 - 7500

Une technique au triple charme : une technique de vitrage résistant au vent, des profilés design aplatis et un large choix de modèles différents font du Triton un trésor dans la catégorie d'entrée de gamme

La technique d'insertion unique du Triton assure une grande stabilité au vent de la serre. Les profilés de conception aplatis donnent à la serre une touche d'élégance simple. Et enfin : Parmi les nombreux modèles différents, vous trouverez certainement celui qui convient à votre jardin.

Les beaux cadres en aluminium entourent les vitres des deux côtés sur toute leur longueur. Le verre de sécurité cristallin (ESG) et les plaques alvéolaires en polycarbonate résistantes aux UV peuvent être introduits de la même manière. Cela rend superflue l'utilisation supplémentaire d'agrafes gênantes ou d'autres moyens de fixation et augmente la stabilité au vent.

Les options de vitrage permettent aux jardiniers amateurs de définir leurs propres priorités en matière d'équipement. La surface laiteuse des panneaux alvéolaires brise ainsi la lumière, de sorte que l'ombrage n'est généralement pas nécessaire. Dans l'épaisseur de 6 mm, les propriétés d'isolation sont améliorées. Le vitrage le plus beau et le plus résistant au vent est réalisé avec du verre de sécurité cristallin (ESG).

La Triton est disponible en cinq tailles différentes, avec des surfaces au sol de 2,5 à 7,5 m² et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

La serre est livrée avec des cadres de fondation en acier. Selon le modèle, la Triton est équipée d'une ou deux fenêtres de toit, qui garantissent une bonne ventilation. Les gouttières font également partie de l'équipement standard. La porte peut être montée soit comme une porte coulissante ou battante pratique. Il a une largeur de 0,61 m et une hauteur de 1,64 m.

En cas de vitrage avec du verre de sécurité transparent (ESG), il est recommandé d'ombrager pour protéger les plantes d'un ensoleillement trop intense. Vous trouverez un tissu d'ombrage adapté et une large gamme d'accessoires utiles aux pages 64 à 79.



(2500-6200)

Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
TRITON 2500 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 2,6 m ² Dimensions à la base : 190 x 129 cm		PC env. 4 mm	261834H	40004431
		PC env. 6 mm	262019H	40004435
		ESG env. 3 mm	40004509	40004510
TRITON 3800 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 3,8 m ² Dimensions à la base : 190 x 190 cm		PC env. 4 mm	262034H	40004432
		PC env. 6 mm	262039H	40004433
		ESG env. 3 mm	40003444	40003449
TRITON 5000 avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 5 m ² Dimensions à la base : 190 x 254 cm		PC env. 4 mm	262054H	40004437
		PC env. 6 mm	262059H	40004438
		ESG env. 3 mm	40003445	40003450
TRITON 6200 avec 2 fenêtres de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 6,2 m ² Dimensions à la base : 190 x 315 cm		PC env. 4 mm	262074H	40004440
		PC env. 6 mm	262079H	40004444
		ESG env. 3 mm	40003446	40003451
TRITON 7500 avec 2 fenêtres de toit Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 7,5 m ² Dimensions à la base : 190 x 377 cm		PC env. 4 mm	262094H	40004442
		PC env. 6 mm	262099H	40004441



Triton 2500² – ESG – Noir¹⁾

✓ Sans pince grâce à la technique de glissement

✓ Disponible avec des panneaux alvéolaires ou du verre de sécurité

✓ Y compris le cadre de fondation en acier, hauteur 12,5 cm !

✓ Look élégant et grande résistance au vent grâce aux profilés design aplatis



✓ La porte peut être montée comme porte coulissante ou battante



Triton 7500² – PC – aluminium anodisé



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTÉMPÉRIES

MERIDIAN 1

6700 - 11500

La Meridian 1 certifiée par le TÜV constitue la base parfaite pour le jardinage amateur dans votre propre serre.

La hauteur et la largeur du modèle offrent aux plantes plus d'espace pour croître et s'épanouir que les modèles d'entrée de gamme. C'est là que les hauteurs confortables (côtés : 1,80 m, porte : 1,80 m, faîte : 2,32 m), ainsi que le jardinier lui-même, qui peut se déplacer dans la serre sans avoir à se pencher beaucoup.

Il existe plusieurs possibilités pour les toitures : Un beau vitrage classique, avec un verre de sécurité d'environ 3 mm d'épaisseur, transparent (ESG), permet aux jardiniers de profiter d'une vue dégagée sur leur propre verdure. Selon les propriétés d'isolation souhaitées, les panneaux alvéolaires (PC) d'une épaisseur d'environ 4 ou 6 mm sont aussi recommandés. Elles sont constituées de polycarbonate stabilisé aux UV. Chez PC, le vitrage de la fenêtre de toit a toujours une épaisseur d'environ 4 mm. En plus de leurs propriétés d'isolation supérieures, les PC offrent également une meilleure protection contre le rayonnement solaire intensif : La surface légèrement laiteuse réfracte la lumière de sorte que l'ombrage n'est généralement pas nécessaire. Lorsqu'elle est recouverte de verre de sécurité transparent (ESG), l'ombrage permet de protéger les plantes contre les brûlures lors des journées chaudes et ensoleillées. Le verre de sécurité utilisé par Vitavia,

contrairement au verre nu souvent utilisé dans d'autres serres, ne se brise jamais sur les bords coupants, ce qui garantit la sécurité dans le jardin.

Les vitres, qu'elles soient en polycarbonate ou en verre de sécurité, sont ancrées dans le profilé à l'aide de clips à ressort éprouvés. Alors que les panneaux alvéolaires se trouvent dans des panneaux de grande surface entre les profilés, les panneaux de verre sont montés en chevauchement (vitrage clinker).

Chaque modèle est équipé en série d'une fenêtre latérale, de deux fenêtres de toit et de gouttières.

La Meridian 1 est disponible en quatre tailles différentes avec des surfaces au sol de 6,7 à 11,5 m², trois types de vitrage et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
MERIDIAN 1 6700 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm		PC env. 4 mm	40002292	40002304	40002316
		PC env. 6 mm	40002293	40002305	40002317
		ESG env. 3 mm	40002294	40002306	40002318
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263882	261718	268882
MERIDIAN 1 8300 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm		PC env. 4 mm	40002295	40002307	40002319
		H KP environ 6 mm	40002296	40002308	40002320
		ESG env. 3 mm	40002297	40002309	40002321
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264102	261720	268102
MERIDIAN 1 9900 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm		PC env. 4 mm	40002298	40002310	40002322
		PC env. 6 mm	40002299	40002311	40002323
		ESG env. 3 mm	40002300	40002312	40002324
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264122	261728	268122
MERIDIAN 1 11500 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm		PC env. 4 mm	40002301	40002313	40002325
		PC env. 6 mm	40002302	40002314	40002326
		ESG env. 3 mm	40002303	40002315	40002327
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264142	261748	268142
Extension de la porte à la double porte coulissante pour les modèles Meridian 1 PC (vitres non inclus)		Dimensions de l'extension de la porte : L 60 x H 175 cm – donne une porte coulissante double Dimensions : L 122 x H 175 cm	260230	2602304	2602307



- ✓ Des modèles plus élevés et plus larges que les modèles d'entrée de gamme
- ✓ Disponible avec des panneaux alvéolaires ou du verre de sécurité
- ✓ Ventilation optimisée grâce à une combinaison de fenêtre de toit et de fenêtre latérale

Meridian 1 8300²⁾ – ESG – aluminium anodisé
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



Meridian 1 6700²⁾ – PC – Émeraude ¹⁾
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES

MERIDIAN 2

6700 - 11500

Dans la Meridian 2 certifiée par le TÜV, les plantes et les jardiniers de serre avancés se sentent rapidement chez eux.

Comme dans la Meridian 1, la hauteur et la largeur offrent plus de place aux plantes pour grandir et prospérer que les modèles d'entrée de gamme. C'est là qu'elles profitent des hauteurs confortables (côtés : 1,80 m, porte : 1,80 m, faite : 2,32 m), mais aussi le jardinier lui-même en profite car il peut travailler debout dans la serre.

Qu'il s'agisse d'un vitrage magnifique et classique avec du verre de sécurité transparent (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur ou, pour une meilleure isolation, avec des panneaux alvéolaires de 4 ou 6 mm d'épaisseur : La large porte coulissante double et la fenêtre latérale font de la Meridian 2 un endroit carrément confortable. La fenêtre latérale, combinée aux deux fenêtres de toit, assure également une excellente ventilation.

La Meridian 2 classique vitrée avec du verre de sécurité transparent (ESG) est particulièrement accueillante : Ce dernier permet d'avoir une vue sur sa propre verdure et renforce le caractère chaleureux de la maison. Selon les propriétés d'isolation souhaitées, les panneaux alvéolaires (PC) d'une épaisseur d'environ 4 ou 6 mm sont également bien adaptées (les fenêtres de toit sont toujours d'environ 4 mm). Ils sont constitués de polycarbonate stabilisé aux UV. En plus de leurs propriétés isolantes supérieures, les

panneaux PC offrent également une meilleure protection contre un soleil trop intense – en cas de couverture avec du verre de sécurité, cristal (ESG), il faut penser aux aides à l'ombrage (voir p. 79).

Alors que dans le vitrage PC, des feuilles entières de polycarbonate sont fixées entre les profilés, les vitres du vitrage en clinker utilisés ici sont montées en chevauchement.

La Meridian 2 est disponible en quatre tailles différentes avec des surfaces au sol de 6,7 à 11,5 m², en trois types de vitrage et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

Chaque modèle est équipé en série d'une fenêtre latérale, de deux fenêtres de toit et de gouttières.



LE SAVIEZ-VOUS : ZOOBELS

...sont une alternative légère aux nouilles. Vos courgettes fraîchement récoltées sont tout simplement pelées en longues bandes ressemblant à des spaghettis.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
MERIDIAN 2 6700 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm		PC env. 4 mm	40002328	40002340	40002352
		PC env. 6 mm	40002329	40002341	40002353
		ESG env. 3 mm	40002330	40002342	40002354
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263882	261718	268882
MERIDIAN 2 8300 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm		PC env. 4 mm	40002331	40002343	40002355
		PC env. 6 mm	40002332	40002344	40002356
		ESG env. 3 mm	40002333	40002345	40002357
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264102	261720	268102
MERIDIAN 2 9900 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm		PC env. 4 mm	40002334	40002346	40002358
		PC env. 6 mm	40002335	40002347	40002359
		ESG env. 3 mm	40002336	40002348	40002360
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264122	261728	268122
MERIDIAN 2 11500 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm		PC env. 4 mm	40002337	40002349	40002361
		PC env. 6 mm	40002338	40002350	40002362
		ESG env. 3 mm	40002339	40002351	40002363
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264142	261748	268142



✓ *Ventilation optimisée grâce à une combinaison de fenêtres de toit et de fenêtres latérales*

✓ *Une porte double spacieuse préparée pour un cadenas*

✓ *Disponible avec des panneaux alvéolaires ou du verre de sécurité*

Meridian 2 8300² – PC – aluminium anodisé
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier

Meridian 2 11500² – ESG – Noir ¹ – L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

URANUS

6700 – 11500

Un espace libre pour le développement : les plantes qui poussent en hauteur ainsi que les grands jardiniers apprécient beaucoup Uranus, car il y a assez de place pour les deux. Un rêve pour tous les amoureux des plantes !

L'Uranus certifiée par le TÜV est un modèle pour le jardinier avancé. Avec son extraordinaire hauteur de faite de 2,48 m et son avant-toit de 1,54 m, l'Uranus offre également aux grandes plantes beaucoup d'espace.

Pour le vitrage, vous pouvez choisir entre un verre de sécurité transparent d'environ 3 mm d'épaisseur, un verre transparent (ESG) et des panneaux alvéolaires (PC). Les panneaux alvéolaires sont disponibles dans une épaisseur d'environ 4 ou 6 mm. Elles sont constituées de polycarbonate stabilisé aux UV.

Le vitrage des fenêtres de toit des modèles avec PC a une épaisseur d'environ 4 mm. Les panneaux alvéolaires ont de meilleures propriétés isolantes que le verre et sont également plus résistants à la rupture et plus légères. La surface légèrement laiteuse réfracte la lumière de sorte que l'ombrage n'est généralement pas nécessaire.

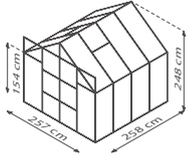
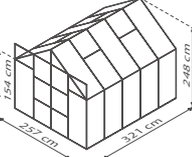
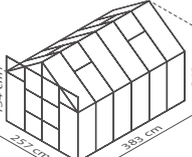
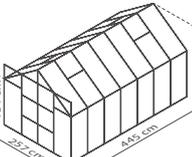
Le verre de sécurité transparent (ESG) utilisé par Vitavia est également résistant à la rupture et, grâce à sa précontrainte thermique, il garantit que les morceaux de verre ne soient pas dangereux s'ils se cassent. Il permet également d'avoir une vue dégagée et de s'assurer que la serre reste belle à long terme dans le jardin grâce à l'absence de signes d'usure. Les jours ensoleillés et chauds, nous recommandons un dispositif d'ombrage pour protéger les plantes contre les brûlures.

L'Uranus est disponible en quatre tailles différentes – avec des surfaces au sol de 6,7 à 11,5 m² – en trois types de vitrage et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

Les vitres de grande surface ainsi que les panneaux alvéolaires sont fixés dans le profilé à l'aide de clips à ressort en verre. Le modèle possède une double porte coulissante sur roulements à billes, d'une largeur de 1,22 m et d'une hauteur de 1,91 m.

Chaque modèle est équipé en série de deux ou quatre fenêtres de toit et de gouttières. Les fenêtres latérales pour optimiser la ventilation et les descentes d'eau pluviale sont disponibles aux pages d'accessoires 64 et 79.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
URANUS 6700 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm 	PC env. 4 mm	264884	261384	268884
	PC env. 6 mm	264889	261389	268889
	ESG env. 3 mm	264885	261385	268885
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263882	261718	268882
URANUS 8300 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm 	PC env. 4 mm	264904	261404	268904
	PC env. 6 mm	264909	261409	268909
	ESG env. 3 mm	264905	261405	268905
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264102	261720	268102
URANUS 8300 SET Serre Uranus 8300 y compris la lumière LED longue (voir page 79)	ESG env. 3 mm	–	–	40001003
URANUS 9900 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm 	PC env. 4 mm	264924	261424	268924
	PC env. 6 mm	264929	261429	268929
	ESG env. 3 mm	264925	261425	268925
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264122	261728	268122
URANUS 11500 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm 	PC env. 4 mm	264944	261444	268944
	PC env. 6 mm	264949	261449	268949
	ESG env. 3 mm	264945	261445	268945
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264142	261748	268142

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées à partir du bord supérieur du cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



- ✓ *Beaucoup d'espace grâce à un pignon élevé et à de hautes parois latérales*
- ✓ *Jusqu'à quatre fenêtres de toit pour une ventilation optimale*
- ✓ *Porte préparée pour un cadenas*

Uranus 11500²⁾ – PC – aluminium anodisé – L'illustration montre la serre avec les accessoires Cadre de fondation en acier et tuyaux de descente d'eau (voir p. 75)



SET
Lumière LED



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES



Uranus 8300²⁾ – ESG – Émeraude¹⁾
L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier et tuyaux de descente d'eau (voir p. 75)

JUPITER

6700 – 11500

Jupiter – la plus grande planète de notre système solaire – a donné son nom à cette serre de conception spacieuse destinée aux horticulteurs en serre avancés.

Comme l'Uranus, la Jupiter certifiée TÜV marque des points grâce à ses côtés exceptionnellement hauts et son faite élevé. Cependant, la Jupiter offre une fenêtre latérale supplémentaire. Ce qui semble être une petite amélioration a de grandes implications ici : La ventilation combinée et décalée dans le toit et sur les côtés permet une circulation optimale de l'air. Cela aide vos plantes à respirer.

La Jupiter est disponible entièrement vitrée avec du verre de sécurité transparent (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur ou avec des panneaux alvéolaires (PC). L'ESG laisse entrer beaucoup de lumière dans la serre et reste belle à long terme car il n'y a aucun signe d'usure. Grâce à la vue dégagée sur la serre, elle se fond parfaitement dans son environnement. Pour protéger les plantes des brûlures, nous recommandons de les ombrager. Le verre de sécurité ne casse pas les arêtes vives et offre donc plus de sécurité que le verre nu. Les plaques alvéolaires, disponibles en 4 ou 6 mm d'épaisseur environ (les fenêtres de toit ont toujours une épaisseur d'environ 4 mm), possèdent de meilleures propriétés isolantes. Elles sont constituées de polycarbonate stabilisé aux UV et incassable. La surface légèrement laiteuse réfracte la lumière de sorte que l'ombrage

n'est généralement pas nécessaire. Les vitres de grande surface ainsi que les plaques alvéolaires sont ancrées dans le cadre à l'aide de la technique éprouvée de la pince à ressort pour verre.

Jupiter est disponible en quatre tailles avec des surfaces au sol de 6,7 à 11,5 m² et en trois couleurs différentes : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

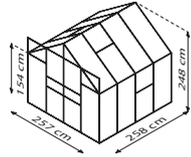
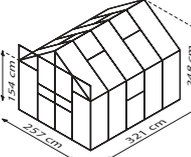
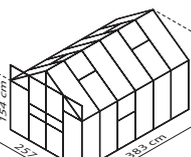
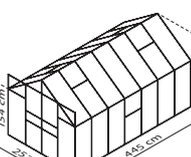
Le modèle est doté d'une double porte coulissante facile à manœuvrer et montée sur roulements à billes, d'une largeur de 1,22 m et d'une hauteur de 1,91 m. Chaque modèle est équipé en série d'une fenêtre latérale et de deux ou quatre lucarnes et gouttières.



LE SAVIEZ-VOUS : LA PLUPART...

... des choux aiment l'air frais. Ils devraient donc particulièrement bien prospérer dans la Jupiter, dont la ventilation est optimisée.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
JUPITER 6700 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm 	PC env. 4 mm	40002228	40002253	40002265
	PC env. 6 mm	40002229	40002254	40002266
	ESG env. 3 mm	40002230	40002255	40002267
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263882	261718	268882
JUPITER 8300 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm 	PC env. 4 mm	40002231	40002256	40002268
	PC env. 6 mm	40002232	40002257	40002269
	ESG env. 3 mm	40002233	40002258	40002270
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264102	261720	268102
JUPITER 8300 SET Serre Jupiter 8300 y compris la lumière LED longue (voir page 79)	ESG env. 3 mm	–	–	40002271
JUPITER 9900 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm 	PC env. 4 mm	40002234	40002259	40002272
	PC env. 6 mm	40002235	40002260	40002273
	ESG env. 3 mm	40002236	40002261	40002274
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264122	261728	268122
JUPITER 11500 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm 	PC env. 4 mm	40002238	40002262	40002275
	PC env. 6 mm	40002251	40002263	40002276
	ESG env. 3 mm	40002252	40002264	40002277
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264142	261748	268142

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées à partir du bord supérieur du cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



✓ Ventilation optimisée grâce à une combinaison de fenêtres de toit et de fenêtres latérales

✓ Beaucoup d'espace grâce à un pignon élevé et à de hautes parois latérales

✓ Offre de kit : Jupiter 8300 noir en ESG avec lampe LED

✓ Porte préparée pour un cadenas

SET
Lumière LED

Jupiter la nuit : 8300 SET²⁾ – ESG – Noir ¹⁾ – L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



Jupiter 11500²⁾ – PC – aluminium anodisé – L'illustration montre la serre avec les accessoires Cadre de fondation en acier



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES

OLYMP

6700 - 11500

Spacieux, sûr et avec des portes et des fenêtres comme chez vous : L'Olympe est tout simplement fait pour se sentir bien !

Outre la haute porte à double battant avec seuil de porte au ras du sol, la disposition combinée des fenêtres latérales et de toit y contribue largement – elles assurent une excellente circulation de l'air et un flair confortable.

Indépendamment du fait que le vitrage soit en verre de sécurité cristallin (ESG) ou en plaques alvéolaires (PC) résistantes aux UV, d'une épaisseur d'environ 4 mm ou 6 mm : les vitres s'étendent sur une grande surface et sur toute la hauteur des panneaux latéraux. Entièrement équipée d'un verre de sécurité d'environ 3 mm d'épaisseur, résistant à la rupture, votre Olympe s'intègre avec élégance et valeur dans votre jardin. Elle offre aux plantes beaucoup de lumière et favorise ainsi leur croissance, bien qu'un dispositif d'ombrage soit nécessaire, surtout les jours ensoleillés, pour éviter l'effet de verre brûlant. Les panneaux alvéolaires, en revanche, réfractent la lumière à travers leur surface légèrement laiteuse. Elles améliorent également les propriétés d'isolation, de sorte que le chauffage peut être plus efficace au début et à la fin de la saison du jardin.

Peu importe que l'épaisseur soit de 4 mm ou de 6 mm : Avec les plaques alvéolaires, les clients de Vitavia peuvent compter sur un matériau de haute qualité : Les plaques en polycarbonate de fabrication allemande sont résis-

tantes aux UV et donc plus durables que les plaques traditionnelles. Elles sont fermées sur les longs côtés, ce qui stabilise les panneaux aux points de contact avec le profil de la serre, car il n'y a pas de chambres creuses ouvertes sur les bords qui pourraient facilement être enfoncées.

L'Olympe est disponible en quatre tailles différentes avec des surfaces au sol de 6,7 à 11,5 m², en trois types de vitrage et en trois couleurs différentes.

Deux fenêtres de toit, une fenêtre latérale, une gouttière et le cadre de fondation en acier sont des équipements standard.



Y COMPRIS
fenêtre latérale



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
OLYMP 6700 avec 2 fenêtres de toit + fenêtre latérale Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm		PC env. 4 mm	40004051	40004060	40004069
		PC env. 6 mm	40004052	40004061	40004070
		ESG env. 3 mm	40004053	40004062	40004071
OLYMP 8300 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm		PC env. 4 mm	40004078	40004087	40004096
		PC env. 6 mm	40004079	40004088	40004097
		ESG env. 3 mm	40004080	40004089	40004098
OLYMP 9900 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm		PC env. 4 mm	40004105	40004114	40004123
		PC env. 6 mm	40004106	40004115	40004124
		ESG env. 3 mm	40004107	40004116	40004125
OLYMP 11500 avec 4 fenêtres de toit + fenêtre latérale Cadre de fondation en acier inclus Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm		PC env. 4 mm	40004272	40004275	40004278
		PC env. 6 mm	40004273	40004276	40004279
		ESG env. 3 mm	40004274	40004277	40004280

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées, y compris le cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



✔ *Porte à double battant verrouillable avec poignée de porte*

✔ *Ventilation optimisée grâce à une combinaison de fenêtres de toit et de fenêtres latérales*

✔ *Haut pignon et hauts murs latéraux*

✔ *Certifiée par le TÜV*

Olymp 6700^{2l} – ESG – Noir¹⁾

CONFORT D'ACCÈS

Porte à double battant avec seuil au niveau du sol



Olymp 11500^{2l} – PC – aluminium anodisé

15 ANS DE GARANTIE

SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE

SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTÉMPÉRIES

CASSANDRA

8300 - 11500

C'est ainsi que l'on peut se sentir chez soi à la campagne : Reposant sur une base solide, votre serre deviendra rapidement une seconde maison et apportera un peu de style méditerranéen à votre jardin.

La Cassandra se distingue de la serre classique, entièrement vitrée, par sa base en briques : La protection contre les regards indiscrets, le climat convivial et l'aspect solide de l'ensemble confèrent à la serre une grande convivialité pour passer de nombreuses heures agréables dans sa propre verdure.

La base peut être commandée directement ou conçue selon vos propres souhaits. C'est ainsi que vous pouvez choisir. Entre la solution préconfigurée confortable et un socle qui s'intègre de manière organique dans l'ensemble de votre concept de jardin. L'ensemble se compose de la serre et du kit de base en pierre de taille. Les pierres sont disponibles en deux couleurs, grès ou anthracite, et créent une image murale de valeur.

Les plantes se sentiront également chez elles dans le modèle Cassandra : le verre de sécurité cristallin (ESG) laisse entrer un maximum de lumière dans votre serre, où légumes, fruits, herbes aromatiques et plantes ornementales peuvent pousser jusqu'à 11,5 m² et 2,49 m de hauteur.

La Cassandra est très bien ventilée grâce aux quatre fenêtres de toit fournies. La double porte coulissante sur roulement à billes a un seuil de porte au

ras du sol, une largeur de 1,22 m et une hauteur de 1,94 m. Elle coulisse facilement et offre ainsi un accès confortable, même en fauteuil roulant, avec une poussette – ou avec une brouette.

Comme toutes les serres Vitavia, la Cassandra est équipée en série de gouttières. Une caractéristique particulière de l'équipement est la présence de descentes d'eaux pluviales incluses dans la livraison, qui éloignent l'eau de pluie du socle du mur afin de le protéger au maximum de l'humidité.

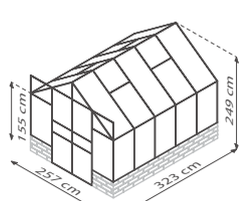
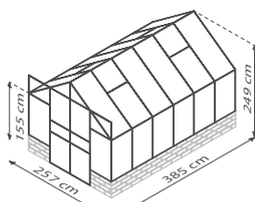
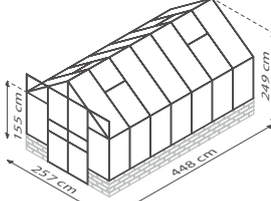
La Cassandra est disponible en trois tailles, un type de vitrage (ESG), deux couleurs et avec ou sans kit de socle mural.



Y COMPRIS TUYAUX DE DESCENTE D'EAU DE PLUIE

Les descentes d'eaux pluviales fournies permettent de protéger efficacement le socle en pierre de la Cassandra dans les coins contre les ruissellements d'eau de pluie.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.
CASSANDRA 8300 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 256 x 324 x 50 cm 	ESG env. 3 mm (pierres de socle non incluses)	40003493	40003499
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Grès Siola	40003494	40003500
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Anthracite Siola	40003495	40003501
CASSANDRA 9900 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 256 x 388 x 50 cm 	ESG env. 3 mm (pierres de socle non incluses)	262085	268085
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Grès Siola	40000667	40000671
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Anthracite Siola	40000668	40000672
CASSANDRA 11500 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 256 x 450 x 50 cm 	ESG env. 3 mm (pierres de socle non incluses)	262095	268095
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Grès Siola	40000669	40000673
	Kit : ESG env. 3 mm mur de socle inclus Couleur : Anthracite Siola	40000670	40000674



✓ Conçue pour un socle de maçonnerie

✓ Y compris tuyaux de descente d'eau de pluie

✓ Vitrages de grande surface

✓ Largeur des doubles portes coulissantes

Cassandra 11500²⁾ – ESG – aluminium anodisé – socle anthracite inclus



✓ Accès confortable avec seuil de porte au niveau du sol



✓ Des possibilités de conception individuelles ! Disponible avec ou sans socle mural.

Cassandra 9900²⁾ – ESG – noir¹⁾ – socle sable inclus



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

ZEUS COMFORT

6200 - 15700

De cette façon, le jardinage en serre est aussi un plaisir pour les professionnels parmi les jardiniers amateurs : Des composants de haute qualité et un équipement exclusif font du modèle haut de gamme Zeus Comfort le chouchou des plus exigeants.

La construction convainc déjà à première vue par son esthétique élégante et puissante. Les magnifiques profilés à double cadre tirent leur stabilité des baguettes en aluminium vissées de l'intérieur, qui servent à fixer les grandes vitres en verre ou en polycarbonate sur les côtés : Elles sont emboîtées sur toute la longueur entre le cadre de la serre et la baguette d'aluminium vissée – ce qui rend la serre extrêmement résistante au vent. Le cadre de fondation est constitué d'un solide caisson qui peut être facilement ancré à une fondation en bande.

En plus de sa stabilité à partir du sol et de son apparence attrayante, la Zeus Comfort offre de nombreuses caractéristiques pour jardinage confortable : Des côtés de 1,88 m de haut, le toit de 2,5 m de haut ainsi qu'une porte à double battant de 1,43 m de large et 1,74 m de haut – équipée d'une poignée de porte en aluminium et d'une serrure à cylindre en acier inoxydable.

Les parois latérales peuvent être vitrées soit avec du verre de sécurité transparent (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur, soit avec des panneaux alvéolaires

(PC) stabilisés aux UV d'environ 10 ou 16 mm d'épaisseur. Le toit est toujours recouvert de panneaux alvéolaires (d'au moins 10 mm d'épaisseur environ) pour le protéger du soleil intense. Ces derniers sont fixés au moyen d'une technique de glissement pratique. Pour d'excellentes propriétés isolantes, p.ex. pour l'hivernage des plantes en pot, il est recommandé d'utiliser un vitrage PC régulier.

La Zeus Comfort est disponible en deux couleurs et, dès à présent, en six tailles, de sorte que cette serre de qualité supérieure s'adapte désormais aussi aux petits jardins.

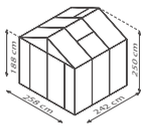
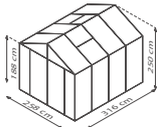
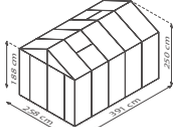
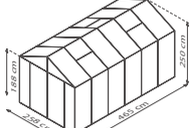
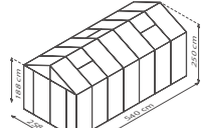
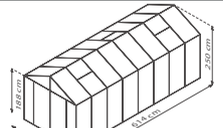
La Zeus est équipée en standard de deux ou trois fenêtres de toit, de deux gouttières, de deux tuyaux de descente d'eau de pluie (L 1,75 m, Ø 32 mm) et d'un profilé de sol intégré.



PROFILÉS À DOUBLE CADRE

Pour les doubles cadres Vitavia, les vitres sont bordées d'un côté par le profil de la serre et de l'autre par des bandes d'aluminium vissées.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé		
		N° de réf.	Noir ¹⁾ N° de réf.	
ZEUS COMFORT 6200 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 6,2 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 250 cm		PC env. 10 mm	40004503	40004506
	PC env. 16 mm	40004504	40004507	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40004505	40004508	
ZEUS COMFORT 8100 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 8,1 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 324 cm		PC env. 10 mm	40002434	40002449
	PC env. 16 mm	40002435	40002450	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40002433	40002448	
ZEUS COMFORT 10000 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 10 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 399 cm		PC env. 10 mm	40002437	40002452
	PC env. 16 mm	40002438	40002453	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40002436	40002451	
ZEUS COMFORT 11900 avec 3 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 11,9 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 473 cm		PC env. 10 mm	40002440	40002455
	PC env. 16 mm	40002441	40002456	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40002439	40002454	
ZEUS COMFORT 13800 avec 3 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 13,8 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 547 cm		PC env. 10 mm	40002443	40002458
	PC env. 16 mm	40002444	40002459	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40002442	40002457	
ZEUS COMFORT 15700 avec 3 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 15,7 m ² Dimension de la fondation recommandée : 266 x 622 cm		PC env. 10 mm	40002446	40002461
	PC env. 16 mm	40002447	40002462	
	ESG env. 3 mm avec toit PC env. 10 mm	40002445	40002460	

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



- ✓ 2 tuyaux de descente d'eau de pluie au niveau du sol L 1,75 m, Ø 32 mm inclus
- ✓ En vitrage PC de 16 mm, convient pour l'hivernage
- ✓ Une technique unique de maintien du verre avec des profilés à double cadre
- ✓ Vitrage avec de grandes vitres dans le toit et les côtés

Zeus Comfort 10000² – PC – aluminium anodisé



Zeus Comfort 15700² – Kombi – Noir¹⁾

- ✓ Avec poignée de porte en aluminium et serrure cylindrique de haute qualité



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTEMPÉRIES

POLIS

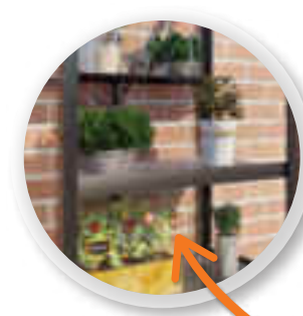
Serre de balcon

Voilà l'espace que donne le balcon urbain : avec seulement 0,35 m², la serre de balcon Polis s'intègre harmonieusement même sur les petits balcons et enrichit également le petit déjeuner urbain avec des tomates et des herbes fraîchement récoltées.

Sa finition parfaite, comme le plancher fermé, les portes coulissantes qui peuvent être facilement et séparément actionnées et l'étagère supplémentaire, la rendent non seulement belle mais aussi facile à utiliser. La serre a une hauteur totale maximale de 1,69 m. La tablette intermédiaire divise la hauteur en une tablette inférieure d'environ 0,40 m et une tablette supérieure d'environ 1 m. Mais comme le plancher intermédiaire est constitué de supports amovibles, les plantes plus hautes peuvent également être placées directement sur le sol, de sorte que vous disposez de toute la hauteur.

Vitrée avec du verre de sécurité trempé (ESG) cristallin – emboîtée sans agrafes dans des profilés en aluminium à la fois filigranes et robustes – il ne manque plus à cette mini-serre qu'un peu de verdure pour décorer votre balcon. Pour le jardinage au début du printemps et à la fin de l'automne, le vitrage mieux isolant est désormais disponible avec des plaques à chambre creuse (PC environ 4 mm).

L'équipement standard de la serre-balcon comprend le toit érigeable, le plancher et le niveau de la mezzanine. Au lieu de cadres de fondation en acier, la Polis peut être équipée en option d'une fondation roulante. Grâce à ses roulettes, Polis peut être positionnée sans effort et sans que les plantes ne glissent à l'endroit où l'on en a besoin – ou à l'endroit où le soleil brille !



ÉTAGÈRE SUPPLÉMENTAIRE

Créez un niveau supplémentaire avec l'étagère supplémentaire assortie (voir p. 67)



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.
POLIS 350 avec fondation en acier Surface au sol d'env. 0,35 m ² Dimensions du socle : 81 x 42,1 cm 	PC env. 4 mm	40006210	40006211
	ESG env. 3 mm	40003279	40003280
POLIS 350 avec fondation à rouleaux Surface au sol d'env. 0,35 m ² Dimensions du socle : 81 x 42,3 cm 	PC env. 4 mm	40006208	40006209
	ESG env. 3 mm	40003276	40003277

NOUVEAU!

Plaques en polycarbonate

✓ Serre pour le balcon

✓ Verre de sécurité pour un rendement solaire élevé

✓ Faible encombrement, côtés hauts

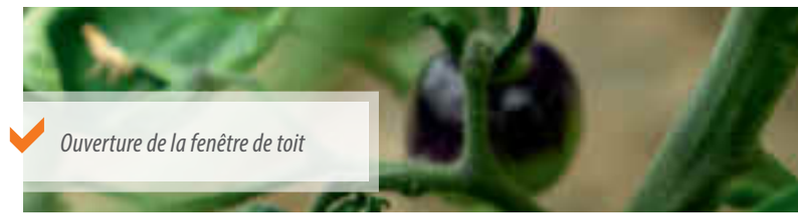
✓ Portes coulissantes divisées pour un fonctionnement séparé des deux compartiments

✓ Y compris plancher, au choix, avec au choix à rouleaux pratique ou un cadre de fondation classique en acier

Polis 350² avec fondation roulante – Plaques en polycarbonate (PC) – aluminium anodisé



Polis 350² avec cadre de fondation en acier – Verre de sécurité trempé (ESG) – noir¹⁾



✓ Ouverture de la fenêtre de toit



✓ Incl. étagère et plancher

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



ORION

3800 - 5000

La magnifique serre Orion, avec ses formes arrondies et son toit à l'allure orientale, s'intègre parfaitement dans tout paysage et aussi dans les petites niches de jardin.

Haute de 2,31 m et large de 2 m, elle offre à vos plantes et à vos rêves suffisamment d'espace pour se déployer.

Le toit et les côtés en verre de sécurité d'environ 3 mm d'épaisseur, transparent (ESG), laissent beaucoup de lumière tomber sur vos plantes, qui se montrent ainsi dans toute leur splendeur. À l'extrémité inférieure du toit, il y a des vitres courbes en polycarbonate. En raison de la forme arrondie, la serre gagne en hauteur latérale – et offre ainsi plus d'espace pour les grandes plantes et les jardiniers en activité par rapport à la petite surface au sol.

L'Orion est équipée d'une porte coulissante de 0,60 m de large et d'environ 2 m de haut, d'une fenêtre de toit qui peut être ouverte et d'une gouttière intégrée.

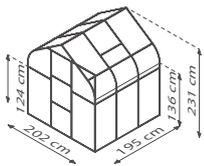
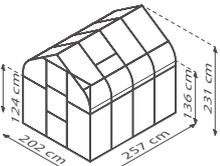
Elle est disponible en deux tailles, avec une surface au sol de 3,8 m² ou 5 m², et en deux couleurs, aluminium anodisé ou peint par poudrage noir.

Avec le vitrage en clinker utilisé ici, les vitres sont montées en chevauchement à l'aide de supports de verre et fixées dans le profilé à l'aide de clips à ressort pour verre. Nous recommandons l'utilisation de dispositifs d'ombrage pour se protéger contre un ensoleillement trop intense : voir page 79.



Orion 3800 – ESG – Noir¹⁾



Modèle	Versions	Aluminium anodisé N° de réf.	Noir ¹⁾ N° de réf.
ORION 3800 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 3,8 m ² Dimensions à la base : 192 x 192 cm 	ESG env. 3 mm	280985	288985
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263708	268708
ORION 5000 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 5 m ² Dimensions à la base : 192 x 254 cm 	ESG env. 3 mm	280995	288995
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263710	268710



✓ *Un design qui a de la forme*

✓ *Verre de sécurité pour un rendement solaire élevé*

✓ *Fenêtres de toit standard + gouttières*

✓ *Porte préparée pour un cadenas*

Orion 3800² – ESG – Noir¹ – L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier



Orion 5000² – ESG – aluminium anodisé – L'illustration montre la serre avec les accessoires Cadre de fondation en acier



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

PLAYA

5900 - 7600

Une serre comme des vacances : avec sa haute façade qui donne un accès généreux par l'accès confort, la Playa invite à entrer, à jardiner ou tout simplement à se reposer.

On entre dans l'oasis par l'accès confort. Ce dernier se caractérise par des portes coulissantes à seuil bas de 1,99 m de haut et 1,22 m de large.

Le cadre de la serre est constitué d'étroites baguettes d'aluminium. L'aluminium étant un matériau extrêmement stable et résistant, les fines baguettes sont suffisantes pour assurer une stabilité à long terme. Le verre ou les plaques alvéolaires sont emboîtés sur toute leur longueur entre le profilé de la serre et des baguettes noires en PC.

Les variantes de vitrage disponibles sont le vitrage combiné et le revêtement PC. Les côtés du vitrage combiné sont constitués d'un verre de sécurité transparent d'environ 3 mm d'épaisseur et le toit est constitué de panneaux alvéolaires d'environ 6 mm d'épaisseur. Les panneaux alvéolaires protègent les plantes d'un rayonnement solaire excessif, assurent une température équilibrée et sont moins sensibles aux chutes de branches ou autres. Le toit légèrement incliné laisse entrer beaucoup de soleil dans la serre et assure une hauteur de pose continue. Avec des parois latérales et

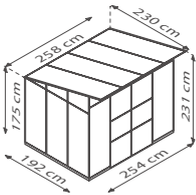
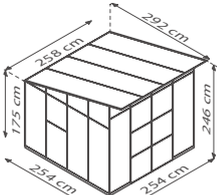
des fenêtres en panneaux alvéolaires, les propriétés d'isolation de la Playa peuvent être améliorées, ce qui est recommandé par exemple pour une utilisation prévue à la fin de l'automne et au début du printemps.

Tout comme le toit à deux versants classique, le toit moderne en appentis offre une stabilité et assure un gain de hauteur de toit continu. Le toit s'étend sur environ 30 cm au-delà de la façade.

Le modèle est disponible en deux tailles différentes avec des surfaces au sol de 5 m² et 7,6 m², en trois types de vitrage et en deux couleurs : aluminium anodisée ou peinte par poudrage noir.

Une ou deux fenêtres latérales qui peuvent être ouvertes donnent à la serre une touche d'intimité supplémentaire. La gouttière et deux tuyaux de descente d'eau de pluie (L 1,50 m, Ø 32 mm) et un cadre de fondation en acier (hauteur environ 6 cm) font également partie de l'équipement standard. Le modèle 7600 est en outre équipé d'une fenêtre à lamelles.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.
PLAYA 5900 avec 1 fenêtre latérale + cadre de fondation en acier Surface au sol ²⁾ environ 5,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 192 cm 	PC env. 6 mm	40002395	40002396
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	40002429	40002430
PLAYA 7600 avec 2 fenêtres latérales, 1 fenêtre à lamelles + cadre de fondation en acier Surface au sol ²⁾ environ 7,6 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm 	PC env. 6 mm	40002397	40002398
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	40002431	40002432

1) enduit de poudre. 2) Veuillez noter que pour les modèles avec un toit en surplomb, la zone bâtie diffère davantage de la zone intérieure que pour les modèles classiques. 3) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées, y compris le cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



✓ *Architecture moderne*

✓ *Une marge de manœuvre continue*

✓ *Ouverture de la fenêtre latérale*

✓ *Vitres à grande surface*

✓ *Accès confortable grâce à une large porte coulissante double et un seuil de porte au niveau du sol*

Playa 7600[®] – Kombi – Noir¹⁾



Playa 5900[®] – Kombi – aluminium anodisé



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

DIANA

5000 - 11500

Une touche de conte de fées oriental se glisse dans la Diana et fait de la serre un endroit merveilleux, pas seulement pour vos plantes.

La serre en aluminium, élégante et bien conçue, est un bijou pour chaque jardin. Avec son toit arrondi latéralement, elle s'intègre parfaitement dans le paysage et garantit des herbes fraîches, des légumes sains et des plantes à fleurs toute l'année.

La Diana est vitrée avec du verre de sécurité cristallin (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur ou avec des panneaux alvéolaires (PC) d'environ 4 mm d'épaisseur, stabilisés aux UV. Les vitres courbes sont en polycarbonate dans tous les modèles, bien que les modèles en verre de sécurité trempé soient toujours en polycarbonate clair.

La Diana est facile à pénétrer par la double porte coulissante à fonctionnement souple, d'une largeur de 1,22 m et d'une hauteur de 2 m. Les portes ouvertes servent aussi parfaitement à la ventilation transversale lorsque les fenêtres de toit sont ouvertes en même temps.

Elle est disponible en cinq tailles différentes avec des surfaces au sol de 5 à 11,5 m² et en trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

Les quatre fenêtres de toit au maximum comprises dans le volume de livraison assurent une ventilation optimale. Les gouttières sont également incluses en standard. Afin de garantir que la serre soit absolument plane et à angle droit, un cadre de fondation en tôle d'acier galvanisé et coloré est particulièrement recommandé et utile.



LE SAVIEZ-VOUS : INSTALLATION

... assortie aux couleurs de la serre, comme cette table en aluminium à 2 niveaux en émeraude, vous la trouverez dans les accessoires à partir de la page 64.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾	
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	
DIANA 5000 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 5,0 m ² Dimensions à la base : 254 x 192 cm		PC env. 4 mm	40001574	40001579	-
		ESG env. 3 mm	266568	261568	-
		Cadre de fondation en acier : H 12,5 cm	263780	261708	-
DIANA 6700 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 6,7 m ² Dimensions à la base : 254 x 254 cm		PC env. 4 mm	40001575	40001580	40001862
		ESG env. 3 mm	266588	261588	288588
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263882	261718	268882
DIANA 8300 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 8,3 m ² Dimensions à la base : 254 x 317 cm		PC env. 4 mm	40001576	40001581	40001863
		ESG env. 3 mm	266608	261608	288608
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264102	261720	268102
DIANA 9900 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 9,9 m ² Dimensions à la base : 254 x 379 cm		PC env. 4 mm	40001577	40001582	40001864
		ESG env. 3 mm	266628	261628	288628
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264122	261728	268122
DIANA 11500 avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 11,5 m ² Dimensions à la base : 254 x 441 cm		PC env. 4 mm	40001578	40001583	40001865
		ESG env. 3 mm	266648	261648	288648
		Cadre de fondation en acier : H 6 cm	264142	261748	268142



✓ Un design attrayant avec de grandes fenêtres

✓ Possibilité de vitrage avec du verre de sécurité ou des panneaux alvéolaires

✓ Fenêtres de toit standard + gouttières

✓ Porte préparée pour un cadenas

Diana 11500 – ESG – Émeraude²⁾ – L'illustration montre la serre avec les accessoires cadre de fondation en acier et tuyaux de descente (voir p. 74) et lève-vitre automatique (voir p. 69)



Diana 6700²⁾ – PC – Aluminium anodisé – L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

SIRIUS

Orangerie

Sa forme extravagante et son vitrage intégral font de la Sirius un endroit spécial avec beaucoup de flair, de lumière et de rayonnement.

Cette serre, dans le style de l'orangerie baroque, est composée de profilés en aluminium résistant à la corrosion et aux intempéries et est entièrement vitrée avec du verre de sécurité transparent (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur. Les vitres de grande surface sont emboîtées sur toute leur longueur entre le profil de la serre et des baguettes de plastique noir. Grâce à la coupe de base en T (voir illustration ci-dessous), la surface de base de 13 m² est plus facile à organiser en différentes zones que dans les serres classiques.

L'avant-toit (1,60 m) et le faîte (2,54 m) sont exceptionnellement hauts. L'accès à la serre spacieuse se fait par la double porte coulissante à roulement à billes, d'une largeur de 1,22 m et d'une hauteur de 1,91 m. Elle peut être équipée d'autres doubles portes coulissantes sur les côtés du pignon à droite ou à gauche.

La Sirius est disponible en trois variantes de couleur : Aluminium anodisé, enduit de poudre émeraude ou noire.

La Sirius est équipée de série de quatre fenêtres de toit, ce qui assure une ventilation optimale. Des gouttières et trois tuyaux de descente d'eau

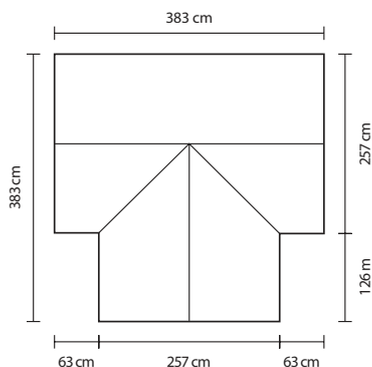
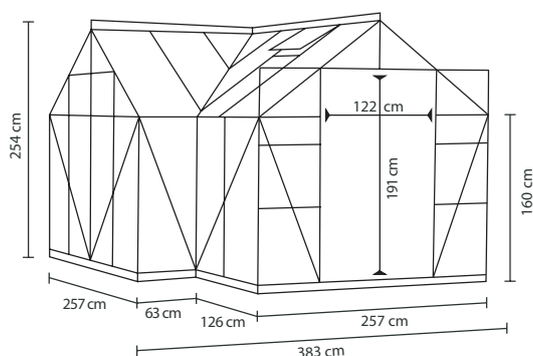
de pluie (L 1,50 m, Ø 32 mm) assurent un drainage parfait et la collecte des eaux de pluie. La serre est livrée avec un cadre de fondation en acier d'environ 6 cm de haut.

En outre, vous pouvez embellir la serre avec une couronne de faitage (voir p. 75), qui sert en même temps, par exemple, de répulsif à pigeons.



PRATIQUE !

Grâce à d'autres doubles portes coulissantes, vous pouvez accéder à votre orangerie sur plusieurs côtés.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
ORANGERIE SIRIUS avec 4 fenêtres de toit Cadre de fondation en acier de 6 cm de haut inclus Surface au sol d'env. 13 m ² Dimensions à la base : 381 x 381 cm	ESG env. 3 mm	265525	265545	265505
	Double porte coulissante avec ESG d'environ 3 mm	260260	2602604	2602607



✓ Une forme extraordinaire dans le style d'une orangerie

✓ Y compris trois tuyaux de descente d'eau de pluie

✓ Vitres à grande surface

✓ Y compris un cadre de fondation en acier de 6 cm de haut

Sirius² – ESG – Émeraude¹

ACCESSOIRES PRATIQUES :
COURONNE FAÎTIÈRE (P. 74)



Sirius² – ESG – aluminium anodisé



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

HERA

4500 & 9000

Avec la Hera, la conception populaire des pavillons fait son chemin dans le monde des serres Vitavia. Son aspect élégant fait de cette serre un bijou dans n'importe quel jardin.

Hera 4500: La Hera 4500 offre environ 4,5 m² d'espace de retrait confortable pour les jardiniers amateurs et leurs fleurs préférées. Il y a trois couleurs au choix : Aluminium anodisé, enduit de poudre blanche ou émeraude. L'équipement standard comprend un cadre de fondation en acier, 2 fenêtres à lamelles, une ventilation permanente dans le toit de 2,63 m de haut et une porte coulissante (largeur : 0,62 m, hauteur : 1,77 m).

Hera 9000: Sous le toit de 2,83 m de haut de la Hera 9000, les jardiniers et leurs invités disposent d'environ 9 m² pour leurs activités, du rempotage au verre de vin du soir. Le pavillon est disponible dans les couleurs aluminium anodisé, blanc, émeraude ou noir peint par poudrage.

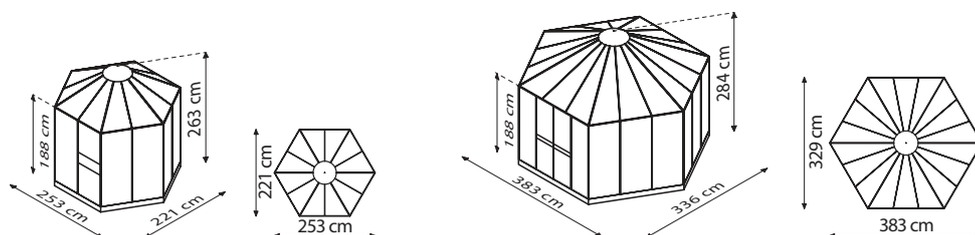
L'équipement standard de la Hera 9000 est très complet : un cadre de fondation en acier, des gouttières, trois tuyaux de descente des eaux de pluie, trois fenêtres latérales, une ventilation permanente dans le toit et une confortable porte coulissante double (largeur : 0,80 m, hauteur : 1,77 m) avec une serrure à cylindre de haute qualité.

Les deux pavillons sont vitrés avec un vitrage combiné beau et pratique : Les parois latérales sont vitrées avec de grandes surfaces de verre de sécurité cristallin (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur, ce qui permet de voir clairement votre propre verdure. La fixation du vitrage se fait à l'aide de baguettes en plastique noir qui entourent les vitres sur toute leur longueur. Le toit est recouvert de plaques alvéolaires (PC) d'environ 6 mm d'épaisseur, stabilisées aux UV, qui sont fixées par des baguettes en plastique pour le modèle Hera 4500 et par une technique d'insertion pour le modèle Hera 9000. Le revêtement PC protègent les plantes contre les effets néfastes d'un excès de soleil.



VITRAGE COMBINÉ : LE MEILLEUR DE TOUS

Le verre de sécurité transparent sur les côtés offre une belle vue et beaucoup de lumière ; les panneaux alvéolaires du toit assurent une réfraction douce des rayons lumineux et de meilleures propriétés d'isolation par rapport à une serre entièrement vitrée.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Blanc ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
HERA 4500 avec 2 fenêtres à lamelles Cadre de fondation en acier inclus Hauteur env. 6 cm Surface au sol d'env. 4,5 m ²	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm Toit : PC env. 6 mm	40000514	40000515	40002480	—
HERA 9000 avec 3 fenêtres latérales Cadre de fondation en acier inclus Hauteur env. 6 cm Surface au sol d'env. 9 m ²	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	261805	261825	40001866	261815

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées, y compris le bord supérieur du cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



- ✓ Pavillon avec plan hexagonal
- ✓ Vitres à grande surface
- ✓ Toit avec technique de glissière, y compris gouttière (seulement 9000)
- ✓ Y compris le cadre de fondation en acier
- ✓ Vitrage combiné en PC pour le toit et en ESG pour les côtés

Hera 9000²¹ – Kombi – Blanc¹⁾



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



Hera 4500²¹ – Kombi – aluminium anodisé



GALAXIS

Pavillon et serre

Avec la Galaxis 9000, les jardiniers amateurs peuvent accéder à l'univers des serres de la manière la plus pratique : Le haut toit du pavillon n'est pas seulement élégant, il laisse aussi beaucoup d'espace pour les plantes hautes et les grands jardiniers.

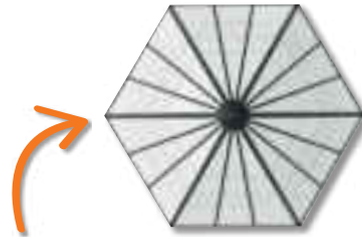
Les doubles portes coulissantes au sol permettent un accès sans trébuchement, même avec une brouette et d'autres objets encombrants. Les trois fenêtres latérales donnent un aspect accueillant et, avec la ventilation permanente du toit, offrent d'excellentes possibilités d'aération.

Le pavillon est vitré avec un vitrage combiné beau et pratique : Le toit est recouvert de plaques alvéolaires (PC) d'environ 6 mm d'épaisseur, stabilisées aux UV, qui sont glissées dans les profilés grâce à une technique d'insertion innovante. Le polycarbonate réfracte la lumière en douceur, de sorte que les plantes sont protégées contre un ensoleillement trop important. Les parois latérales sont vitrées avec de grandes surfaces de verre de sécurité cristallin d'environ 3 mm d'épaisseur, ce qui permet de voir clairement votre propre verdure.

Le vitrage est réalisé au moyen d'un système d'emboîtement : Les vitres sont emboîtées sur toute leur longueur entre des baguettes en plastique noir et le profilé de la serre. Non seulement cette technique semble de meilleure qualité que la technique classique à ressort, mais elle est également plus stable au vent car les vitres ne sont pas seulement fixées à des points individuels, mais sur toute la surface.

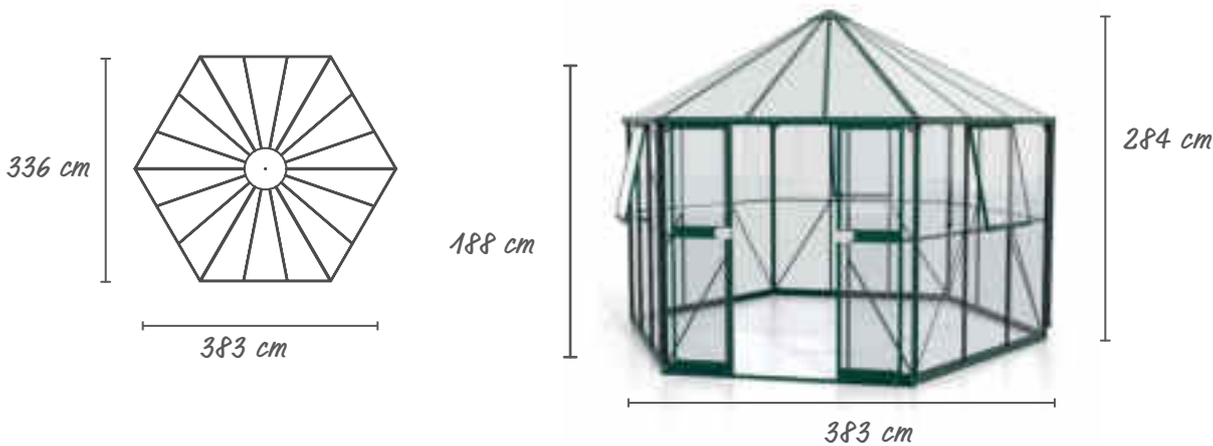
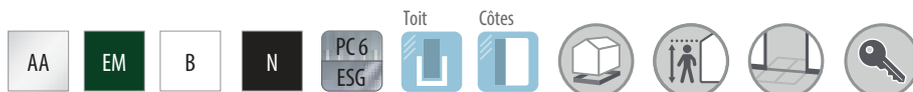
La serre du pavillon est disponible en quatre couleurs : aluminium anodisé, blanc, émeraude ou noir, peint par poudrage.

L'équipement standard du Galaxis 9000 comprend : cadre de fondation en acier, gouttières, trois longs tuyaux de descente des eaux pluviales, trois fenêtres latérales, ventilation permanente dans le toit et une double porte coulissante au niveau du sol (largeur : 0,87 m, hauteur : 1,83 m) avec serrure en acier inoxydable verrouillable.



UNE FORME EXTRAORDINAIRE

Le toit hexagonal du pavillon donne à la Galaxis sa forme particulière. Néanmoins, le jardinier amateur ne doit pas se passer des normes Vitavia telles que la protection UV intégrée des panneaux de toit et des gouttières environnantes.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Blanc ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
GALAXIS avec 3 fenêtres latérales Cadre de fondation en acier inclus Hauteur env. 6 cm Surface au sol d'env. 9 m ²	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm Toit : PC env. 6 mm	40004037	40004038	40004040	40004039

1) enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées, y compris le cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



✓ *Serre de style pavillon avec accès confortable*

✓ *Portes coulissantes doubles avec seuil au niveau du sol*

✓ *Serrure en acier inoxydable verrouillable*

✓ *Y compris le cadre de fondation en acier*

✓ *Vitrage combiné en PC pour le toit et en ESG pour les côtés*

Galaxis² – Kombi – Noir¹⁾



CONFORT D'ACCÈS
avec seuil au niveau du sol

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



Galaxis² – Kombi – Blanc¹⁾

APHRODITE

7800 & 11500

Le toit en appentis exceptionnel, les profilés beaux et solides, la hauteur debout confortable et un vitrage bien pensé font de l'Aphrodite une serre de loisir de grande qualité – et cela se voit.

Esthétiquement et puissamment, les profilés à double cadre caractérisent la serre aux proportions généreuses. Ils assurent une fixation particulièrement fiable du vitrage latéral : Des baguettes en aluminium vissées d'un côté et les profilés de la serre de l'autre encadrent les vitres et assurent une stabilité particulière (voir illustration p. 60). Les panneaux alvéolaires dans la zone du toit sont fixés au moyen d'une technique de glissement. La longévité des profilés est garantie par une garantie de 15 ans sur la construction et le cadre.

Vitrés avec du verre de sécurité transparent (ESG), les modèles s'intègrent harmonieusement dans le jardin et permettent à la lumière d'atteindre les plantes par le côté. Les panneaux alvéolaires stabilisés aux UV (PC) du toit sont garantis 10 ans contre les intempéries. Ils veillent à ce que seuls les doux rayons du soleil du matin et de l'après-midi tombent à travers le toit en appentis directement sur les plantes. Les modèles entièrement recouverts de plaques alvéolaires de 10 mm d'épaisseur présentent des propriétés isolantes améliorées qui – avec un chauffage approprié – permettent

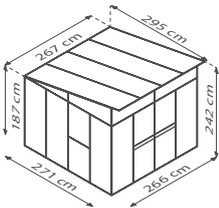
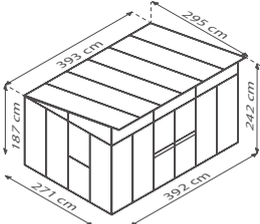
également d'hiverner les plantes sensibles au gel. Les fenêtres latérales et supérieures peuvent être ouvertes à des degrés différents, car elles s'ouvrent vers le bas, même par mauvais temps.

L'Aphrodite se distingue des autres serres surtout par son toit en appentis. par son toit en appentis. La légère pente permet à l'eau de pluie de s'écouler facilement et crée une hauteur uniforme : de l'arrière de 1,87 m de haut à l'avant de 2,42 m de haut.

L'Aphrodite est disponible en deux tailles différentes, avec des surfaces au sol de 7,8 et 11,5 m², en deux types de vitrage et en aluminium anodisé ou peint par poudrage en blanc.

La double porte coulissante, d'une largeur de 1,19 m et d'une hauteur de 1,77 m, peut être montée sur les côtés comme à l'avant. La porte est équipée en standard d'une serrure cylindrique de haute qualité. Selon la taille, 3 fenêtres latérales, 1 à 2 fenêtres supérieures, une gouttière, 2 tuyaux de descente des eaux de pluie (L 1,75 m, Ø 32 mm) et la serrure cylindrique verrouillable font partie de l'équipement standard sophistiqué de cette serre.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	
		N° de réf.	Blanc ¹⁾ N° de réf.
APHRODITE 7800 avec 3 fenêtres latérales avec 1 fenêtre supérieure Surface au sol ²⁾ : environ 7,8 m ² Dimensions à la base : 271 x 266 cm 	PC env. 10 mm	40000804	40002482
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 10 mm	40000805	40002483
APHRODITE 11500 avec 3 fenêtres latérales avec 2 fenêtres en haut Surface au sol ²⁾ : environ 11,5 m ² Dimensions à la base : 271 x 392 cm 	PC env. 10 mm	40000806	40002484
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 10 mm	40000807	40002485

1) enduit de poudre. 2) Veuillez noter que pour les modèles avec un toit en surplomb, la zone bâtie diffère davantage de la zone intérieure que pour les modèles classiques. 3) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen



✓ Vitres à grande surface

✓ Des profilés renforcés pour une grande stabilité au vent

✓ Une hauteur libre agréable de 1,87 à 2,42 m

✓ Serrure cylindrique verrouillable

✓ Toit en appentis avec couverture stabilisée aux UV

Aphrodite 7800³⁾ – Kombi – aluminium anodisé¹⁾



Aphrodite 11500³⁾ – PC – Blanc¹⁾



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTÉMPÉRIES

FORTUNA

Pavillon et serre

La serre haut de gamme Fortuna offre la fonctionnalité d'une serre et le confort d'un pavillon. Les jardiniers et les plantes exigeants bénéficient en outre d'un équipement de qualité.

Sur les 10,2 m² de surface au sol en plan carré, les plantes et les jardiniers amateurs trouvent suffisamment de place pour s'épanouir – notamment grâce aux côtés de 1,88 m de haut et au faite de 2,65 m de haut. Les doubles portes de 1,74 m de haut et 1,46 m de large, qui peuvent être ouvertes en grand, soulignent l'impression de générosité. Les deux vantaux de la porte peuvent être verrouillés lorsqu'ils sont ouverts : La liberté d'entrer et de sortir, même avec des objets encombrants sur les bras, est ainsi garantie.

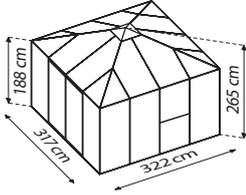
Des profilés à double cadre entourent les grandes vitres de verre de sécurité transparent (ESG) sur les côtés de manière stable et sans clips à ressort sur toute leur longueur. De plus, la Fortuna impressionne par son caractère accueillant : Les côtés en verre de sécurité cristallin (ESG) permettent de voir sans être dérangé dans le jardin - ou de l'extérieur vers l'intérieur de la serre.

Sur le toit, des panneaux alvéolaires de 10 mm d'épaisseur, résistants aux UV, offrent de meilleures propriétés d'isolation et adoucissent la réfraction des rayons solaires intenses, comme à midi, de sorte que les plantes sont protégées de l'effet de verre brûlant.

La Fortuna est exclusivement disponible dans le vitrage combiné supérieur et en deux couleurs.

Le jardinier amateur connaît d'autres caractéristiques d'équipement, comme les trois fenêtres latérales et la poignée de porte, qu'il a déjà vues dans sa « première » maison – et se réjouit donc de retrouver un air de chez lui dans son oasis de verdure. De plus amples détails révèlent que le petit paradis a été pensé jusqu'au bout en termes d'utilisation : Ainsi, les gouttières et les descentes d'eau permettent de récupérer les précieuses eaux de pluie, et le profilé de sol fourni permet un ancrage simple sur une fondation en bande.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé N° de réf.	Noir ¹⁾ N° de réf.
FORTUNA avec 3 fenêtres latérales Surface au sol d'env. 10,2 m ² Dimensions à la base : 314 x 314 cm 	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 10 mm	40003521	40003522



Fortuna² – Kombi – Aluminium anodisé

- ✓ *Un design extraordinaire et bien pensé*
- ✓ *Incluant les gouttières, les tuyaux de descente d'eau de pluie et le profil de sol intégré*
- ✓ *Porte à double battant haute et large*



- ✓ *Équipé de trois fenêtres latérales*
- ✓ *Poignée de porte et serrure cylindrique en aluminium*

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



Fortuna² – Kombi – Aluminium anodisé

IDA

900 - 7800

Avec son faible encombrement et sa hauteur totale, la serre en appentis (serre adossée) Ida permet également de cultiver des herbes et des légumes dans le jardin de devant, sur la terrasse ou le balcon.

Les serres à balcon ou à terrasse de la série Ida sont conçues comme des serres en appentis. Cela permet une intégration peu encombrante et visuellement discrète aux constructions existantes. Un mur de maison ou mur stable comme mur arrière est nécessaire.

Les Ida 900 et 1300 ont une porte coulissante facile à manœuvrer de 0,61 m de large et 1,51 m de haut. Les modèles 3300 à 7800 possèdent une double porte coulissante de 1,22 m de large et de 1,63 m de haut. La gouttière fait partie de l'équipement standard. Les modèles Ida 900 à 5200 sont équipés de série d'une fenêtre de toit et les Ida 6500 à 7800 de deux fenêtres de toit. Les fenêtres de toit permettent une ventilation optimale.

Un cadre de fondation de 6 cm de haut en tôle d'acier galvanisée et colorée est disponible comme accessoire pour tous les modèles.

Les modèles Ida sont disponibles en six tailles et trois couleurs et deux types de vitrage chacun. Ils sont recouverts de plaques en polycarbonate (PC) d'environ 4 mm d'épaisseur en polycarbonate stabilisé aux UV. Les plus petits modèles (900-1300) sont disponibles non seulement avec un

vitrage en plaques en polycarbonate, mais aussi entièrement vitrés avec un verre de sécurité cristallin (ESG) trempé d'environ 3 mm d'épaisseur. Pour les plus grands modèles (5200-7800), outre la couverture en plaques en polycarbonate (PC) (env. 4 ou env. 6 mm), le vitrage combiné avec du verre dans les côtés et des plaques en polycarbonate (PC) dans le toit est également disponible. Le toit de ces modèles est toujours recouvert d'environ 6 mm de plaques en polycarbonate (PC).

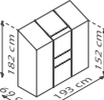
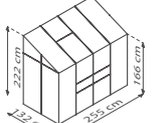
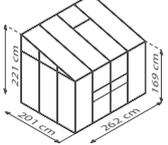
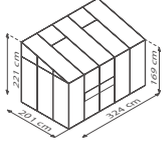
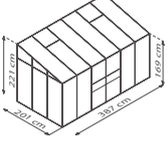
Pour une culture idéale des plantes ou des herbes, nous recommandons comme accessoires pour les modèles 900 et 1300 deux étagères de 61 x 63 cm en fil de fer plastifié (voir p. 67).



UNE SERRE AU BALCON PARFAITE
Grâce à son faible encombrement, l'Ida 900 s'adapte aussi parfaitement à un balcon ou une terrasse.

Ida 900 – Plaques en polycarbonate (PC) – aluminium anodisé



Modèle	Versions	Versions		
		Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
IDA 900 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 0,9 m ² Dimensions du socle : 65 x 130 cm	 PC env. 4 mm	260044	261014	267014
	ESG env. 3 mm	40006078	40006079	40006080
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263090	261770	268090
IDA 1300 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 1,3 m ² Dimensions du socle : 65 x 192 cm	 PC env. 4 mm	260054	261024	267024
	ESG env. 3 mm	40006084	40006085	40006086
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263130	261772	268772
IDA 3300 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 3,3 m ² Dimensions du socle : 128 x 254 cm	 PC env. 4 mm	260064	261034	267034
	ESG env. 3 mm	40006090	40006091	40006092
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263330	261774	268774
IDA 5200 avec 1 fenêtre de toit Surface au sol d'env. 5,2 m ² Dimensions du socle : 190 x 254 cm	 PC env. 4 mm	260074	261654	40001557
	PC env. 6 mm	260079	261659	40001558
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	40006093	40006094	40006095
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263340	261775	268340
IDA 6500 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 6,5 m ² Dimensions du socle : 190 x 317 cm	 PC env. 4 mm	260084	261664	40001559
	PC env. 6 mm	260089	261669	40001560
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	40006096	40006097	40006098
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263342	261776	268342
IDA 7800 avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 7,8 m ² Dimensions du socle : 190 x 379 cm	 PC env. 4 mm	260104	261674	40001561
	PC env. 6 mm	260109	261679	40001562
	Vitrage combiné : ESG env. 3 mm + Toit PC env. 6 mm	40006099	40006100	40006101
	Cadre de fondation en acier : H 6 cm	263344	261777	268346

1) Enduit de poudre. 2) L'équipement est un accessoire et n'est pas inclus dans la livraison. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives. Sous réserve de modifications techniques. Rendu des couleurs sans engagement Dimensions en hauteur mesurées à partir du bord supérieur du cadre de fondation. Conditions de garantie à l'adresse : www.vitavia.de/service/garantiebestimmungen

NOUVEAU!

ESG et Combinaison



✓ Ida 5200-7800 :
Y compris 2 tuyaux de descente des
eaux de pluie, L 1,47 m, Ø 32 mm

✓ Serre en appentis :
Pour le montage sur un mur
ou sur le mur d'une maison

✓ Convient également pour
le petit jardin ou le balcon

Ida 3300²⁾ – Verre de sécurité trempé (ESG) – noir¹⁾ – L'illustration montre la serre avec ses accessoires Cadre de fondation en acier

✓ Porte préparée pour un cadenas



**15 ANS DE
GARANTIE**
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

**10 ANS DE
GARANTIE**
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

Ida 6500²⁾ – Plaques en polycarbonate (PC) – Émeraude¹⁾
L'illustration montre la serre avec ses accessoires de cadre de fondation en acier



FLORA

Serre en appentis

Prendre de la hauteur – même dans un petit jardin. Dans cette serre en appentis d'une hauteur exceptionnelle, même les plantes de grande taille trouvent de la place sans aucun problème.

La serre adossée sans paroi arrière se distingue par sa hauteur considérable pour une petite serre : le faîtage d'une hauteur inhabituelle de 2,51 m ainsi que l'avant-toit de 1,80 m permettent à la plupart des jardiniers de travailler debout dans la serre et offrent également aux plantes hautes, comme les tomates, suffisamment d'espace pour s'épanouir librement. L'accès est également pratique, même pour les personnes de grande taille, grâce aux portes de 2 m de haut.

Entièrement vitrée avec des panneaux alvéolaires, la Flora vous offre une bonne isolation contre les fluctuations et les basses températures hivernales, mais aussi une protection contre l'effet dit de verre brûlant : Cela entraîne un tel regroupement de la lumière en cas d'ensoleillement intense qu'il peut provoquer des brûlures sur les plantes. Les panneaux alvéolaires (PC) sont en polycarbonate stabilisé aux UV et, grâce à leur surface laiteuse, réfractent la lumière de telle sorte qu'elle est diffusée et tombe « doucement » sur les plantes. Il n'est donc généralement pas nécessaire d'ajouter des ombres supplémentaires.

Une fenêtre de toit, la porte coulissante à roulement à billes d'une largeur de 61 cm et les gouttières sont fournies en standard.

Les étagères sont particulièrement utiles dans cette grande serre. Cet accessoire et d'autres accessoires appropriés, par exemple, des étagères et des tables en aluminium pour une meilleure utilisation de l'espace ou une descente d'eau de pluie pour utiliser l'eau de pluie pour une irrigation respectueuse des ressources et des plantes, se trouvent dans la section Accessoires à partir de la page 64.

La Flora est conçue comme un appentis. Un mur de maison ou mur stable comme mur arrière est nécessaire.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les orchidées apportent de l'élégance et de l'exotisme dans votre serre. Comme elles font partie des plantes les plus exigeantes qui n'aiment pas la lumière directe du soleil ou les vitres froides, vous vous sentirez plus à l'aise dans la partie intérieure d'une serre avec des panneaux alvéolaires bien isolés.



Modèle

Versions

Aluminium anodisé

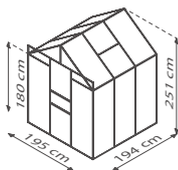
N° de réf.

FLORA 3800

avec 1 fenêtre de toit

Surface au sol d'environ 3,8 m²

Dimensions à la base : 192 x 190 cm



PC env. 4 mm

266954

2,51 m

Niveau exceptionnel

✓ Haut appentis d'une hauteur de 2,51 m

✓ Vitrage PC complet : lumière douce et meilleures propriétés isolantes

✓ Y compris fenêtre de toit et gouttière

✓ Porte préparée pour un cadenas

Flora 3800¹¹ – PC – aluminium anodisé

Flora 3800¹¹ – PC – aluminium anodisé

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

ATHENA

7000 - 11900

Que ce soit pour l'hivernage des plantes ou comme serre en appentis avec une belle vue : ce modèle généreux offre suffisamment d'espace pour vos légumes, vos plantes sensibles au gel et aussi pour vous !

Les profilés à double cadre uniques caractérisent la conception élégante et puissante de la serre et confèrent à l'Athena une stabilité supplémentaire (voir p. 60, fig.). Le vitrage latéral est constitué d'un verre de sécurité transparent (ESG) d'environ 3 mm d'épaisseur. La zone du toit est équipée de panneaux alvéolaires d'environ 10 mm d'épaisseur. Ils protègent les plantes d'un rayonnement solaire excessif, assurent une température équilibrée et ne sont pas très sensibles aux chutes de branches ou autres. Le verre de sécurité transparent de Vitavia (ESG) est toujours trempé afin qu'il ne se brise pas sous des charges normales. En cas de dommage, il est garanti qu'aucun bord tranchant ne sera créé et que le jardin reste sûr.

La double porte coulissante, d'une largeur de 1,19 m et d'une hauteur de 1,77 m, peut être montée sur les côtés comme à l'avant. La porte est équipée en standard d'une serrure cylindrique de haute qualité.

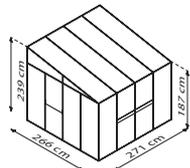
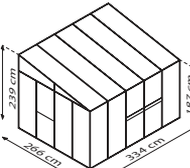
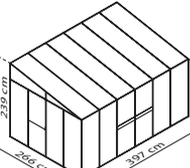
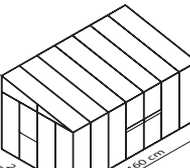
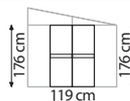
L'Athena est disponible en quatre tailles et trois couleurs : Aluminium anodisé, enduit de poudre blanche ou noire.

L'équipement standard comprend deux fenêtres latérales, une gouttière et deux tuyaux de descente. Avec un « kit de porte » supplémentaire, vous pouvez également équiper votre serre de plusieurs portes.

ATHENA PREMIUM

Avec le kit d'extension disponible séparément, vous renforcez les profilés du toit et transformez ainsi l'Athena en Athena Premium avec une stabilité et une capacité de charge accrues.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé N° de réf.	Blanc ¹⁾ N° de réf.	Noir ¹⁾ N° de réf.
ATHENA 7000 avec 2 fenêtres latérales Surface au sol d'env. 7 m ² Dimension de la fondation recommandée : 268 x 281 cm 	ESG env. 3 mm Toit : PC env. 10 mm Kit d'amélioration pour le renforcement	40002388 266709	40002465 40000311	40002392 268809
ATHENA 8600 avec 2 fenêtres latérales Surface au sol d'env. 8,6 m ² Dimension de la fondation recommandée : 268 x 344 cm 	ESG env. 3 mm Toit : PC env. 10 mm Kit d'amélioration pour le renforcement	40002389 266729	40002488 40000538	40002487 268829
ATHENA 10200 avec 2 fenêtres latérales Surface au sol d'env. 10,2 m ² Dimension de la fondation recommandée : 268 x 407 cm 	ESG env. 3 mm Toit : PC env. 10 mm Kit d'amélioration pour le renforcement	40002390 266749	40002466 40000539	40002463 268849
ATHENA 11900 avec 2 fenêtres latérales Surface au sol d'env. 11,9 m ² Dimension de la fondation recommandée : 268 x 470 cm 	ESG env. 3 mm Toit : PC env. 10 mm Kit d'amélioration pour le renforcement	40002391 266769	40002467 40000540	40002464 268869
Kit de porte Double porte coulissante y compris verre (ESG) 	ESG env. 3 mm	260250	40000537	2682504



Athena 8600²⁾ – Kombi – Blanc¹⁾

- ✓ *La serre en appentis haut de gamme.*
- ✓ *Serrure cylindrique verrouillable*
- ✓ *Technique unique de maintien du verre avec des vitres de grande surface*
- ✓ *Y compris le profil de la boîte pour la préparation des fondations, le seuil de la porte : 4,6 cm*
- ✓ *En standard avec 2 descentes d'eau de pluie au niveau du sol L 1,75 m, Ø 32 mm*



- ✓ *Fenêtres latérales incluses*
- ✓ *Convertible en Athena Premium grâce à un kit de renforcement*



Athena 11900²⁾ – Kombi – Noir¹⁾

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES CONTRE LES INTÉMPÉRIES

Serres

LÉGENDE DU PRODUIT

Les symboles suivants vous permettent d'obtenir rapidement un aperçu des principales caractéristiques des serres Vitavia.

COULEURS

-  AA *Aluminium anodisé*
-  EM *Émeraude peint par poudrage*
-  N *Noir peint par poudrage*
-  B *Blanc peint par poudrage*

VITRAGE

-  PC *Panneaux alvéolaires*
-  ESG *Verre de sécurité transparent (ESG)*
-  PC
ESG *Vitrage combiné*

TECHNIQUE DE MAINTIEN DU VERRE

-  *Système de pince à ressort*
-  *Technique enfichable*
-  *Technique par insertion*
-  *Système par emboîtement*
-  *Système à double cadre*

CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES

-  *Cadre de fondation en acier inclus ou non nécessaire pour des raisons de construction*
-  *Hauteur debout (hauteur latérale d'au moins 1,60 m)*
-  *Seuil au niveau du sol*
-  *Serrure et clé incluses*
-  TÜV *Certifié TÜV (pour plus d'informations, voir p. 56)*
-  *Efficace sur le plan énergétique*

Abris de jardin

LÉGENDE DU PRODUIT

Les symboles suivants vous permettront d'avoir rapidement un aperçu des principales caractéristiques des abris de jardin.

COULEURS



Argent métallisé



Jade



Anthracite



Anthracite mat



Sapin/blanc



Ardoise/graphite



Ardoise/blanc



Optique bois/noir



Marron javel



Nu

PROPRIÉTÉS DU MATÉRIAU



Acier galvanisé à chaud



Acier électro-galvanisé



Revêtement en vinyle



Peinture au four multicouche



Panneaux montés en chevauchement



Profils de caisson intérieurs

CARACTÉRISTIQUES PARTICULIÈRES



*Hauteur debout
(hauteur latérale d'au moins 1,60 m)*



Porte coulissante intégrée



Porte battante intégrée



Couvercle à charnière intégré



Serrure incluse

DES CONNAISSANCES IMPORTANTES

autour du thème de la serre

Chers lecteurs, chères lectrices,

Nous nous réjouissons que vous souhaitiez réaliser votre rêve de créer votre propre serre ! Vous trouverez ici des informations importantes sur la qualité des produits et les principales caractéristiques distinctives des différents modèles Vitavia. Ces informations doivent vous servir de fil conducteur lorsque vous parcourez le catalogue – et vous aider ainsi à trouver la « bonne » serre pour vous.

POINTS COMMUNS ET CARACTÉRISTIQUES DISTINCTIVES DES SERRES VITAVIA

Toutes les serres Vitavia se distinguent par des caractéristiques de qualité communes. Cela implique tout d'abord qu'elles proviennent de notre propre production – et que celle-ci soit conforme aux normes amfori / BSCI pour une production sociale et durable.



En outre, les matériaux utilisés se distinguent par une qualité fiable et une excellente aptitude à l'utilisation dans les serres. Ainsi, tous les profilés des serres sont en aluminium affiné : Le matériau résistant marque des points grâce à sa solidité exceptionnelle. Cela permet d'utiliser des profilés très étroits sans pour autant renoncer à la stabilité. L'anodisation des modèles nus et le revêtement par poudre des modèles colorés confèrent à la surface une protection supplémentaire contre la rouille et les rayures et facilitent l'entretien.

Les plaques alvéolaires de fabrication allemande présentent des côtés longitudinaux fermés. Contrairement à d'autres fabricants, elles offrent ainsi une stabilité particulière aux points d'appui du verre. L'extérieur protégé contre les UV leur permet de durer plus longtemps que les exemplaires non protégés. Pour plus d'informations sur les avantages fonctionnels, voir page 60.

Pour les modèles en verre, nos clients peuvent compter sur l'utilisation exclusive de verre de sécurité cristallin (ESG). La précontrainte thermique (EN 12150-2:2004) permet une stabilité accrue et une décomposition en fragments inoffensifs en cas de dommage.

Malgré tous les points communs, l'assortiment se distingue également par sa grande diversité : des serres classiques, des formes inhabituelles comme des orangeries ou des maisons à toit en appentis, des tailles allant de 0,35 à 15,7 m², différents types et techniques de vitrage ainsi que différentes couleurs sont disponibles. Les lecteurs trouveront toujours les tailles disponibles pour chaque serre sous le nom du produit. Les couleurs et les options de vitrage disponibles peuvent être consultées en cliquant sur les icônes carrées qui se trouvent sur chaque page de la serre, au-dessus du tableau des articles. Juste à côté, nous indiquons avec nos symboles ronds et gris des caractéristiques de qualité particulièrement pertinentes, comme par exemple un seuil de porte qui descend jusqu'au sol.

GARANTIES

Nos serres sont conçues par le groupe d'entreprises Vitavia et fabriquées dans notre propre usine de production. Il nous est donc facile de nous porter garants de votre qualité. C'est pourquoi nous accordons par exemple une garantie de 15 ans sur le cadre et la construction.

Nous achetons les plaques alvéolaires utilisées chez le fabricant allemand. Leur qualité supérieure (voir ci-dessus) permet une période de garantie de 10 ans.

15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES ALVÉOLAIRES
CONTRE LES INTEMPÉRIES

CERTIFICATION TÜV

Pour les serres d'entrée de gamme en particulier, il est important pour nos clients d'avoir un jugement de qualité indépendant du fabricant. C'est pourquoi nous avons posé avec succès notre candidature en 2021 pour obtenir le certificat TÜV pour nos modèles de serres les plus populaires.

Nous avons apposé ce symbole de qualité sur tous les modèles de serres certifiés TÜV :



LA SERRE « IDÉALE »

Lorsque vous choisissez votre serre, il est important de tenir compte de la manière dont vous souhaitez l'utiliser de préférence. Les critères de sélection : **LES PLUS IMPORTANTS ET** nos *recommandations* en un coup d'œil :

HAUTEUR DES PLANTES

Recommandation : Prévoyez de l'espace pour la taille finale de la plante.

TAILLE DU JARDINIER AMATEUR

Recommandation : Travailler debout protège le dos. C'est pourquoi nous marquons les serres dont la hauteur latérale est supérieure à 1,60 m avec ce symbole → 

QUANTITÉ DE PLANTES

Recommandation : Il est préférable de prévoir un peu plus d'espace.

ESPACE NÉCESSAIRE POUR LE JARDINAGE

Recommandation : Les jours de pluie, on travaille mieux dans la serre. Par beau temps, les meubles d'appoint en aluminium peuvent être sortis dehors facilement et rapidement. Laissez de la place pour d'autres objets comme les tables de travail, systèmes de chauffage, des outils de jardinage, etc. – et pour vous-même de l'espace pour travailler. Et peut-être aimeriez-vous aussi savourer une tasse de café dans votre propre verdure ? Si vous aimez le jardinage ou même simplement le calme et la tranquillité dans votre serre, vous voudrez certainement y passer plus de temps que vous ne le pensez actuellement.

EFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE

Recommandation : Grâce aux meilleures propriétés d'isolation, vous économisez de l'énergie de chauffage dans une serre avec des plaques en polycarbonate. Si votre serre est utilisée pour l'hivernage, nous vous recommandons de la recouvrir d'une plaque en polycarbonate (PC) d'au moins 10 mm d'épaisseur, par exemple. Les produits qui se distinguent par une meilleure efficacité énergétique, par exemple grâce au vitrage en plaques en polycarbonate (PC), sont reconnaissables sur les pages produits au symbole suivant : → 

SÉCURITÉ

Recommandation : Les plaques en polycarbonate sont en polycarbonate et sont donc pratiquement incassables. En raison de l'utilisation exclusive de verre de sécurité trempé (ESG), la sécurité des serres Vitavia n'est cependant pas un argument au verre (voir le paragraphe « Points communs et caractéristiques distinctives »). Vous trouverez d'autres avantages du verre de sécurité dans la rubrique « Types de vitrage » (voir p. 60).

LUMIÈRE

Recommandation : Pour la plupart des plantes, la lumière est synonyme de croissance et a un impact direct sur la productivité. Cela suggère que la serre est vitrée avec du verre, contrairement au polycarbonate qui réfracte la lumière. Toutefois, selon la mesure dans laquelle vous pouvez prendre soin de l'ombrage, il peut être conseillé, surtout dans le toit, d'utiliser des plaques en polycarbonate, qui peuvent empêcher l'effet de verre brûlant en raison de leur surface laiteuse. Plus d'informations sous le point « Types de vitrage » (voir p. 60)

EXPÉRIENCE ET RESSOURCES

Recommandation : Ne vous surchargez pas si vous débutez dans le jardinage ou si vous installez une serre pour la première fois. Prévoyez suffisamment de temps et une deuxième paire de mains.



JARDINAGE SOUS SERRE en un coup d'œil :

- ✓ La saison du jardin est automatiquement prolongée par rapport à celle du plein air.
- ✓ Des conditions idéales de température et de lumière accélèrent la croissance.
- ✓ Le rendement de la récolte est nettement plus élevé. La serre peut être utilisée toute l'année si elle est équipée en conséquence.
- ✓ Les plantes en pot et les plantes sensibles peuvent passer l'hiver dans des conditions adaptées à l'espèce.
- ✓ Outre son utilité très pratique, la serre sert également de lieu de détente à de nombreux jardiniers amateurs : leur propre oasis de verdure au coin de la rue !

TECHNIQUES DE MAINTIEN DU VERRE

Selon le modèle de serre, différentes techniques sont utilisées pour fixer les panneaux alvéolaires ou les vitres :



SYSTÈME DE PINCE À RESSORT (A)

Type de vitrage établi et simple, remplacement facile des vitres – même après coup.



TECHNIQUE ENFICHABLE (B)

Encadrement constructif du PC dans le profil intermédiaire, toujours combiné avec une technique de maintien supplémentaire dans les bords extérieurs.



TECHNIQUE PAR INSERTION (C)

Type de vitrage avec une stabilité au vent accrue par l'insertion par glissement du panneau ou de la vitre dans le profilé.



SYSTÈME PAR EMBOÎTEMENT (D)

Les vitres sont emboîtées entre le profilé et la baguette en polycarbonate pour une grande stabilité au vent.



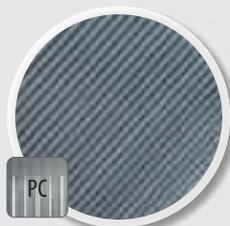
SYSTÈME À DOUBLE CADRE (E)

Une technique de vitrage supérieure avec des baguettes en aluminium vissées pour une stabilité particulière au vent et un aspect de haute qualité.



TYPES DE VITRAGE :

Pour vous aider à choisir le bon vitrage, voici les principaux avantages des types de vitrage que nous utilisons.



PANNEAUX ALVÉOLAIRES (PC)¹⁾

Avantages: Les panneaux alvéolaires (PC) isolent davantage que le verre clair et le verre de sécurité, de sorte que les plantes sont mieux protégées contre le froid et les fortes variations de température.

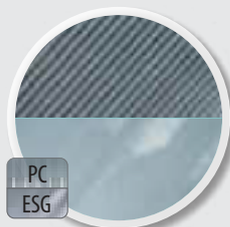
Cela signifie que votre serre avec PC se réchauffe plus lentement en été et ne se refroidit pas aussi rapidement en hiver. Les serres Vitavia sont en règle générale disponibles avec environ 4 et 6 mm, certains sont également disponibles avec des panneaux alvéolaires d'environ 10 et 16 mm d'épaisseur. Plus le PC est fort, plus la performance d'isolation est élevée.



VERRE DE SÉCURITÉ TRANSPARENT (ESG)²⁾

Avantages: Notre verre de sécurité cristallin (ESG) permet à la lumière de pénétrer pratiquement sans être filtrée, ce qui garantit un rendement solaire maximal. Sur les côtés, des vitres laissent la vue dégagée, tant à l'intérieur qu'à l'extérieur de la serre.

Les panneaux de verre sont plus lourds que les panneaux alvéolaires et augmentent donc le poids et la stabilité de la serre.



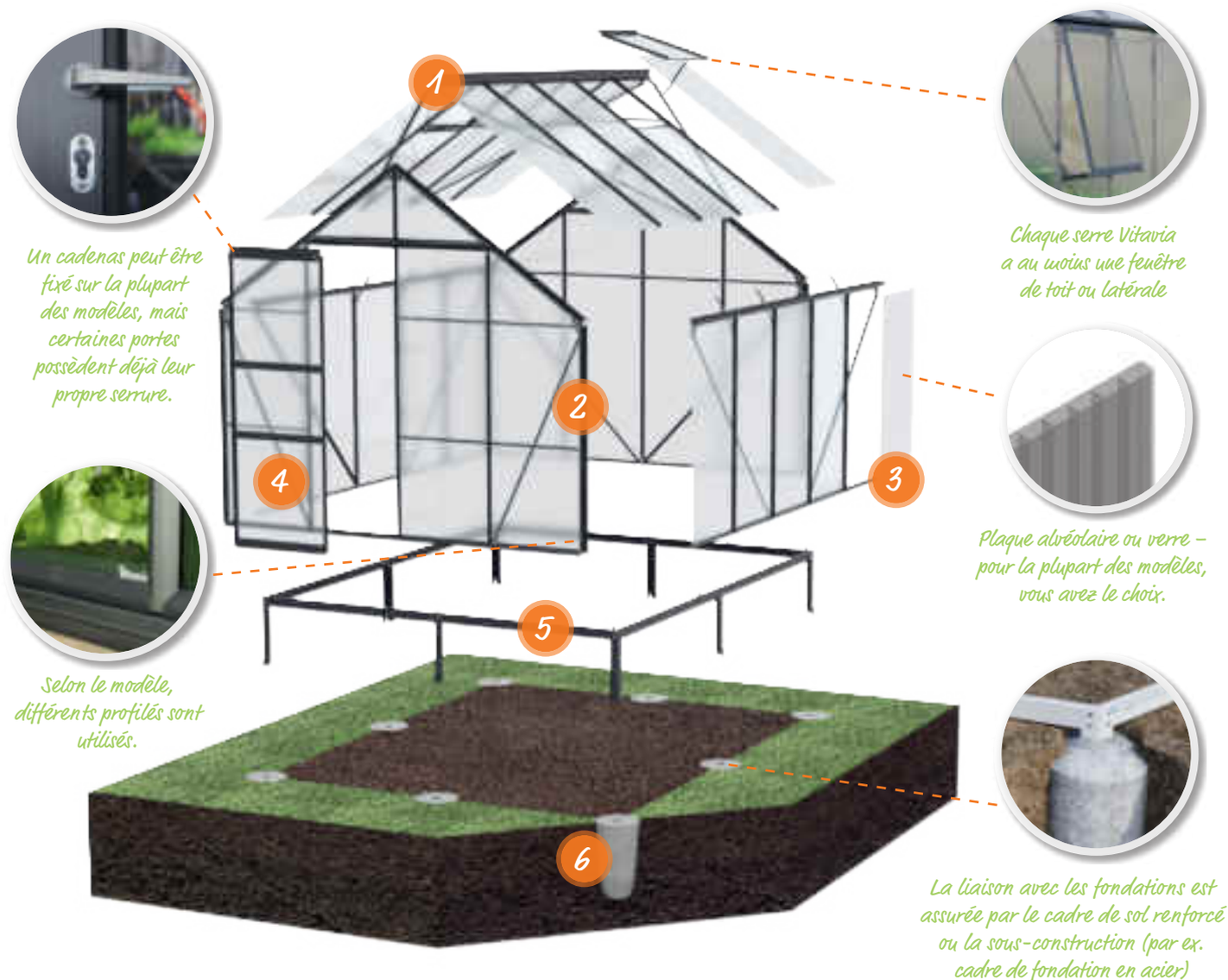
VITRAGE COMBINÉ

Avantages: Le meilleur des deux :

les panneaux alvéolaires du toit réfractent doucement la lumière afin que vos plantes soient protégées de la lumière directe du soleil et donc de l'effet de verre brûlant.

Le soleil plus doux du matin et de l'après-midi, en revanche, brille pratiquement sans être filtré par les parois en verre de sécurité. Le revêtement UV assure une longue durée de vie au PC et protège également votre équipement de serre.

1) Lorsque vous utilisez des panneaux alvéolaires, notez la protection UV sur un côté : Le côté muni de la protection doit toujours être tourné vers l'extérieur. Pour identifier le côté extérieur, ce côté est muni d'un film protecteur ou imprimé sur le bord. Dans le cas de panneaux alvéolaires marquées avec le film, n'oubliez jamais de marquer le côté extérieur avant de retirer le film ! Après coup, il n'est plus possible de savoir visuellement quelle est la face recouverte d'UV. Et ce n'est qu'avec l'utilisation correcte de panneaux alvéolaires qu'il est logique de chauffer la serre.



Un cadenas peut être fixé sur la plupart des modèles, mais certaines portes possèdent déjà leur propre serrure.

Chaque serre Vitavia a au moins une fenêtre de toit ou latérale

Plaque alvéolaire ou verre – pour la plupart des modèles, vous avez le choix.

Selon le modèle, différents profilés sont utilisés.

La liaison avec les fondations est assurée par le cadre de sol renforcé ou la sous-construction (par ex. cadre de fondation en acier)

Les composants des serres Vitavia en un coup d'œil

1

Toit

Il peut avoir différentes formes et options de vitrage et, selon le modèle, un nombre variable de fenêtres, et se termine toujours en bas par une gouttière.

2

Profilés

Les profilés en aluminium anodisé ou peint par poudrage forment l'ossature de la serre et déterminent les techniques de maintien du verre possibles. Selon le modèle, les profilés d'angle et intermédiaires peuvent également nécessiter différentes techniques de maintien du verre (voir page de gauche).

3

Vitrage

Le vitrage est réalisé avec des plaques alvéolaires de différentes épaisseurs de 4 à 16 mm ou avec du verre de sécurité cristallin (ESG env. 3 mm). Le vitrage combiné consiste à combiner des plaques alvéolaires dans le toit avec du verre sur les côtés.

4

Porte :

Les portes permettent d'entrer et offrent une option de ventilation supplémentaire : Il existe des portes coulissantes et des portes battantes. Elles présentent des largeurs et des hauteurs différentes. Toutes les serres Vitavia peuvent être équipées d'au moins un cadenas, beaucoup ont même leurs propres serrures, certaines ont une poignée de porte. Nous avons marqué séparément les portes avec seuil au ras du sol.

5

Cadre de sol

Selon le modèle, le cadre de sol peut être directement relié aux fondations ou une ossature supplémentaire est nécessaire. Pour les modèles nécessitant une ossature, mais non inclus dans la livraison, celle-ci est toujours mentionnée comme accessoire dans le tableau des prix. Tous les autres modèles sont marqués de ce symbole.

6

Fondation

Les fondations doivent être réalisées avant la construction et doivent être parfaitement planes et solides afin d'éviter tout tassement à long terme. Plus d'informations sur les pages suivantes.



AVANT LE MONTAGE

Les serres Vitavia sont conçues de manière à ce que les jardiniers amateurs puissent les monter eux-mêmes. Il s'agit de kits avec des instructions claires et bien illustrées qui montrent le montage étape par étape. Dans la zone de téléchargement sur www.vitavia.de, vous trouverez en outre de courts clips de montage sur les différentes étapes de montage et des dessins animés en 3D pour le montage de serres entières.

IMPORTANT : *Avant de commencer*

1. Préparer le support à l'avance.
2. Le vitrage doit être réalisé en une seule étape, prévoyez donc une journée entière pour cela. Le vitrage doit également être effectué lorsqu'il n'y a pas de vent ou lorsqu'il y a peu de vent.
3. Prévoyez, surtout pour les grandes serres, un week-end pour le montage et une deuxième paire de mains d'aide ici et là.

SUPPORT DE LA SERRE ET FONDATIONS

Toutes nos serres ont besoin d'une fondation au sol sur laquelle elles doivent être fermement ancrées. La bonne fondation est cruciale pour une construction sans souci : elle doit être absolument plane et rectangulaire. Certaines nécessitent une sous-structure de cadre supplémentaire, entre autres pour assurer la capacité de glissement des portes coulissantes.



1. SOUS-STRUCTURE DU CADRE

Cadre de fondation en tôle d'acier

Un choix simple et rapide pour la sous-structure est le cadre de fondation en tôle d'acier. Il est le seul à convenir à tous les types de fondations. Pour toutes les serres qui nécessitent une sous-structure, un cadre de fondation en tôle d'acier correspondant est proposé sur les côtés des produits. Tous les modèles pour lesquels le cadre de fondation en acier est compris dans la livraison, ou pour lesquels il n'est pas nécessaire pour des raisons de construction, sont marqués du symbole suivant.



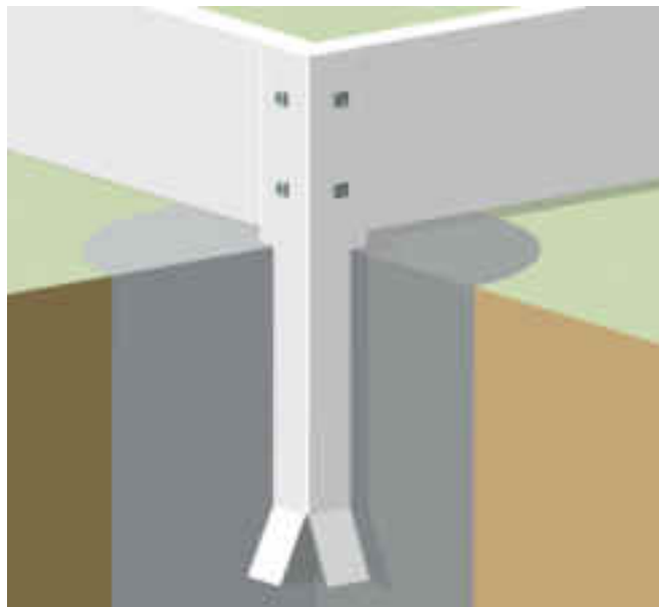
Construction de lattes

Comme alternative au cadre de fondation en acier, réalisez une construction en lattes en utilisant les dimensions indiquées dans les instructions de montage respectives. Il s'agit de bois imprégné résistant aux intempéries, d'une épaisseur minimale de 18 mm et d'une largeur maximale de 32 mm. La construction en lattes n'est pas adaptée aux fondations par points.

2. FONDATION

S'il n'y a pas de surface plane et solide, comme une dalle de fondation, une terrasse ou autre, vous avez plusieurs possibilités pour construire une fondation. Veuillez noter que les explications suivantes ne remplacent pas les conseils d'un professionnel.

Fondation par points en béton



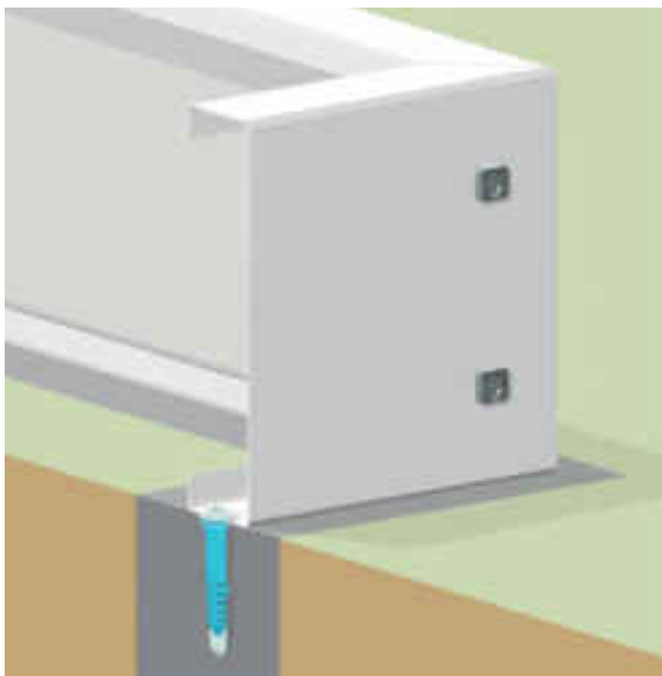
La fondation par points ne doit être utilisée qu'avec un cadre de fondation en tôle d'acier.

Veuillez installer le cadre de fondation en tôle d'acier conformément aux instructions. Sélectionnez les points où vous souhaitez encastrer les pieds de fondation. Creusez à l'abri du gel des trous de 60 à 80 cm de profondeur dans ces endroits, d'une largeur d'environ 30 à 40 cm. Versez environ 20 cm de gravier antigel (pierre concassée) et compactez-le de manière stable. Laissez les pieds de fondation en place et remplissez les trous avec du béton maigre en dernier. Veuillez vous assurer que le cadre de fondation en tôle d'acier est à angle droit et de niveau. Un alignement ultérieur, après que le béton ait durci, n'est pas possible.

La fondation par points peut être remplacée par nos piquets d'ancrage (voir p. 107).



Fondations en bandes de béton



Pour ce type de fondation, il faut creuser une tranchée suffisamment large (voir les instructions de pose) en fonction des dimensions de la base, de 60 à 80 cm de profondeur, afin que la fondation soit à l'abri du gel. Remplir environ 20 cm de gravier antigel et le compacter. La base de gravier peut être augmentée par d'autres couches, il doit rester au moins 30 cm de hauteur pour le béton.

Construisez un coffrage et coulez enfin votre bande de fondation en béton maigre. Ce n'est que lorsque la fondation en bande est complètement durcie que vous devez placer le cadre de fondation en tôle d'acier ou votre construction en lattes sur la base et les visser ensemble. Les modèles sans sous-structure peuvent être vissés directement. Veillez toujours à ce qu'ils soient alignés à angle droit.

Base de fondation en bloc de béton, en bois traité ou en plastique

La fondation avec des éléments préfabriqués, par exemple en blocs de béton, qui sont enfoncés verticalement dans le sol, a une fonction similaire à celle de la fondation en bandes coulées.

Creusez une tranchée anti-gel de 60 à 80 cm de profondeur selon les dimensions de la base. Remplissez-la de gravier antigel, en le compactant par couches tous les 20 cm, la hauteur totale étant adaptée à vos pierres de base. Un lit de compensation fait de gravillon facilite l'alignement des pierres en hauteur et l'alignement.

Remplissez la terre autour des pierres de manière à ce que les pierres soient verticales et fixées sur les côtés. Puis, finalement, compactez la terre autour de la base. Au lieu de blocs de béton, vous pouvez également utiliser des pièces préfabriquées en plastique ou en bois imprégné.

Un plan de fondation est inclus dans les instructions de montage. Nous serions heureux de vous fournir un plan de fondation avant la livraison de la serre.

Vous trouverez des instructions générales sur la construction d'une fondation, ainsi que le plan de fondation adapté à votre serre sur notre site Internet www.vitavia.de, en y sélectionnant la serre correspondante. Choisissez votre serre et ouvrez les instructions de montage juste en dessous de la grande photo du produit. Dans la partie arrière des instructions de montage, vous trouverez les spécifications au chapitre « 0 ».

L'EMPLACEMENT OPTIMAL

Le bon emplacement est crucial pour profiter à long terme de votre serre. Assurez-vous que la serre soit protégée du vent autant que possible et qu'elle est située près de votre maison ou de votre abri de jardin. Cela permet d'éviter les dégâts causés par les tempêtes et un refroidissement rapide pendant les mois les plus froids, et assure un approvisionnement facile en électricité et en eau.

Bien entendu, il est recommandé de choisir un endroit où l'irradiation de la lumière naturelle est la plus élevée possible. Idéalement, la serre est orientée du nord au sud. N'oubliez pas de respecter les exigences légales, telles que la distance correcte entre la frontière et la propriété voisine.

ACCESSOIRES ADAPTÉS

Vitavia dispose d'un vaste répertoire d'accessoires, qui sont classés par thème dans la section Accessoires à partir de la page 64.

COUVERTURE D'ASSURANCE

Si vous avez souscrit une assurance bâtiment pour votre maison, il est recommandé de signaler l'achat de la serre à la compagnie d'assurance. Avec de nombreuses compagnies d'assurance, cela suffit et la serre est également assurée sans frais supplémentaires. D'autres compagnies d'assurance exigent une petite prime annuelle supplémentaire. La serre est ainsi assurée contre les dommages causés par des tempêtes à partir de force 8.

Vous avez d'autres questions ?

Notre service clientèle y répond – et vous aide volontiers à résoudre vos problèmes. Appelez-nous ou écrivez-nous.

COORDONNÉES

Tél. : +49 231-941 655-70

(Lun-Jeu : 9h00-15h00, Ven : 8h00-12h00)

E-mail : kundendienst@eph-schmidt.de



Vous pouvez également vous procurer facilement des pièces détachées via notre magasin de pièces détachées en ligne de Kunesco : www.kunesco.de



Vitavia & mehr
ZUBEHÖR
VERVOLLKOMMEN SIE IHR
GEWÄCHSHAUS ...

Nous voulons que vous preniez plaisir à travailler dans votre serre et que vous vous y sentiez à l'aise même si vous ne plantez pas, cueillez ou récoltez de mauvaises herbes. Vos plantes doivent également y trouver des conditions optimales pour pouvoir croître et s'épanouir – et obtenir des rendements suffisamment élevés pour que votre travail en vaille la peine. Les accessoires de serre que vous trouverez dans les chapitres suivants sont donc conçus pour répondre aux besoins les plus importants de vos plantes : une ventilation, une température, une lumière, une ombre et une eau adéquates. De plus, en tant que serriste, vous devez trouver tout ce dont vous avez besoin pour construire, meubler et entretenir votre serre.

Les accessoires de ce catalogue de jardin sont produits spécifiquement pour les serres Vitavia (Vitavia) ou achetés (p. ex. Pergart). Ainsi, de nombreux produits sont disponibles dans les mêmes variantes de couleurs que les serres, les niveaux de performance des ventilateurs et des appareils de chauffage correspondent aux dimensions typiques des serres et les formats proposés s'intègrent dans les modèles correspondants de manière à économiser de l'espace.

Nous indiquons dans le catalogue, à l'endroit approprié, les modèles de serres qui sont particulièrement bons ou qui ne conviennent pas.



INSTALLATION

Tables et étagères

Le mobilier suivant vous aidera à utiliser au mieux votre précieux espace de serre !

Vos plantes doivent disposer de l'espace nécessaire, les outils les plus importants doivent être à portée de main et vous devez pouvoir vous déplacer de manière appropriée lorsque vous travaillez ou que vous vous divertissez. Tout cela dépend, entre autres, de l'efficacité optimale de l'espace. Toutes les tables, plateaux et étagères Vitavia en aluminium sont fabriqués dans le même matériau que les profilés de serre Vitavia et sont donc stables, extrêmement résistants, ont un aspect en filigrane et sont de véritables poids plume. Cela signifie qu'ils se fondent en permanence et discrètement dans la serre et peuvent être déplacés sans effort, ce qui permet d'adapter le matériel à la rotation des cultures.

TABLE EN ALUMINIUM

Dimensions : L 121 x P 54 x H 76 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | Couleurs : Aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou noir¹⁾ | Particularités : 1 ou 2 niveaux possibles, autonome

Niveaux	Couleur :	N° de réf. :
1	Aluminium anodisé	260120
1	Émeraude ¹⁾	2601214
1	Noir ¹⁾	2601219
2	Aluminium anodisé	260125
2	Émeraude ¹⁾	2601264
2	Noir ¹⁾	2601269

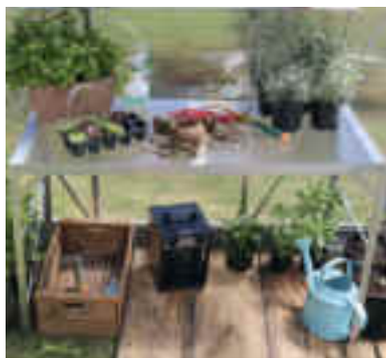


TABLE EN ALUMINIUM AVEC PC, 16 MM

Dimensions : L 121 x P 54 x H 76 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage + PC | Couleurs : Aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou noir¹⁾ | Caractéristiques particulières : plan de travail en PC 16 mm, divisé et amovible

Niveaux	Couleur :	N° de réf. :
1	Aluminium anodisé	260130
1	Émeraude ¹⁾	2601304
1	Noir ¹⁾	2601309

DESSUS DE TABLE

Dimensions : L 121 x P 28 x H 39 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | Couleurs : Aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou noir¹⁾ | Caractéristiques particulières : Plan de travail en aluminium ou en PC, divisé et amovible

Matériau :	Couleur :	N° de réf. :
Aluminium	Aluminium anodisé	260127
	Émeraude ¹⁾	2601274
	Noir ¹⁾	2601279
Aluminium avec PC	Aluminium anodisé	260137
	Émeraude ¹⁾	2601374
	Noir ¹⁾	2601379



ÉTAGÈRE EN ALUMINIUM RABATTABLE

Dimensions : L 120 x P 31 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | Couleurs : Aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou Noir¹⁾ | Y compris : matériau de montage

Couleur :	N° de réf. :
Aluminium anodisé	260201
Émeraude ¹⁾	2602014
Noir ¹⁾	2602019

TABLE RABATTABLE EN ALUMINIUM

Dimensions : L 120 x P 56 x H 81 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | Couleurs : Aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou Noir¹⁾ | Y compris : matériau de montage

Couleur :	N° de réf. :
Aluminium anodisé	260207
Émeraude ¹⁾	2602074
Noir ¹⁾	2602079

NOUVEAU !



SET D'ÉTAGÈRES EN FIL DE FER POUR IDA

Set de 2 pièces | Dimensions : l 61 x H 63 cm | Matériau : fil métallique recouvert de plastique | Couleurs : blanc | Convient pour : Ida 900 et 1300

N° de réf.

260622

ÉTAGÈRE SUPPLÉMENTAIRE POUR LA SERRE DE BALCON POLIS

Étagère supplémentaire pour serre de balcon | Dimensions : l 61 x H 63 cm | Matériau : aluminium anodisé ou aluminium peint par poudrage vitres | Couleurs : gris foncé / aluminium anodisé, gris foncé / noir¹⁾ | Étendue de la livraison : baguettes d'étagère, panneaux d'étagère, matériel de fixation | Convient pour : polis

Couleur

N° de réf.

Aluminium anodisé 40006152

Noir¹⁾ 40006153



ÉTAGÈRE MURALE EN ALUMINIUM

Dimensions : l 122 x H 15 cm | Matériau : aluminium anodisé ou aluminium peint par poudrage vitres | Couleurs : aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou noir¹⁾

Couleur

N° de réf.

Aluminium anodisé 260220

Émeraude¹⁾ 2602204

Noir¹⁾ 2602209



Aluminium anodisé



Émeraude¹⁾



Noir¹⁾



Installation ultérieure

À l'aide des vis Rombus fournies, les étagères et tables murales peuvent également être fixées ultérieurement dans les profilés des serres Vitavia.



SUPPORT D'ÉTAGÈRE

Application : pour le vissage dans le profil de la serre | Étendue de la livraison : set de 2 pièces, vis Rombus incluses | Dimensions : Profondeur env. 25 cm | Matériau : aluminium | Particularité : pour fixer ses propres étagères

N° de réf.

250650



TABLE RABATTABLE HERA

Convient pour : Hera 4500 | Dimensions : l 122 x P 52 x H 95 cm | Matériau : aluminium anodisé | Couleur : aluminium anodisé | rabattable

N° de réf.

266920



ÉTAGÈRE RABATTABLE EN ALUMINIUM HERA

Convient pour : Hera 4500 | Dimensions : l 122 x P 27 x H 29 cm | Matériau : aluminium anodisé | Couleur : aluminium anodisé | rabattable

N° de réf.

266921



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINCALUME®
CONTRE LA ROUILLE



Lit surélevé de Linus IN&OUT

Les lits dans la serre facilitent le jardinage et assurent une serre propre et bien rangée. Ils aident à organiser les plantes, tant dans les lits qu'à l'intérieur de la serre.

Les lits surélevés Vitavia de la série IN&OUT offrent, grâce à leur hauteur de 40 cm, une zone de travail légèrement surélevée – de sorte que même les plantes à racines profondes trouvent suffisamment de terre pour s'y maintenir et être suffisamment alimentées en nutriments. Une stratification ciblée des terres peut optimiser les conditions du sol.

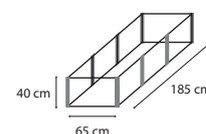
LINUS IN&OUT

Lits intérieurs parfaitement ajustés pour les serres Vitavia | convient également pour une utilisation en extérieur | Tôles : Zincalume® dans les couleurs granit et algue de mer | Profils : aluminium anodisé ou peint par poudrage noir | Versions : S, M, L

LINUS IN&OUT S

Dimensions : environ | 65 x L 185 x H 40 cm | Convient pour : Comet, Venus, Planet, Apollo, Triton, Orion, Flora

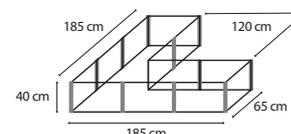
Couleur :	N° de réf. :
Granite / Aluminium anodisé	40001524
Granite / Noir ¹⁾	40004385
Algue de mer / Aluminium anodisé	40005569
Algue de mer / noir ¹⁾	40005625



LINUS IN&OUT M

Dimensions : environ | 185 x L 185 x H 40 cm | Convient pour : Comet, Venus, Planet, Apollo, Triton, Orion, Flora

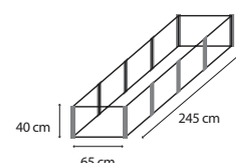
Couleur :	N° de réf. :
Granite / Aluminium anodisé	40001525
Granite / Noir ¹⁾	40004386
Algue de mer / Aluminium anodisé	40005568
Algue de mer / noir ¹⁾	40005626



LINUS IN&OUT L

Dimensions : environ | 65 x L 245 x H 40 cm | Convient pour : Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Cassandra, Zeus Comfort, Playa, Diana, Sirius, Aphrodite, Ida 3300-7800, Athena

Couleur :	N° de réf. :
Granite / Aluminium anodisé	40001526
Granite / Noir ¹⁾	40004387
Algue de mer / Aluminium anodisé	40005567
Algue de mer / noir ¹⁾	40005627



VENTILATION ET CONTRÔLE DE LA TEMPÉRATURE

Tout pour un bon climat

De légers ajustements de température peuvent être nécessaires toute l'année pour la culture de jeunes plantes sensibles à la température.

Pendant les saisons chaudes, les plantes et les jardiniers se réjouissent d'une brise fraîche. Au printemps et en hiver, par contre, les plantes des serres ont besoin de chaleur supplémentaire pour être protégées du gel.

Les fenêtres, les aides à la ventilation automatique, les chauffages et les appareils de mesure présentés ici peuvent donc améliorer de manière décisive votre succès de récolte et votre bien-être.



FENÊTRE LATÉRALE

Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage et vitrage aux couleurs du modèle de serre | Couleurs : aluminium anodisé, émeraude¹⁾, noir¹⁾, blanc¹⁾ | Versions : V, Z et H | Remarque : afin de garantir le format correct de la plaque de compensation, le modèle de serre doit être spécifié pour les fenêtres latérales en verre de sécurité trempé (ESG)

FENÊTRE LATÉRALE V

Convient pour : Venus, Planet, Apollo, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Cassandra, Playa, Diana, Sirius, Orion

Version :	Couleur	N° de réf.
Plaques en polycarbonate (PC) env. 6 mm	Aluminium anodisé	40000546
	Émeraude ¹⁾	40000604
	Noir ¹⁾	40000608
Verre de sécurité trempé (ESG) env. 3 mm	Aluminium anodisé	40000545
	Émeraude ¹⁾	40000603
	Noir ¹⁾	40000607

FENÊTRE LATÉRALE H

Convient pour : Athena, Aphrodite

Version :	Couleur	N° de réf.
Verre de sécurité trempé (ESG) env. 3 mm	Aluminium anodisé	40000853
	Noir ¹⁾	40000827
	Blanc ¹⁾	40000828

FENÊTRE LATÉRALE Z

Convient pour : Zeus Comfort | Remarque : pour les modèles avec plaques en polycarbonate (PC), la plaque en polycarbonate de la serre peut être utilisée

Version :	Couleur	N° de réf.
Verre de sécurité trempé (ESG) env. 3 mm	Aluminium anodisé	40000549
	Noir ¹⁾	40000832
sans vitrage	Aluminium anodisé	40000547
	Noir ¹⁾	40000548

LUCARNE

Matériau : aluminium anodisé ou aluminium peint par poudrage vitres | Produit : sans vitrage | Convient pour : A) Venus, Planet, Apollo, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Cassandra, Diana, Sirius B) Comet C) Triton D) Zeus Comfort

Version	Couleur	N° de réf.
A) Venus & Co.	Aluminium anodisé	260402
	Émeraude ¹⁾	2604024
	Noir ¹⁾	2604029
B) Comet	Aluminium anodisé	40000309
	NOUVEAU! Noir ¹⁾	40000310
C) Triton	Aluminium anodisé	260410
	Émeraude ¹⁾	2604104
	Noir ¹⁾	40006166
D) Zeus Comfort	Aluminium anodisé	260408
	Noir ¹⁾	268030

FENÊTRES AUTOMATIQUES

Ventilation automatique en fonction de la température, sans courant | Hauteur d'ouverture : environ 45 cm | Température d'ouverture : entre 16°C et 25°C | Force de levage : env. 7 kg | Utilisation : convient aux serres en aluminium et en bois

Nom	Version	N° de réf.
Thermovent	avec revêtement en aluminium-zinc	360324
Ventomax	en noir	360325
Sesam Spiro	avec thermomètre, en acier inoxydable	360326
Univent	pour les châssis froids Gaia XS, 2X et 3X ; Ida 900/1300	360327

VÉRIN DE RECHANGE POUR LÈVE-VITRE

Convient pour Thermovent, Ventomax, Sesam Spiro, Univent et les lève-vitres pour fenêtres à lamelles

N° de réf.
360323

NOUVEAU!



FENÊTRE MURALE À LAMELLES

Dimensions (L x H) : 61 x 45 cm | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage, 5 vitres | Couleurs : aluminium anodisé, émeraude¹⁾ ou noir¹⁾ | Convient pour : Comet, Venus, Planet, Apollo, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Diana, Ida 5200 n jusqu'à 7800 | Particularité : réglable en continu, ventilation multicouche sans courant d'air | Remarque : pour le verre de sécurité trempé (ESG), une vitre supplémentaire est nécessaire pour la paroi latérale, disponible sur demande

Couleur	N° de réf.
Aluminium anodisé	260350
Émeraude ¹⁾	260354
Noir ¹⁾	260358



LÈVE-VITRE AUTOMATIQUE POUR FENÊTRES À LAMELLES

Entraînement : ventilation automatique en fonction de la température, sans courant | Matériau : aluminium | Température d'ouverture : entre 16°C et 25°C | Convient pour : toutes les fenêtres murales à lamelles (sauf Freya)

N° de réf.
360328



VENTILATEUR SOLAIRE SOLARFAN

Matériau : Tôle d'acier galvanisée | 60 x 54,4 cm convient pour : Venus, Planet, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Cassandra, Diana, Sirius, Ida | 55,5 x 87 cm convient pour : Athena | Particularité : Convient également aux fenêtres standard d'autres fabricants de serres

Taille :	N° de réf. :
60 x 54,4 cm	40000280
61 x 55,9 cm	40000282
61 x 61 cm	40000284
70 x 61 cm	40000285
55,5 x 87 cm	40000286



Ventilateur de toit solaire

Le ventilateur alimenté par l'énergie solaire assure une bonne circulation de l'air dans la serre de manière durable et en économisant les ressources.



VITAVIA 2KW

Chauffage électrique | Cotation : L 20 x P 22 x H 33,5 cm | Puissance calorifique : 0-2kW | Protégé contre les projections d'eau (IP X4) | Puissance de ventilation : jusqu'à 400 m³/h, 3 niveaux | Réglage de la température en continu | Particularités : le ventilateur peut fonctionner sans chauffage ; l'accès à la source d'énergie est nécessaire

N° de réf. :

40001487

NORI FIRE

Chauffage au pétrole et lampe | Dimensions : H 20 x Ø 11,5 cm | Duré de combustion : environ 3 jours par remplissage | Puissance calorifique : 50-100 W | Capacité du réservoir : 0,5 litre | Poids : 0,75 kg

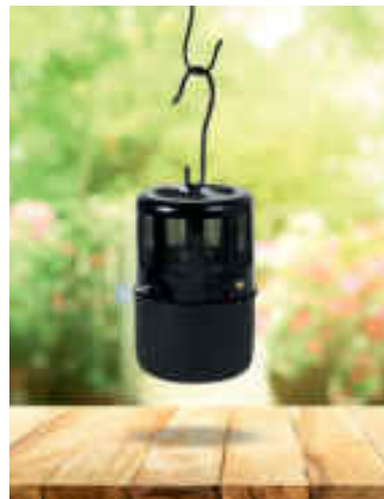
Produit :	N° de réf. :
NORI FIRE	40002724
Mèche de rechange (non illustrée)	3720181



LONI FIRE

Chauffage au pétrole | Dimensions : H 17 x Ø 10,5 cm | Duré de combustion : environ 3 jours par remplissage | Puissance calorifique : 50-100 W | Capacité du réservoir : 0,5 litre | Poids : 0,5 kg

Produit :	N° de réf. :
LONI FIRE	40002725
Mèche de rechange (non illustrée)	3720181



THERMOMÈTRE MIN-MAX

Dimensions : L 12 x P 4 x H 22,5 cm | Plage de mesure : -50 à +50 °C | Particularité : affiche la température actuelle ainsi que la température minimale et maximale de l'intervalle de mesure

N° de réf. :
250670

HYGROMÈTRE

Dimensions : Ø mesure 50 x P 19 mm | Indique la valeur en pourcentage de l'humidité relative en plus de la température | Plage de mesure : Température -25 à +55 °C ; humidité 20 à 100 %

N° de réf. :
40003453



THERMOMÈTRE

Dimensions : L 8 x P 4 x H 8 cm | Plage de mesure : -20 à + 60 °C | Mesure en continu la température ambiante actuelle

N° de réf. :
250690

THERMOMÈTRE DE TERRE

Dimensions : L 15,5 x P 4 x H 20 cm | Plage de mesure : -20 jusqu'à +60 °C | Mesure en continu la température actuelle du sol

N° de réf. :
250660





ANTARES

Chauffage électrique avec ventilateur puissant et direction de rayonnement réglable dans un boîtier en acier | Type de chauffage : courant | Réglage de la température : en continu | Puissance calorifique : 3 kW | Étapes ventilateur : 3 | Circulation de l'air : 280³/h | Débit d'air : 2,9 m/s | Indice de protection : IP X4 | Convient pour un espace de 40 m³ maximum | Dimensions : L 31,5 x l 33,5 x H 40 cm | Poignée de protection isolée | Grille de protection à l'avant et à l'arrière | Particularités : Accès à la source d'énergie requis

N° de réf. :

40002167



BIG PARAFFINE

Chauffage au pétrole | Dimensions : Ø 28 x 45 cm | Durée de combustion : environ 16 heures par remplissage | Capacité du réservoir : 4 litres | Poids : 4,4 kg | Particularités : puissance de chauffage particulièrement élevée, convient aux grandes serres jusqu'à 14 m²

N° de réf. :

372691

PÉTROLE ET FIOUL DE CHAUFFAGE

Pétrole pauvre en aromatiques, inodore + sans suie | Couleur : clair | Quantité : 1 000 ml | Convient pour : Lit Fire W4, Vit Fire W5, Big Paraffin ou autres chauffages à pétrole | Remarque : veuillez noter que la fourniture de pétrole au client est limitée à un maximum de 1 litre

N° de réf. :

40000934



CARINAE & CEPHEI

Chauffage électrique dans un logement en acier | Type de chauffage : courant | Réglage de la température : en continu | Étapes du ventilateur : 3 | Débit d'air : 1,5 m/s | Indice de protection : IP X4 | Grilles de protection à l'arrière et à l'avant | Particularités : accès à la source d'énergie requis | **Cephei 2kW**: Puissance calorifique : 2 kW | Circulation de l'air : 120³/h | Convient pour une pièce de 30 m³ maximum | Dimensions : L 20 x l 21 x H 33 cm | **Carinae 2kW**: Puissance calorifique : 3 kW | Circulation de l'air : 280³/h | Convient pour une pièce de 40 m³ maximum : L 25,5 x l 25,5 x H 41 cm

Modèle : *N° de réf. :*

Cephei 2kW	40002165
Carinae 3kW	40002164



VIT FIRE & LIT FIRE

Chauffage au pétrole | Dimensions : Ø 30 x H 41 cm | Durée de combustion : environ 7 jours par remplissage (VIT FIRE) ; environ 3,5 jours par remplissage (LIT FIRE) | Capacité calorifique : 300 W (VIT FIRE) ; 600 W (LIT FIRE) | Capacité du réservoir : 4,5 litres | Poids : 1,6 kg (VIT FIRE) ; 1,9 kg (LIT FIRE)

Modèle : *N° de réf. :*

VIT FIRE	40002721
LIT FIRE	40002722
Mèche de rechange (non illustrée)	3720171

JARI FIRE

Chauffage au pétrole | Dimensions : H 12 x Ø 19,2 cm | Durée de combustion : environ 8 jours par remplissage | Puissance calorifique : 100 W | Capacité du réservoir : 1 litre

Produit : *N° de réf. :*

JARI FIRE	40002723
Mèche de rechange (non illustrée)	3720181





IRRIGATION

Systemes pour les robinets d'eau et les tonneaux de pluie

Contrairement à la lumière, les plantes dépendent de vous pour l'arrosage.

Avec les systèmes d'irrigation présentés ici, vous vous épargnez les ennuis et les périodes de sécheresse non désirées pour les plantes. Quelle irrigation est la meilleure solution dépend de la taille de la serre, des besoins en eau de la plante et des conditions techniques à l'intérieur et autour de la serre.



SYSTÈME DE COMPTE-GOUTTES TRANSP. DRIP'N ROLL

Système de compte-gouttes transportable pour le raccordement au robinet d'eau ou au tuyau | Surface d'utilisation : châssis froids jusqu'à 60 m² | Longueur : 2 x 15 m | Unités d'égouttage : 100 | Volume d'arrosage : 2 l/h | Commande : possible avec le programmeur d'arrosage WT218 ou EMT | Y compris adaptateur

N° de réf.
40000326

HYDROMAT

Système d'irrigation et de fertilisation automatique à raccorder au robinet | Dimensions : Ø 12 x H 25 cm | Tuyau de distribution : L 10 m | Tiges d'égouttage : 50 unités | Distance d'égouttage : flexible | Capacité : 2,5 litres | Set d'extension pour Hydromat : 10 tiges d'égouttage

Version	N° de réf.
Hydromat	250610
Set d'extension	250615

CDK 12

Irrigation goutte à goutte pour jardinières | Utilisation : serre jusqu'à 4 m² | Arrosage : goutte à goutte | Nombre de goutteurs : 12 pièces | Débit : 1,3 l/h

N° de réf.
40000317



TUYAU D'ÉGOUTTAGE DP15 & DP30

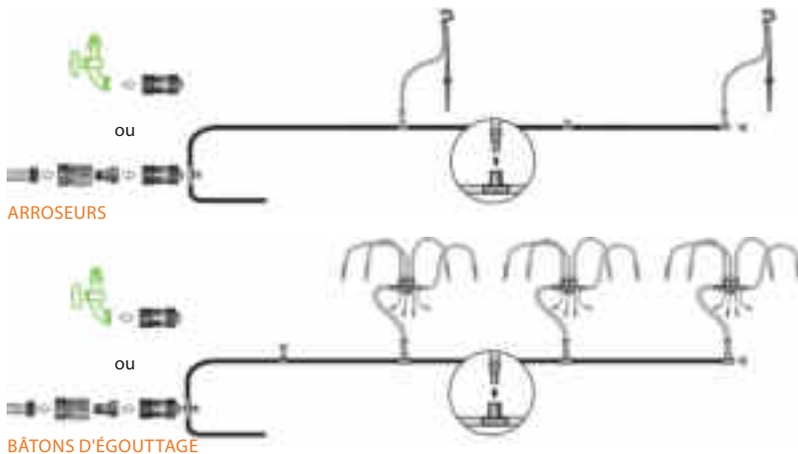
Utilisation DP30 : châssis froids jusqu'à 30 m² | Utilisation DP15 : châssis froids surélevés et châssis froids de plus de 5 m² | Convient pour : systèmes pour les robinets d'eau et les tonneaux de pluie | Longueur : 15 m (DP15) ou 30 m (DP30) | Distance d'égouttage env. | Incl. : Distance d'égouttage env. 30 cm | Inclus : régulateur de pression et filtre | Commande : possible avec le programmeur d'arrosage WT218 ou EMT | Y compris adaptateur

Version	N° de réf.
DP15	40000322
DP30	40000325



Système d'irrigation MGS48

Le MGS48 irrigue jusqu'à 8 m² de lit, soit par pulvérisation, soit à l'aide de gouttes. Le raccordement direct au robinet permet un débit de 1,3 l/h.



2en1 : Utilisation comme arroseur et pour l'irrigation au goutte à goutte



SYSTÈME D'IRRIGATION MGS48



Utilisation : Serre 5-8 m² | Irrigation : Gouttelettes et brouillard de pulvérisation | Nombre de barres d'égouttage : 48 unités | Nombre d'arroseurs : 4 unités | Débit : 1,3 l/h | Avec adaptateur pour robinet d'eau, barres d'égouttage et arroseurs | Commande : possible avec le programmeur d'eau WT218

N° de réf. :
40000319

Système de tonneau de pluie RWK50

L'irrigation goutte à goutte sans électricité et sans robinet, simplement en se connectant au tonneau de pluie : Le tuyau d'irrigation est branché directement sur le tuyau de jardin standard fourni.



Fonctionne sans électricité ni robinet d'eau !

SYSTÈME DE TONNEAU DE PLUIE RWK50

Utilisation : Lit, haie et serre | Irrigation : Gouttelettes | Nombre de gouttes : 50 unités | Débit : 0,3-0,5 l/h (en fonction du niveau d'eau dans le baril de pluie) | Commande : possible avec minuteur d'arrosage EMT | Conseil : Positionné à 35 cm au-dessus du lit (pour un débit régulier) | Inclut un tuyau d'arrosage de 5 m, un adaptateur pour tonneau de pluie et un tuyau d'arrosage, un distributeur pour tuyau d'irrigation

N° de réf. :
40000324



MINUTEUR ÉLECTRONIQUE D'ARROSAGE WT218

Fonctionnalité : fonctionne à piles | Convient pour : Robinet d'eaux | Plage de pression : 0-8 bars (120 PSI) | Température max. de l'eau : 60 °C | Particularités : Possibilité de fixer la durée, la fréquence et l'heure de l'arrosage

N° de réf. :
40001597

MINUTEUR MÉCANIQUE POUR L'IRRIGATION EMT

Convient pour : systèmes d'irrigation MGS24/48, systèmes de citernes pluviales RWK24/36/50, tuyaux flexibles d'égouttage DP15/30, PD25, Transp. Système de compte-gouttes Drip'n Roll, Transp. Système d'arrosage et système de refroidissement de la vapeur | Mode de fonctionnement : mécanique | Durée de fonctionnement (intervalle manuel) : 1-120 minutes

N° de réf. :
40000330



REFROIDISSEMENT DE LA VAPEUR CMK



Utilisation : pour l'humidification de l'air | l'arrosage : Refroidissement de la vapeur | Surface d'utilisation : jusqu'à 20 m² | Incl. : Adaptateur en T tous les 1,20 m | Contrôle : possible par la montre d'arrosage WT218

N° de réf. :
40000332



PRINCIPES DE BASE

Petites pièces et pièces de rechange

Des pinces à ressort à un tuyau de descente des eaux de pluie en passant par une protection contre le vent, ce chapitre vous réserve bien des surprises : en effet, tous ces détails peuvent faire la différence entre le plaisir et la souffrance du jardinage en serre.

La plupart des accessoires peuvent être utilisés de manière universelle dans la serre Vitavia. Néanmoins, veuillez prêter attention aux informations sur les modèles appropriés lorsque vous faites votre sélection.



JEU DE VIS ET D'ÉCROUS UNIVERSELS

Pour l'insertion ultérieure dans des profilés en aluminium | Quantité : 10 pièces | Matériau : aluminium | Particularité : modèles spéciaux

N° de réf.

250570

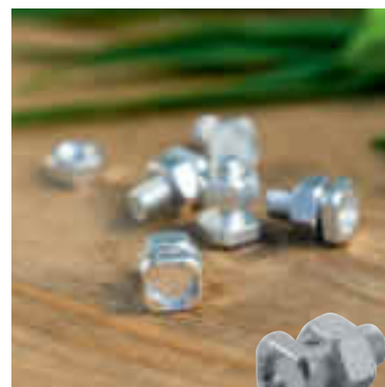


JEU DE BOULONS ET D'ÉCROUS EN ACIER

Vis standard pour le montage des serres | Quantité : 10 pièces | Matériau : acier inoxydable | Particularité : tête carrée

N° de réf.

250569



JEU DE VIS ET D'ÉCROUS EN ALUMINIUM

Vis standard pour le montage des serres | Quantité : 10 pièces | Matériau : aluminium | Particularité : tête carrée

N° de réf.

250571



SUPPORT UNIVERSEL

Utilisation : pour fixer des plantes en serrant des cordes ou des fils | Quantité : 10 unités | Matériau : plastique | Particularité : tête en losange à insérer dans les profilés de serre

N° de réf.

250580



L'ornement de faitage est simplement inséré dans le faitage : outre un look élégant, il confère à la serre une protection efficace contre les pigeons.



TUYAUX DE DESCENTE DES EAUX DE PLUIE

Dimensions : L 28 x Ø 3,2 cm | Matériau : plastique (PVC) | Couleur : noir | Étendue de la livraison : 2 tuyaux de descente, 2 connecteurs, 2 embouts, 2 pinces | **A)** Convient pour : Comet, Venus, Planet, Apollo, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Olymp, Cassandra, Diana, Ida 900-3300 | **B)** Convient pour : Triton

Version	N° de réf.
A) Venus & Co.	2603043
B) Triton	2603083



De la gouttière, dans le tuyau, directement dans la poubelle – et ensuite, c'est à la santé des plantes !

Les tuyaux de descente d'eau de pluie ne permettent pas seulement de collecter la précieuse eau de pluie, ils la détournent également de la maison en la protégeant ainsi de l'humidité permanente.

COURONNE DE FAÎTE

Matériau : plastique (PVC) | **A)** Convient pour : Jupiter, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Olympus, Diana, Cassandra ; **B)** Convient pour : Sirius | Couleurs : noir, émeraude | Particularité : décoration et défense des pigeons en même temps

Version	Couleur	N° de réf.
A) Jupiter & Co.	Émeraude	2602704
	Noir	2602707
B) Sirius	Émeraude	2602804
	Noir	2602807



NOUVEAU !

4 mm et 6 mm d'épaisseur
AVEC DES CÔTÉS
LONGITUDINAUX FERMÉS

**10 ANS DE
GARANTIE**
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

Pour le vitrage et la couverture en plaques en polycarbonate (PC)

Si les plaques en polycarbonate ont pris de l'âge ou si l'une ou l'autre vitre a même disparu lors de la dernière tempête, vous pouvez les remplacer avec les sets en plaques en polycarbonate (PC) suivants, selon le modèle et les besoins. Vous devriez également les accessoires adéquats – par exemple pour la protection contre les futurs dommages dus au vent et aux intempéries.

JEU DE JOINTS EN PLAQUES EN POLYCARBONATE (PC)

Sets avec plaques en polycarbonate de différentes tailles | Set 1, 2, 3 convient pour : Venus, Comet (seulement 4 mm), Planet (seulement 6 mm), Apollo | Set 4, 5, 6 convenant pour : Uranus, Jupiter, Olympe | Particularités : Résistant aux UV ; plus robuste grâce aux grands côtés fermés

Set	Contenu	Épaisseur	N° de réf.
Set 1	2 x plaques de toit (61 x 114,2 cm),	4 mm	40006109
	3 x plaques latérales (61 x 120,8 cm)	6 mm	40006113
Set 2	6 x plaques latérales (61 x 120,8 cm), 4 x plaques latérales (61 x 114,2 cm)	4 mm	40006111
	1 x plaque de toit avec fenêtre 4 mm (60 x 54,4 cm), 1 x plaque pour la porte ou bien sous la fenêtre de toit (61 x 61 cm)	6 mm	40006114
Set 3	8 x plaques latérales (61 x 120,8 cm) 5 x plaques de toit (61 x 114,2 cm)	4 mm	40006112
	1 x plaque de toit avec fenêtre 4 mm (60 x 54,4 cm) 2 x plaques pour la porte ou bien sous la fenêtre de toit (61 x 61 cm)	6 mm	40006115
Set 4	3 x plaques latérales (61 x 152,1 cm)	4 mm	40006116
	3 x plaques de toit (61 x 150,5 cm)	6 mm	40006120
Set 5	1 x plaque de toit avec fenêtre 4 mm (60 x 54,4 cm) 5 x plaques de toit (61 x 150,5 cm)	4 mm	40006117
	6 x plaques latérales (61 x 152,1 cm) 1 x plaque pour la porte ou bien sous la fenêtre de toit (61 x 98,1 cm)	6 mm	40006122
Set 6	10 x plaques latérales (61 x 152,1 cm) 8 x plaques de toit (61 x 150,5 cm)	4 mm	40006118
	2 x plaque de toit avec fenêtre 4 mm (60 x 54,4 cm) 2 x plaques pour la porte ou bien sous la fenêtre de toit (61 x 98,1 cm) 1 x plaque de porte en haut ou en bas (61 x 61 cm)	6 mm	40006123



PINCES À RESSORT POUR LE VERRE

Quantité : 20 pièces | Matériau : acier à ressort galvanisé | Couleur : nu ou noir | Utilisation : pour fixer le vitrage dans des profilés en aluminium, à utiliser sous tension

Couleur	N° de réf.
Nu	250572
Noir	2505729



PORTE-VERRES

Quantité : 20 pièces | Matériau : acier inoxydable | Couleur : nu | Utilisation : pour la pose en chevauchement de verre de sécurité trempé (ESG) (vitrage Klinker)

N° de réf.
250574



DISPOSITIF DE SÉCURITÉ CONTRE LE VENT

Utilisation : remplace les pinces à ressort et stabilise les plaques en polycarbonate (PC) en position exposée au vent | Fixation : entre les plaques en polycarbonate (PC) et le profilé aluminium | Convient pour : toutes les maisons à pinces à ressorts avec plaques en polycarbonate (PC) (pour Comet, voir aussi le set Comfort sans pinces à la page 10) | Matériau : PC, angle en aluminium

Version	N° de réf.
2500/3000/3800/4400 pour plaques en polycarbonate (PC) 4 mm	250804
2500/3000/3800/4400 pour plaques en polycarbonate (PC) 6 mm	250806
5000/5800/6200/7300 pour plaques en polycarbonate (PC) 4 mm	250814
5000/5800/6200/7300 pour plaques en polycarbonate (PC) 6 mm	250816
6700/7500 pour plaques en polycarbonate (PC) 4 mm	250824
6700/7500 pour plaques en polycarbonate (PC) 6 mm	250826
8300/9900/11500 pour plaques en polycarbonate (PC) 4 mm	250834
8300/9900/11500 pour plaques en polycarbonate (PC) 6 mm	250836

JEU DE JOINTS EN PLAQUES EN POLYCARBONATE (PC)



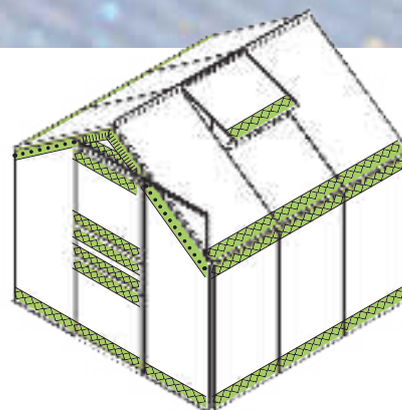
Ruban de recouvrement en rouleau avec baguettes de finition en aluminium, utilisation : scellage de plaques en polycarbonate (4 ou 6 mm) jusqu'à 61 cm de large pour minimiser la pénétration de l'humidité | Largeur : 25 mm | Matériau : feuille spéciale autocollante stabilisée aux UV et papier siliconé (rouleau adhésif), aluminium (bande) | Remarque : le collage doit être fait avant d'utiliser les plaques en polycarbonate (PC) ; ne convient pas aux maisons avec technique d'insertion !

Version	N° de réf.
S, 2500- 3800 (GWH avec une largeur de 3 zones)	40002565
M, 5000-6500 (GWH avec une largeur de 3 zones)	40002652
L, 6700-11500 (GWH avec une largeur de 4 zones)	40002653

JEU DE JOINTS

Bandes d'étanchéité pour rembourrer les vitres contre le profilé en aluminium | Pour le montage sur des modèles à pince à ressort jusqu'à 6 mm d'épaisseur, jusqu'à 4 mm en cas d'utilisation sur des modèles avec technique d'encadrement ou une sécurité anti-vent | Longueur : 10 m | Matériau : plastique | Couleur : noir | Convient pour : toutes les serres Vitavia avec vitrage à pince à ressort ou technique d'encadrement

N° de réf.
250620



BANDE D'ÉTANCHÉITÉ

- + BAGUETTES D'EXTRÉMITÉ EN ALUMINIUM
- = PROTECTION CONTRE L'HUMIDITÉ

Portes et accessoires

Ajoutez une entrée, un passage ou une sortie supplémentaire à votre serre. Vous réduisez ainsi les distances et vous assurez que le jardinier amateur, les enfants, etc. ne se gênent pas lors de l'utilisation animée de la serre. Et c'est ainsi que cela doit se passer !



PORTE COULISSANTE DOUBLE SIRIUS

Porte coulissante double pour la serre Vitavia Sirius | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | verre de sécurité trempé env. 3 mm

Couleur	N° de réf.
Aluminium anodisé	260260
Émeraude ¹⁾	2602604
Noir ¹⁾	2602607

SET DE PORTE ATHENA

Double porte coulissante pour la serre Vitavia Athena | Matériau : aluminium anodisé ou peint par poudrage | verre de sécurité trempé env. 3 mm

Couleur	N° de réf.
Aluminium anodisé	260250
Blanc ¹⁾	40000537
Noir ¹⁾	2682504



Roulettes de porte



Glissière de porte



ROULETTES DE REMPLACEMENT POUR LES PORTES COULISSANTES

Matériau : plastique (PVC) | Étendue de la livraison : 2 roulettes de porte, matériel de fixation, 2 patins de porte | Utilisation : porte coulissante | Convient pour : Venus, Comet, Planet, Apollo, Meridian 1, Meridian 2, Uranus, Jupiter, Cassandra, Orion, Playa, Diana, Sirius, Ida, Flora | Particularité : roulettes de porte avec roulement à billes

N° de réf.
250600



OMBRE ET LUMIÈRE

Tissu d'ombrage et lumières supplémentaires

Là où il y a de la lumière, il y a aussi de l'ombre ? C'est peut-être vrai, mais ce n'est pas suffisant pour qu'une serre fonctionne avec succès et efficacité.

Ainsi, pour que toutes vos plantes aiment le soleil, elles ne doivent pas être endommagées par des rayons trop intenses. Le tissu d'ombrage protège vos plantes contre l'effet dit de verre brûlant lorsque le toit est recouvert de verre. Cela peut endommager vos plantes en plein soleil. Fabriqué en PE, le tissu se caractérise par sa texture robuste, qui peut facilement résister au soleil, à la saleté, à l'humidité ainsi qu'à un pliage régulier pendant les saisons moins ensoleillées.

D'autre part, pour pouvoir travailler et passer du temps au crépuscule et le soir avec une lumière suffisante, il faut également envisager l'éclairage. Les barres LED à économie d'énergie sont une solution idéale dans ce cas. Préparées pour être fixées en quelques secondes sur le profilé de toit standard des serres Vitavia, elles peuvent être vissées à n'importe quel endroit – et pas seulement dans la serre – grâce aux pinces de fixation alternatives fournies. La prise USB fournie permet une alimentation électrique autonome, par exemple via une banque d'énergie (bloc d'alimentation).



BAARE À LED AVEC ACCÈS USB

Utilisable universellement | Convient pour : serres Vitavia | Nombre de LED : 6 (courtes) ; 30 (longues) | Dimensions : 119,5 x P 2,1 x H 1,9 cm (K) ; 110 x P 2,1 x H 2,3 cm (L) | Matériau du rail : aluminium | Puissance : env. 1 W (K) ; env. 5 W (L) | Flux lumineux : 100 lm (K) ; 500 lm (L) | Connexion électrique : prise USB (incluse) | Caractéristiques particulières : longue durée de vie à des températures allant jusqu'à + 86 °C, faible consommation d'énergie, étanche aux éclaboussures, aucune connexion à la prise nécessaire

Version	N° de réf.
COURT (K)	40000865
LONG (L)	40000866

TISSU D'OMBRAGE

Dimensions : 1 183 x L 259 cm (suffisant pour 3 champs standard) | Matériau : Tissu PE | Effet d'ombrage : 50 % | Couleur : blanc | Particularités : résistant aux UV, imputrescible | Y compris : matériel de fixation pour une installation rapide dans la serre

N° de réf.
260330



Pour protéger vos plantes pendant les journées chaudes de l'année, il est recommandé d'ombrager une verrière.



Vitavia & Pergart

MATÉRIEL DE JARDIN POUR LES PLUS ACTIFS

**VOS PLANTES PASSERONT
AINSI PARFAITEMENT TOUTE L'ANNÉE.**

Qu'il s'agisse de châssis froids, de lits surélevés, de parterres intérieurs ou d'étagères pour le bois de cheminée : les extras Vitavia offrent aux amateurs de jardinage actifs de nombreuses possibilités d'aménager leur propre espace vert de manière pratique et variée – même avec une volière pour les oiseaux pour ceux qui ne souhaitent pas seulement plus de vie végétale dans leur jardin.

FERONIA ET LEVANA I & II

Châssis froids



Avec les châssis froids Feronia et Levana, vous disposez de systèmes de culture faciles à mettre en place et flexibles. Ils permettent de semer très tôt dans l'année des graines de plantes à longue période de culture.

Les feuilles de polycarbonate (stabilisées aux UV), largement incassables et très translucides, gardent vos plantes au chaud et les protègent de la pluie.

FERONIA

Les profilés d'angle transparents donnent au châssis froid un aspect général discret et se caractérisent par leur stabilité particulière. Ce dernier est renforcé par les bouchons en plastique situés dans les coins. Les profilés enfichables transparents peuvent être facilement retirés après la phase de culture et le châssis froid peut être stocké de manière très peu encombrante jusqu'à la prochaine utilisation. Pour une ventilation optimale, le toit en appentis pratique peut être installé sans effort.

LEVANA I & II

Avec Levana, vous obtenez le châssis froid populaire Vitavia dans votre jardin ou votre jardin de devant. Les profilés sont disponibles en différentes couleurs (Levana II uniquement en galets). Après son utilisation, le Levana peut être « posé » d'un seul geste : Les profilés d'angle flexibles du Levana permettent de déplacer latéralement l'un des angles jusqu'à ce que l'avant et l'arrière soient décalés l'un par rapport à l'autre. Contrairement à Feronia et Levana II, le couvercle rabattable de Levana I peut être simplement poussé vers l'arrière. Pour le Levana II, tous les angles ont été stabilisés avec des bouchons en plastique supplémentaires, qui permettent également l'ancrage dans le sol par un trou pré-percé.

Grâce à leur technique innovante, tous les châssis froids ne nécessitent aucune vis et peuvent donc être montés rapidement.



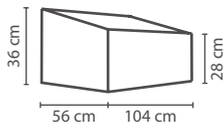
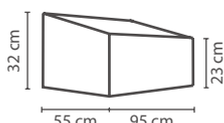
FERONIA



LEVANA I



LEVANA II

Modèle	Version	N° de réf.
FERONIA avec toit ouvrant Surface au sol d'environ 0,6 m ² L 56 x L 104 x H 36 cm PC env. 4 mm	 Transparent	40002079
LEVANA I avec couvercle rabattable Surface au sol d'environ 0,5 m ² L 57 x L 98 x H 36 cm PC env. 4 mm	Figue	260002
	Aqua	260004
	Vanille	260007
LEVANA II avec toit ouvrant Surface au sol d'environ 0,5 m ² L 55 x L 95 x H 32 cm PC env. 4 mm	 Galet	40000957



✓ *FERONIA : Stables et discrets –
Profils d'angle transparents*

✓ *FERONIA : Capuchons
de renforcement en plastique*

Feronia¹⁾



✓ *LEVANA I :
Couvercle pliable verrouillable*



Levana I

Levana I¹⁾ – Vanille



✓ *LEVANA II :
Capuchons supplémentaires en plastique*

Levana II¹⁾



Levana II

GAIA

Châssis froids

Châssis froid Gaia – la série de jardins d'hiver pour les débutants. La petite aide pour démarrer pour accomplir une grande avance.

La série impressionne par sa construction légère et ses fenêtres à réglage variable. Toutes les fenêtres peuvent être ouvertes, mais aussi déplacées latéralement et enlevées, ce qui garantit une croissance végétale sans entrave. Si nécessaire, le châssis froid peut être simplement soulevé au-dessus des grandes plantes et remis en place à un autre endroit.

Les châssis froids sont constitués d'un cadre en aluminium anodisé et sont recouverts de plaques alvéolés de polycarbonate d'environ 4 mm d'épaisseur.

La série est disponible en trois versions ou tailles différentes : Le Gaia XS offre une surface d'environ 0,6 m² et est très bien adapté pour commencer les premiers semis. Le Gaia 2X offre une surface d'environ 1,2 m². Le Gaia 3X impressionne par sa hauteur pouvant atteindre 51 cm. Là, vos petits semis peuvent pousser sans entraves et devenir grandes et résistantes.

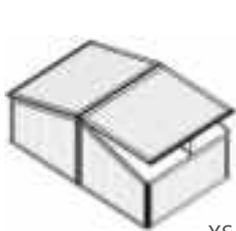


Gaia XS



LE SAVIEZ-VOUS ?

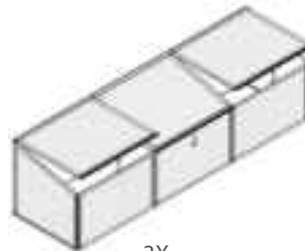
Avec un châssis froid, vous pouvez semer et vous habiller en début d'année. Si les semis sont sensibles au gel du sol, vous pouvez aussi simplement placer le châssis froid sur votre lit surélevé.



XS



2X



3X

Modèle	Vitrage	Couleur	N° de réf.	
GAIA XS avec 2 fenêtres de toit Surface au sol d'environ 0,6 m ²		PC env. 4 mm	Aluminium anodisé	260006
GAIA 2X avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 1,2 m ²		PC env. 4 mm	Aluminium anodisé	260016
GAIA 2X avec 3 fenêtres de toit Surface au sol d'env. 0,9 m ²		PC env. 4 mm	Aluminium anodisé	260026
Ventilateur automatique avec revêtement en aluminium-zinc Force de levage env. 7 kg Hauteur d'ouverture env. 45 cm Température d'ouverture 16°C-25°C			360327	



✓ Fenêtres ouvrables et amovibles latéralement

Gaia 3X[®]

✓ Accessoires en option : lève-vitre automatique Univent



Gaia XS[®]

✓ Une protection fiable contre le gel, la pluie, la grêle et la neige



Gaia 2X[®]

GAIA JUMBO & GAMMA

Châssis froids élevés

Les deux châssis froids Gaia Jumbo et Gamma dans un ensemble avec une sous-structure en Zinalume® combinent les avantages des châssis froids et des lits surélevés pour former une station de culture peu encombrante et respectueuse du dos.

Avec une hauteur du lit de 38 cm sur les côtés et de 72 cm jusqu'au faite, le Gaia Jumbo est suffisamment haut pour que les jeunes plantes puissent y rester au-delà de la phase de culture. Le toit se compose de quatre fenêtres de toit qui peuvent être ouvertes pour assurer une ventilation optimale. Il repose sur une sous-structure en Zinalume®, qui a été spécialement développée pour le châssis froid Vitavia. Au total, le châssis froid élevé est haut de 135 cm.

Le Gamma, évolution du Gaia Jumbo, marque des points grâce aux profilés esthétiques de la structure du châssis froid : Plates et lisses, elles encadrent – selon le type de vitrage – les plaques alvéolaires stabilisées aux UV ou le verre de sécurité cristallin (ESG) de manière discrète et élégante. Le toit est également arrondi, ce qui complète l'aspect esthétique global de la mini-serre.

Le gamma a une hauteur de 71,3 cm, ce qui est légèrement inférieur à celui du Gaia Jumbo. Cependant, en raison de la différence de connexion entre le châssis froid et la sous-structure, la hauteur totale reste presque la même.



Châssis froid GAIA JUMBO



Châssis froid élevé GAIA JUMBO



Châssis froid GAMMA



Châssis froid élevé GAMMA

Modèle	Vitrage	Couleur	N° de réf.
GAIA JUMBO avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'environ 1,0 m ²	PC env. 4 mm	Aluminium anodisé	40002835
	PC env. 4 mm	Noir ¹⁾	40003844
	ESG env. 3 mm	Aluminium anodisé	260018
	ESG env. 3 mm	Noir ¹⁾	40003843
INFRASTRUCTURE POUR GAIA JUMBO L 83 x P 122 x H 65 cm Surface au sol d'environ 1,0 m ²	–	Aluminium anodisé / nu	40002194
	–	Noir ²⁾ /Granite	40003845
KIT DU CHÂSSIS FROID À LÉGUMES GAIA JUMBO Gaia Jumbo avec support	PC env. 4 mm	Aluminium anodisé / nu	40003847
	PC env. 4 mm	Noir ¹⁾ / Granite	40003848
	ESG env. 3 mm	Aluminium anodisé / nu	40002634
	ESG env. 3 mm	Noir ¹⁾ / Granite	40003774
GAMMA avec 4 fenêtres de toit Surface au sol d'environ 1,0 m ²	PC env. 4 mm	Aluminium anodisé	40004247
	PC env. 4 mm	Noir ¹⁾	40004249
	ESG env. 3 mm	Aluminium anodisé	40004404
	ESG env. 3 mm	Noir ¹⁾	40004250
CHÂSSIS FROID ÉLEVÉ GAMMA Gaia Jumbo, y compris la sous-structure	PC env. 4 mm	Aluminium anodisé / nu	40004252
	PC env. 4 mm	Noir ¹⁾ / Granite	40004254
	ESG env. 3 mm	Aluminium anodisé / nu	40004251
	ESG env. 3 mm	Noir ¹⁾ / Granite	40004253



✓ *Gamma : un châssis froid esthétique grâce à des profilés lisses*

✓ *2en1 : un lit précoce et un lit surélevé en un*

✓ *Gamma : également en granite, avec des profilés noirs et PC*

✓ *Une protection fiable contre le gel, la pluie, la grêle et la neige*

Châssis froid élevé Gamma² – aluminium anodisé / nu – ESG



✓ *Disponible avec PC ou ESG*

✓ *Gaja Jumbo : fenêtres ouvrables et amovibles latéralement*

Individuellement ou en un ensemble : Gaia Jumbo sur soubassement² – noir¹/granite – PC



Châssis froid élevé Gamma² – noir¹ – ESG



Châssis froid Gamma² – aluminium anodisé – PC



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINCALUME®
CONTRE LA ROUILLE



Châssis froid Gaia Jumbo² – aluminium anodisé – ESG

LINUS

Lit surélevé

Le populaire lit surélevé de Vitavia (voir page 90) dans sa forme rectangulaire classique : les plaques rectangulaires de Zinalume® sont reliées aux angles par des baguettes en aluminium anodisé de haute qualité et stabilisées sur les côtés.

Le lit surélevé Linus impressionne par son aspect moderne et ses propriétés matérielles particulières : Fabriqué en Zinalume®, il présente une excellente résistance aux intempéries. En outre, contrairement aux lits en bois, il ne nécessite pas de feuille intérieure, car il ne réagit pas avec les matières organiques telles que le sol et les plantes. En raison de ses propriétés, le Zinalume® est souvent utilisé dans la construction de puits. Pour plus d'informations sur le matériel : voir p. : 92.

Les lits surélevés Vitavia offrent un large éventail d'applications possibles : Outre le confort de jardinage qu'ils procurent – il n'est plus nécessaire de se pencher constamment pour jardiner –, ils sont souvent utilisés pour décorer le jardin ou pour séparer discrètement des zones de jardin ou encore pour protéger des regards.

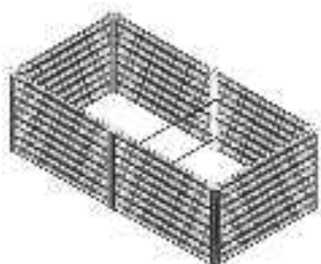
Les lits surélevés Linus sont disponibles en deux hauteurs différentes – avec une surface de base d'environ 1,8 m². Au total, quatre combinaisons de couleurs permettent une adaptation individuelle à l'aménagement de son propre jardin.

AA	N	AA	N
G	G	SG	SG



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les lits surélevés carrés sont également disponibles dans des formats parfaitement adaptés pour servir de lit intérieur dans la serre Vitavia ! (voir p. 68)

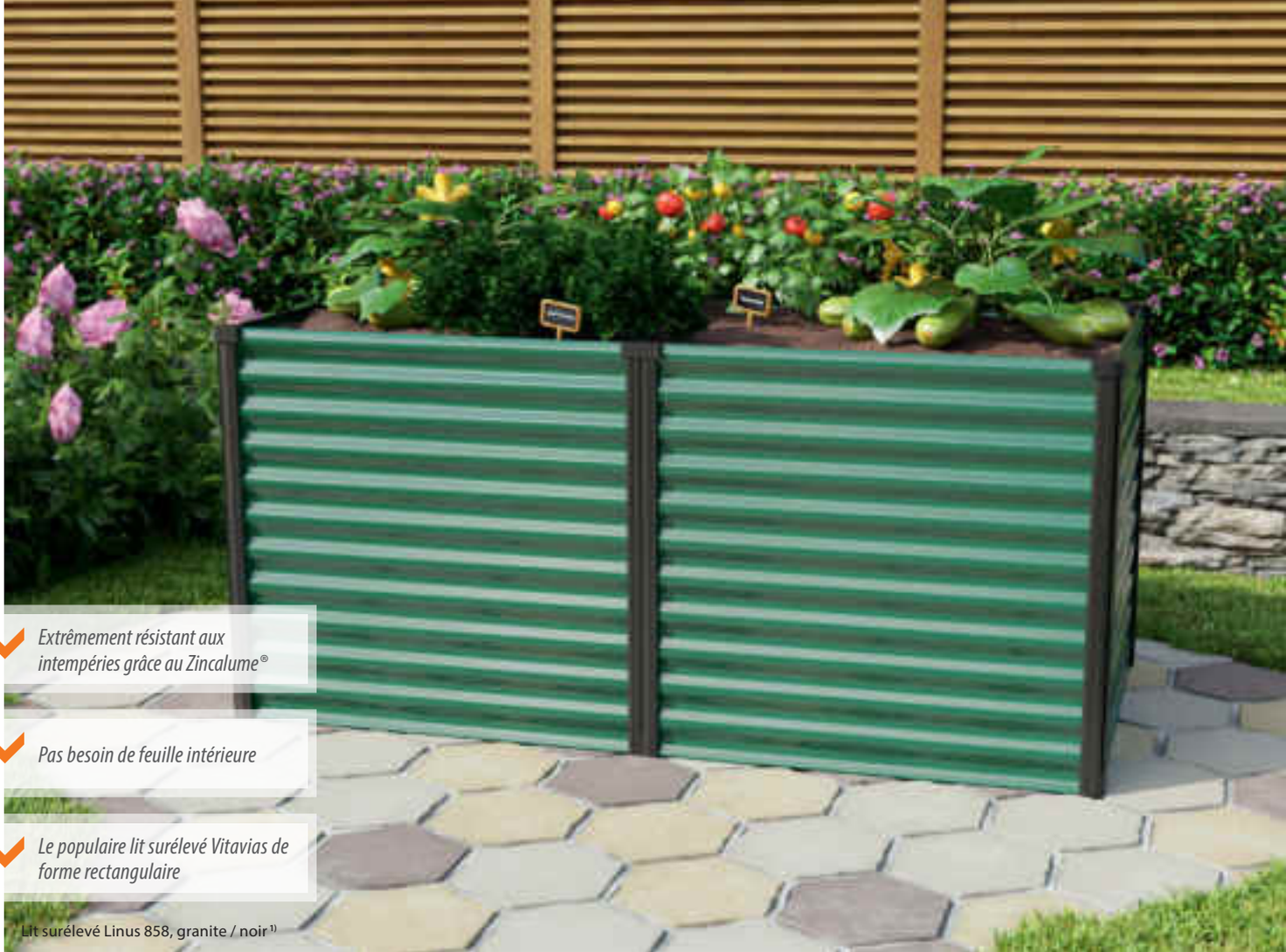


LINUS 630



LINUS 858

Modèle	Granite / Aluminium anodisé N° de réf.	Granite / Noir ¹⁾ N° de réf.	Algue de mer / Aluminium anodisé N° de réf.	Algue de mer / Noir ¹⁾ N° de réf.
<p>LIT SURÉLEVÉ LINUS 630 Dimensions : env. L 96 x L 188 x H 63 cm</p>	40002605	40004389	40002620	40002623
<p>LIT SURÉLEVÉ LINUS 858 Dimensions : env. L 96 x L 188 x H 86 cm</p>	40002604	40004388	40002614	40002617



✓ Extrêmement résistant aux intempéries grâce au Zinalume®

✓ Pas besoin de feuille intérieure

✓ Le populaire lit surélevé Vitavias de forme rectangulaire

Lit surélevé Linus 858, granite / noir¹⁾



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINALUME®
CONTRE LA ROUILLE

Lit surélevé Linus 630²⁾ – Granite / aluminium anodisé



VITA

Systeme de lits surélevés

Les lits surélevés facilitent le travail de culture des légumes et des herbes aromatiques car ils éliminent la nécessité de se pencher constamment pendant le jardinage. En outre, ils entraînent une augmentation notable du rendement, car des conditions de sol optimales peuvent être créées pour les plantes (voir ill.).

Fabriqués en Zinalume® (voir page 92), un matériau extrêmement résistant aux intempéries, les lits surélevés Vitavia séduisent par leur grande longévité et leur look typique et moderne : Les tôles d'acier ondulées sont disponibles en différentes couleurs et hauteurs – et grâce au design modulaire (voir ci-dessous), elles peuvent être combinées de manière flexible à différentes formes et tailles de lits surélevés. Ainsi, le propre jardin acquiert à peu de frais un caractère propre, distinct de celui du voisin. D'ailleurs, les systèmes de lits surélevés de Vitavia permettent également d'assurer une protection visuelle légère contre le terrain adjacent ou d'aménager différentes zones dans le jardin, facilement et de manière esthétique.

CONCEPTION MODULAIRE

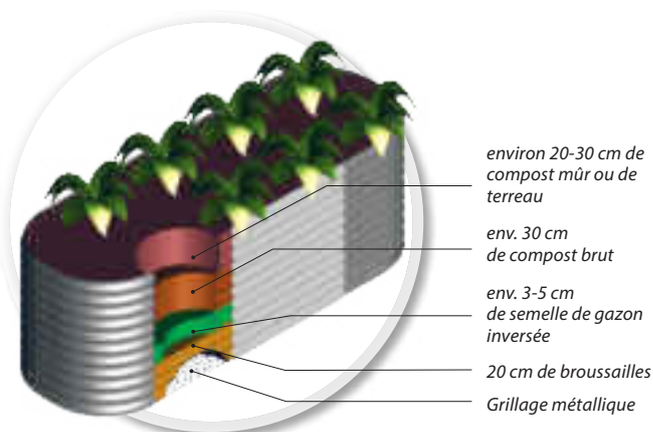
La taille et la forme peuvent être librement combinées en utilisant le lit surélevé Vita BASIC, l'extension de lit surélevé Vita STRETCHED droit et l'extension Vita CURVE courbé. Le lit surélevé Vita ROND est la plus petite version et peut également être utilisé comme pot de plantes décoratif. Grâce aux modules librement combinables, les possibilités de conception ne sont guère limitées. Entre les deux éléments d'extrémité ronds et après chaque extension Vita CURVE, deux éléments de construction droits (extension Vita STRETCHED) peuvent être placés ensemble. Cela signifie que le lit surélevé peut également être utilisé de manière optimale pour séparer des zones dans le jardin ou comme écran d'intimité.

Les modules individuels livrés en kit sont disponibles en cinq couleurs, pré-courbés et les pièces de raccordement pré-percées. Vous trouverez de plus amples informations sur le matériau particulier des lits surélevés Vitavia à la page suivante.

Pour se protéger des hôtes indésirables dans le lit, le lit surélevé Vita est livré avec une bande anti-limaces autocollante. Elle est placée sur le bord supérieur du lit surélevé depuis l'extérieur. La surface en cuivre empêche les limaces de continuer à ramper – et la récolte n'appartient qu'à vous !

STRATIFICATION DES LITS SURÉLEVÉS

Ce qui compte, c'est la bonne stratification : Outre la température moyenne plus élevée dans le sol, la composition optimale du sol améliore également les conditions de croissance de vos plantes.



Conception modulaire

2 MODÈLES DE BASE • 2 EXTENSIONS • 3 HAUTEURS • 5 COULEURS – DES POSSIBILITÉS INFINIES

LES MODÈLES DE BASE



LES EXTENSIONS



LES COULEURS





✓ Protection contre les escargots et limaces

✓ Pas besoin de feuille intérieure

✓ Extrêmement résistants aux intempéries grâce au Zinalume®

✓ Nombre illimité d'extensions grâce à la conception modulaire¹⁾

Formes classiques

Dans ces formats standard, les lits surélevés Vita sont disponibles sous forme de kits prêts à l'emploi : ROND (1), BASIC (2), BASIC + extension STRETCHED (2+3), BASIC + extension CURVE (2+4).



Des extensions à votre goût

Vous voyez ici deux exemples de lits surélevés individuels combinés librement : à gauche, le Vita BASIC (2) a été combiné avec deux extensions CURVE (4) et à droite, une extension STRETCHED (3) a également été installée. La seule règle à respecter : après deux éléments droits, il faut en installer une courbe afin de maintenir la stabilité du lit surélevé.



VITA

Connaissance du matériau Zincalume®

Zincalume® est une tôle ondulée en acier recouverte de zinc et d'aluminium, qui a, grâce à un traitement spécial, une durée de vie quatre fois plus longue que l'acier galvanisé.

Zincalume® est principalement utilisé pour les bâtiments industriels et les toitures. Zincalume® a une épaisseur de 0,65 mm. Le matériau tire sa stabilité de la forme ondulaire.

grâce au matériau extrêmement résistant aux intempéries, le lit surélevé Vita ne nécessite pas de film intérieur, contrairement aux lits en bois : Le Zincalume® ne réagit pas avec les matières organiques telles que la terre et les plantes, il n'est donc pas endommagé par celles-ci, ne dégage pas de substances malsaines et se comporte de manière neutre au niveau du goût.

Avec une surface froide et brillante ou dans l'une des quatre autres variantes de couleur, le lit surélevé s'harmonise aussi parfaitement avec le reste de l'aménagement du jardin.

Outre les systèmes de lits surélevés de la gamme Vita, Vitavia propose d'autres produits fabriqués dans ce matériau particulier : Les lits surélevés angulaires en font partie, y compris ceux qui s'intègrent parfaitement dans la serre, l'étagère pour bois de chauffage Ardor ainsi que le Comoster Tami.



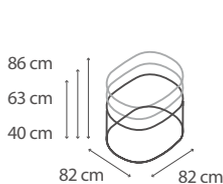
SCEAU ZINCALUME

Tous les articles Zincalume® de Vitavia sont marqués de ce sceau dans le catalogue.

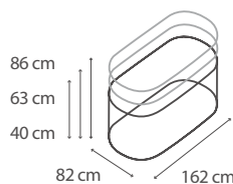


GARANTIE

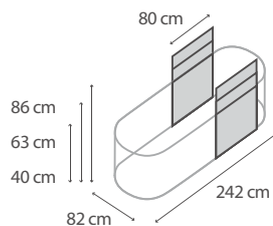
Vitavia se porte garante de la surface extrêmement résistante avec une garantie de 15 ans contre la perforation par la rouille.



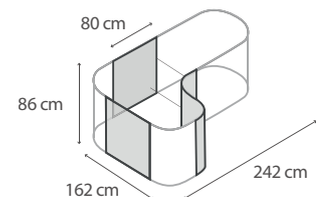
ROND



BASIC



STRETCHED



CURVE

Modèle	Hauteur	Nu N° de réf.	Rubin N° de réf.	Algues de mer N° de réf.	Granite N° de réf.	Noir N° de réf.
401 ROND 220 litres / 0,22 m³	0,40 m	40002555	40004030	40005577	40004034	40005553
630 ROND 340 litres / 0,34 m³	0,63 m	40002556	40004022	40005576	40004026	40005554
858 ROND 460 litres / 0,46 m³	0,86 m	40002282	40002283	40005584	40002284	40003259
401 BASIC 470 litres / 0,47 m³	0,40 m	40002553	40004029	40005596	40004033	40005550
630 BASIC 740 litres / 0,74 m³	0,63 m	40002554	40004021	40005591	40004025	40005552
858 BASIC 1 010 litres / 1,01 m³	0,86 m	40002278	40002280	40005583	40002281	40002709
EXTENSION STRETCHED pour lit surélevé 401	0,40 m	250905	250915	40005594	250925	40005672
EXTENSION STRETCHED pour lit surélevé 630	0,63 m	250705	250715	40005600	250725	40005669
EXTENSION STRETCHED pour lit surélevé 858	0,86 m	250305	250315	40005580	250325	250805
EXTENSION CURVE pour lit surélevé 858	0,86 m	250307	250317	40005581	250327	250807



✓ Zinalume® : Utilisation industrielle, par ex. dans la construction de puits

✓ Durée de vie quatre fois plus longue que l'acier galvanisé

Vita BASIC + extension CURVE 858^h – Algues de mer



Vita BASIC 630^h – Noir



Vita ROND 401 – Rubis ; Vita ROND 858 – Noir ; Terra ROND 630 – Granite^h

Y COMPRIS :
Bande anti-escargots et limaces



Vita BASIC + extension STRETCHED 630^h – Nu



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINCALUME®
CONTRE LA ROUILLE

ROND ET CLASSIQUE

Couvertures de lit surélevées



Avec un film plastique, vous protégez vos plantes en un tour de main contre les parasites et les précipitations – et vous assurez en même temps une augmentation durable de la température moyenne : cela garantit plus de croissance et plus de rendement.

Toutes les fixations des lits surélevés sont faites d'un film PE avec protection UV intégrée. Le montage se fait en quelques minutes sans aucun autre outil : le film est fixé au cadre en acier peint par des attaches Velcro.

Fabriquées en film de polyéthylène transparent, cela garantit une protection sans problème des plantes à lit surélevé contre les précipitations et les parasites pendant plusieurs années. La surface légèrement laiteuse laisse passer suffisamment de lumière solaire pour que les plantes puissent pousser et s'épanouir, mais elle diffuse les rayons lumineux de manière à les protéger de l'effet de verre brûlant.

Avec une hauteur de culture de 95 cm, il est possible de couvrir pendant une période suffisamment longue des jeunes plantes à croissance plus élevée ou des plantes généralement sensibles comme les tomates. Des ouvertures généreusement dimensionnées, qui peuvent être facilement enroulées et déroulées comme des stores, assurent un accès pratique aux plantes, par exemple pour l'arrosage ou la récolte. L'extrémité inférieure peut être soit lestée de terre dans le lit, soit tendue au-dessus du lit.

Après leur utilisation, toutes les couvertures sont rapidement démontées, désassemblées et rangées de manière peu encombrante – jusqu'à leur prochaine utilisation. Les couvertures de lit surélevées sont disponibles en deux formats différents : Les couvertures de lit surélevées au format arrondi conviennent parfaitement aux lits surélevés Vitavia Vita Basic et Vita BASIC + extension STRETCHED. Pour les lits surélevés carrés classiques (pas pour les lits Vitavia carrés), les couvertures de lit surélevées de format carré, qui sont disponibles en trois tailles, sont adaptés.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Vous pouvez également placer la couverture du lit surélevé sur une partie seulement du lit surélevé, par exemple pour protéger les plantes sensibles.

Modèle	Version	N° de réf.
COUVERTURE DE LIT SURÉLEVÉE VITAVIA Convient aux lits surélevés Vitavia Matériau : film PE avec protection UV intégrée	 S Convient pour le lit surélevé Vita BASIC (p. 90) L 76 x L 164 x H 95 cm Hauteur de montage : 70-80 cm Hauteur tringles : 0,95 cm	40000585
	 L Convient pour le lit surélevé Vita BASIC + STRETCHED (p. 90) L 76 x L 238 x H 95 cm Hauteur de montage : 70-80 cm Hauteur tringles : 0,95 cm	40000586
COUVERTURE DE LIT SURÉLEVÉE ECKIG Matériau : film PE avec protection UV intégrée	 S L 88 x P 55 x H 105 cm Hauteur de montage : max. 75-95 cm	40003534
	 M L 118 x P 55 x H 105 cm Hauteur de montage : max. 75-95 cm	40003535
	 L Dimensions : L 158 x P 75 x H 105 cm Hauteur de montage : max. 75-95 cm	40003536



✓ Protection contre les intempéries et les parasites

✓ Ouvertures latérales : travail, arrosage et aération faciles

✓ Protection intégrée contre les UV

Couverture de lit surélevé Vitavia S[®] – L'illustration montre la couverture de lit surélevé sur Vitavia Hocbeet BASIC 858 en rubis (voir p. 92)

✓ Fixation carrée pour votre lit surélevé de forme classique



Couverture de lit surélevée – ECKIG S[®]



TENTES POUR PLANTES ETTUNNELS POUR PLANTES



TENTES POUR PLANTES

Dans nos tentes pour plantes Hawaii, vos plantes sont protégées du froid et des autres influences environnementales. Les tentes peuvent par exemple être simplement placées sur des plantes existantes. Le matériau du film a un effet isolant, laisse passer la lumière et est stable aux UV.

Les plantes qui peuvent rester dehors lors d'hivers modérés profitent de la lumière du jour toute l'année grâce aux propriétés de translucidité. La tente contient une porte ainsi qu'une fenêtre supplémentaire, ce qui permet une aération transversale pour le bien-être de vos plantes.

Un système de fermeture éclair permet de le relier au choix au plancher fourni. Celui-ci augmente les propriétés isolantes, mais peut être facilement retiré, par exemple au printemps. Ainsi, la tente pour plantes sert d'alternative avantageuse à la serre, par exemple pour la culture de légumes et de salades. La tente offre à cet effet de la chaleur, une protection et des conditions climatiques favorables.

Le matériel de fixation est inclus dans la livraison. La tente peut être facilement montée et démontée à tout moment en cas de besoin.

TUNNEL POUR PLANTES

Le tunnel de protection contre le froid modulaire de GardenGuard™ se monte ou se démonte en moins d'une minute grâce au système Pop-up breveté. Il offre ainsi une possibilité avantageuse et flexible de protéger le lit du froid, des fortes pluies, de la neige ou de la grêle.

Équipé d'une fermeture éclair au milieu, chaque module de base peut être rallongé en un clin d'œil par un module d'extension de 1,10 m à chaque fois – et ce, autant de fois que nécessaire.

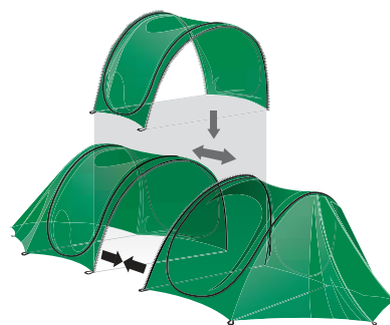
Si une protection contre le froid n'est pas nécessaire, les jardiniers amateurs peuvent aussi compléter le tunnel avec l'extension du châssis froid : le film protège également le lit des influences négatives de l'environnement – à l'exception du froid – tout en laissant davantage de lumière aux plantes, ce qui favorise leur croissance. Grâce au système modulaire, les matériaux peuvent être combinés librement.



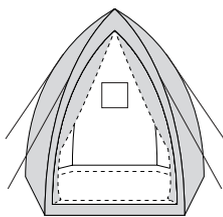
60 Sek.

MODULAR

POP UP



Tunnel simple avec module d'extension

Modèle		Dimensions	N° de réf.
 <p>TENTES POUR PLANTES HAWAII Avec ouverture de fenêtre pour la ventilation Matériau : Film en PVC résistant aux UV, env.130 g/m²</p>	HAWAII M	Dimensions : L130 x P 130 x H 150 cm Dimensions (emballé) : 92 x 25 x 18 cm	40001495
	HAWAII L	Dimensions : Ø 240 x H 200 cm Dimensions (emballées) : 87 x 36 x 22 cm	40001496
	HAWAII XL	Dimensions : Ø 340 x H 280 cm Dimensions (emballées) : 117 x 35 x 20 cm	40001497
<p>TUNNEL DE PROTECTION CONTRE LE FROID Matériau : polaire de polypropylène</p> 		I 80-150 x L 250-300 x H 60-80 cm	40000293
<p>MODULES D'EXTENSION Extension du tunnel de sécurité, Matériau : Non-tissé en polypropylène ou film en PVC</p> 	Toison	L 110 cm	40000294
	Film en PVC	L 110 cm	40000296



Tente pour plantes Hawaii L¹⁾

- ✓ Film quadrillé en PVC résistant aux UV
- ✓ Facile à assembler et peu encombrante à stocker
- ✓ Pour prolonger la saison de plein air



Tente pour plantes Hawaii XL¹⁾



Tente pour plantes Hawaii M¹⁾



- ✓ Toison : protège les plantes contre le froid, le gel, le vent et la déshydratation
- ✓ Installation en 60 secondes grâce au système Pop-Up breveté
- ✓ Peut être étendu aussi souvent que nécessaire grâce aux modules d'extension pratiques



Tunnel de protection contre le froid¹⁾



Extension avec film pour châssis froid¹⁾

ARDOR

Étagère à bois pour cheminée

L'étagère à bois pour cheminée Ardor en Zinalume® est une façon moderne et élégante de stocker le bois de chauffage à l'extérieur, à l'abri des effets directs des intempéries.

«Zinalume®» est une tôle d'acier revêtue de zinc et d'aluminium, qui résiste aux influences environnementales et aux intempéries pendant des années grâce à son revêtement. Sa durée de vie est quatre fois plus longue que celle de l'acier galvanisé. La Zinalume® est principalement utilisée pour les bâtiments industriels et les toitures. Le matériau est parfaitement adapté à la construction du « magasin de bois ». Vitavia le souligne en offrant une garantie de 15 ans contre la perforation par la rouille.

L'onde très stable et l'alliage résistant permettent de stocker à l'air libre même les matières organiques qui peuvent être mouillées.

Avec une épaisseur de matériau de seulement 0,65 mm, l'étagère à bois de cheminée conserve sa forme même avec de lourdes charges. La sous-structure est en aluminium. L'étagère à bois pour cheminée est livrée

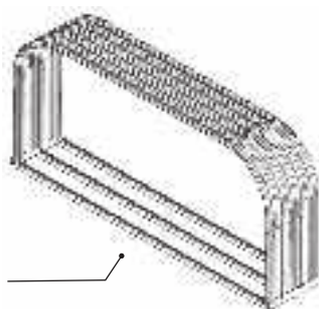
en kit sous forme de panneaux individuels. La construction métallique est reliée à la sous-structure puis vissée à un mur à l'aide de supports (ne peut pas tenir debout librement !)

L'étagère à bois de chauffage est disponible dans la profondeur standard de 40 cm en format paysage et portrait. Les besoins de stockage accrus sont couverts par le râtelier à bois 858 VERTICAL grâce à sa capacité étendue de 1,8 m³. Le tableau des produits ci-dessous présente les différentes variantes de couleurs disponibles.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Pour savoir ce qui rend le Zinalume® si spécial, consultez la page 92.



Y compris la sous-structure en aluminium



La tôle ondulée Zinalume® en acier revêtue de zinc et d'aluminium (éventuellement en nu, rubis, granite)

Modèle	Volume	Nu N° de réf.	Rubis N° de réf.	Granite N° de réf.
<p>401 VERTICAL L 99 x P 40 x H 200 cm</p>	0,8 m ³	40002285	40002286	40002287
<p>858 VERTICAL L 99 x P 86 x H 223 cm</p>	1,8 m ³	40002468	-	40002469
<p>401 HORIZONTAL L 210 x P 40 x H 100 cm</p>	0,8 m ³	40002288	40002289	40002290



✓ *Sous-structure en aluminium*

✓ *Montage facile grâce aux trous pré-perçés*

✓ *Extrêmement résistante aux intempéries grâce au Zinalume®*

Ardor 858 VERTICAL[®] – Nu



Ardor 401 HORIZONTAL[®] – Granite



Ardor 401 HORIZONTAL[®] – Rubis



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINALUME® CONTRE LA ROUILLE



TAMI

Composteur

Avec un composteur dans le jardin, les jardiniers amateurs n'ont plus à se débarrasser de leurs mauvaises herbes et de leurs débris végétaux, mais les réutilisent à bon escient pour leurs légumes : ainsi, les nutriments importants pour les légumes qu'ils cultivent eux-mêmes sont également produits par eux-mêmes – et les rendements sont ainsi augmentés. Le composteur Tami de Vitavia s'intègre parfaitement dans le jardin moderne.

Le Zincalume®, résistant aux intempéries, offre un endroit visuellement discret et fonctionnel pour les résidus d'herbe, de fruits et de légumes fauchés, qui peuvent y être utilisés sans trop de problèmes comme engrais pour les plantes du jardin et de la serre. Le Zincalume® résistant, connu des professionnels comme le matériau parfait pour la construction de puits, résiste facilement aux processus de décomposition pendant de nombreuses années. Vitavia le souligne en offrant une garantie de 15 ans contre la perforation par la rouille.

Ce matériau extraordinaire, combiné à une conception intelligente du produit, apporte d'autres avantages au produit. Par exemple, beaucoup moins d'eau de condensation se forme. Les processus de pourrissement excessifs et le « renversement » du compost sont évités, notamment grâce à une bonne ventilation.

Une partie latérale peut être enlevée dans la partie inférieure pour enlever la terre fertile. Grâce à quatre robustes loquets, qui peuvent être facilement déplacés d'avant en arrière même après de nombreux accès, la partie latérale réinsérée est ensuite rattachée.

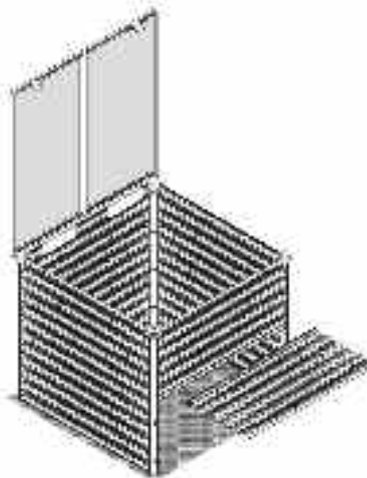
Le couvercle à charnière absorbe les odeurs et est facile à utiliser. Il est recouvert de panneaux sandwich en aluminium. La peinture grise à l'extérieur augmente la résistance aux intempéries de la surface de l'aluminium. Tous les composants sont reliés par des profilés en aluminium Vitavia typiques, qui sont en plus protégés contre la rouille et les intempéries par leur revêtement en poudre. Les dimensions de 99 x 99 x 87 cm créent un volume de remplissage suffisant pour 0,86 m³ de compost.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les aliments transformés et animaux sont mieux éliminés dans les ordures ménagères ; les agrumes sont autorisés avec modération – et le café et le thé avec des filtres naturels sont excellents !

AA	N
NU	G



Composteur Tami – Nu / aluminium anodisé

Modèle

Nu / Aluminium anodisé

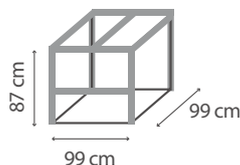
Granite / Noir¹⁾

N° de réf.

N° de réf.

COMPOSTEUR TAMI

Surface au sol d'env. 0,92 m²
Dimensions à la base :
99 x 99 cm



40003415

40003416



✓ Composteur de haute qualité en Zinalume® résistant aux intempéries

✓ Couvercle en matériau composite d'aluminium

✓ Poids mort élevé

✓ Volet latéral amovible sécurisé par quatre solides loquets

Composteur Tami² Nu / aluminium anodisé



Composteur Tami² – Granite / noir¹



15 ANS DE GARANTIE
SUR LE ZINALUME®
CONTRE LA ROUILLE

MERLIN

Mini-serre

Vitavia a créé une nouvelle serre, et une petite. La mini-serre Merlin est la version modélisée à l'échelle d'une serre Vitavia très populaire.

Outre son aspect merveilleux, elle présente les caractéristiques avantageuses de son grand frère, comme par exemple des profilés de design aplatis en aluminium anodisé ou revêtus par poudre et des plaques en polycarbonate de haute qualité, revêtues d'un revêtement résistant aux UV et dotées de caractéristiques d'isolation efficaces. Elle a un caractère essentiellement décoratif, il est donc parfait pour tous ceux qui souhaitent l'utiliser pour embellir leur cuisine ou leur terrasse ou pour faire un cadeau spécial à leurs amis jardiniers amateurs. Elle éveille l'envie d'explorer le jardinage sous serre de manière ludique, mais ses dimensions d'environ 87 x 111 cm permettent également de l'utiliser comme un châssis froid particulièrement grand et stable. Elle possède deux petites portes : une porte coulissante et une porte battante.

Avec son poids relativement faible, elle est facile à déplacer dans le jardin : les herbes aromatiques ont-elles déjà poussé ? Alors il est peut-être temps que la mini-serre Merlin s'occupe de la protection des plantules de rutabaga. À deux, la mini-serre Merlin est facile à porter, même dans un jardin plus grand. Et si vous avez peu de place, il est d'autant plus agréable que les dimensions de base de la mini-serre Merlin ne vous en privent que très peu. Un miracle d'espace – mais comment pourrait-il en être autrement ?

Elle est disponible dans toutes les couleurs favorites actuelles du jardinage sous serre, à savoir le revêtement par poudre en émeraude ou en noir, ainsi qu'en aluminium nu, mais naturellement anodisé.

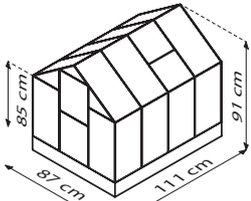
La mini-serre n'est pas un jouet et ne doit pas être accessible aux enfants.



COMME EN VRAI !

Les profilés design aplatis, les portes coulissantes et battantes ainsi que les gouttières fonctionnent de la même manière que sur son grand frère, le Triton.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé	Émeraude ¹⁾	Noir ¹⁾
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
 <p>MERLIN avec 1 fenêtre de toit Cadre de fondation en acier inclus</p> <p>Surface au sol d'env. 0,83 m² Dimensions extérieures : l 87,2 cm x P 111 cm x H 90,7 cm</p>	Plaques en polycarbonate (PC) env. 4 mm	40006235	40006236	40006237

NOUVEAU !

✓ Serre Vitavia entièrement fonctionnelle d'environ 0,83 m²

✓ La petite surface de base tient également sur une table ou une europalette

✓ Équipée d'une porte coulissante et d'une porte battante

✓ Y compris 1 fenêtre de toit, 1 porte battante, 1 porte coulissante, gouttières + cadre de fondation en acier (H 6,3 cm)



Merlin[®] – Plaques en polycarbonate (PC) – aluminium anodisé



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES



Merlin[®] – Plaques en polycarbonate (PC) – noir¹

CIRCUS

Volière pour oiseaux

Bienvenue sur le ring : avec le Circus, Vitavia offre pour la première fois aux amateurs d'oiseaux l'endroit idéal pour leurs chéris.

Le pavillon spacieux mesure 9 m² et 2,84 m de hauteur à son point le plus haut. Les côtés s'arrêtent à l'avant-toit de 1,88 m de haut. Ses petits occupants disposent ainsi d'un grand espace de mouvement ; de petits vols sont également possibles. Les grillages de 13 x 13 mm empêchent presque tous les oiseaux de passer - et offrent une résistance suffisante aux becs puissants grâce à une épaisseur de câble de 1,5 mm.

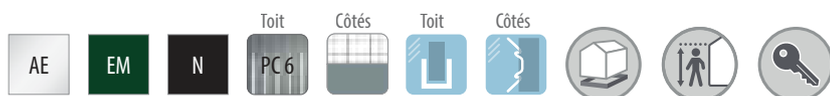
La volière est disponible en aluminium anodisé, émeraude ou noir avec revêtement par poudre. L'équipement standard complet comprend : un cadre de fondation en acier, des gouttières, trois tuyaux de descente des eaux de pluie, des grilles encadrées en acier inoxydable et des panneaux sandwich en aluminium résistants pour un côté fermé du pavillon qui offre aux animaux une orientation et une possibilité de retraite. Il comprend également une double porte coulissante confortable (l : 80 cm, h : 177 cm) avec une serrure à cylindre de haute qualité, qui permet un accès facile.

La fixation de l'habillage se fait à l'aide d'agrafes à ressort. Le toit est recouvert de plaques en polycarbonate (PC) d'environ 6 mm d'épaisseur, stabilisées aux UV, qui sont glissées dans les profilés grâce à une technique d'insertion innovante. Le revêtement en plaques en polycarbonate (PC) protège les plantes contre les effets néfastes d'un excès de soleil.



LE SAVIEZ-VOUS ?

Les oiseaux et les plantes ne s'excluent pas, surtout dans la volière de Vitavia, au contraire : les oiseaux aiment se percher sur les branches et grignoter les feuilles et les fruits. Et ils poussent particulièrement bien dans le Circus.



Modèle	Versions	Aluminium anodisé N° de réf.	Émeraude ¹⁾ N° de réf.	Noir ¹⁾ N° de réf.
<p>CIRCUS 9000 y compris cadre de fondation en acier, hauteur environ 6 cm Surface au sol d'env. 9 m²</p>	<p>Vitrage combiné : Plaques en polycarbonate d'env. 6 mm dans le toit, panneaux sandwich et grillage en aluminium (env. 13 x 13 x 1,5 mm) dans les côtés</p>	40006232	40006233	40006234

NOUVEAU !

✓ Pavillon spacieux à utiliser comme volière

✓ Porte coulissante double verrouillable avec serrure à cylindre de haute qualité

✓ Côtés équipés de grillages encadrés et de panneaux sandwich robustes

✓ Toit en plaques en polycarbonate (PC) résistant aux UV de fabrication allemande

✓ Surface : env. 9 m²

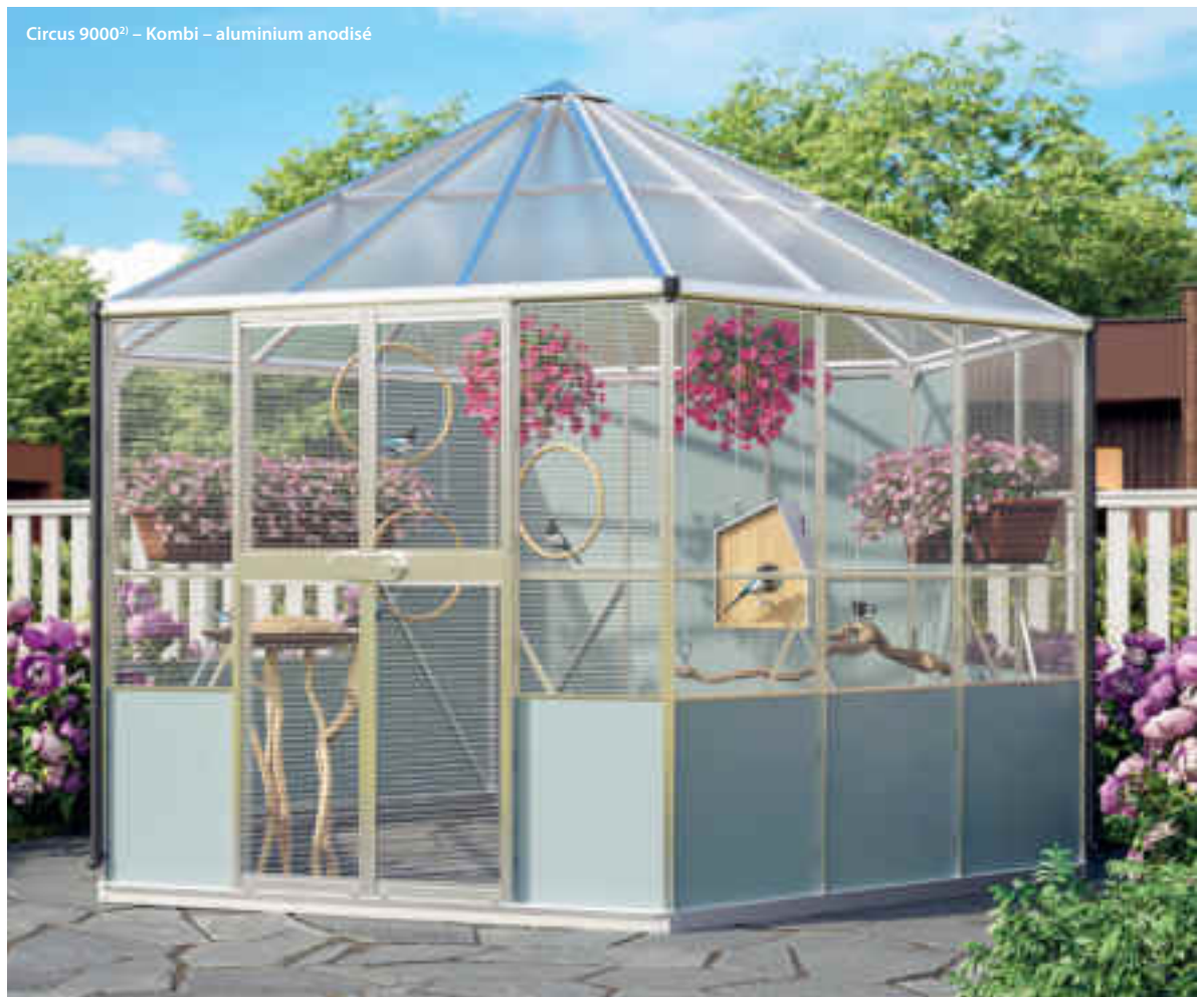
Circus 9000^{2l} – Kombi – noir¹⁾



15 ANS DE GARANTIE
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

10 ANS DE GARANTIE
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

Circus 9000^{2l} – Kombi – aluminium anodisé



PETITS EXTRAS

AIDES COMPLÉMENTAIRES AU JARDINAGE

Le jardinage ne doit pas être un tour de force, surtout pas avec les produits présentés ici pour la plantation.

Souvent, ce sont les petites aides dans la phase de démarrage et de croissance qui ont un effet décisif sur le plaisir et le succès ultérieur du jardinier amateur. Créez l'environnement de culture idéal pour votre récolte de demain !



CRIBLE MÉTALLIQUE



Dimension des mailles : 6,4, 9,5, 12,7 mm | Étendue de la livraison : set avec 3 maillages différents

N° de réf.

372923



De deux en quatre : 2 pots de fleurs imbriqués l'un dans l'autre offrent de la place pour 4 pots



PANIER Suspendus

Dimensions : l 10 x P 1,8 x H 50 cm | Matériau : plastique (PVC) | Capacité de stockage : 2 pots, Ø 9-21 cm (livraison sans pots) | Couleurs : citron, kiwi, chocolat, framboise | Particularités : extensible grâce à des connecteurs intégrés

Version	N° de réf.
Citron	40000301
Kiwi	40000302
Chocolat	40000303
Framboise	40000304



Ce qui fonctionne avec notre composteur Tami (voir p. 100) a également du sens pour votre châssis froid surélevé : drapée sous le lit surélevé, la grille anti-souris Draneo protège votre récolte des petits rongeurs.

GRILLE DE PROTECTION CONTRE LES SOURIS DRANEO

Protection contre les rongeurs pour les châssis froids surélevés et intérieurs | Matériau : acier galvanisé | Dimensions : Matériau : acier galvanisé | Dimensions : l 100 x H 100 cm | Épaisseur du fil : env. 0,7 mm | Dimension des mailles : env. 10 x 10 mm | Fil pour relier plusieurs arcs | Particularité : peut être combiné plusieurs en fonction de la surface du lit surélevé | Remarque Remarque : 1 feuille suffit pour le lit surélevé RONDE de Vitavia ; 2 feuilles suffisent pour le lit surélevé BASIC de Vitavia | Étendue de la livraison : 2 x filets métalliques, 2 x fils de connexion

BIOLET UNIVERSAL

A) Brûleurs de mauvaises herbes pour les petites parcelles | Y compris : tube de combustion avec allumeur piézoélectrique, sans cartouche de gaz | Tête de brûleur : 26 mm | Température de la flamme : 1000 °C | Consommation : jusqu'à 250 g/heure. (selon le réglage) | Particularité : poignées ergonomiques en plastique | B) Cartouche de gaz, 0,6 l, adaptée au Biolet Universal

Version	N° de réf.
A) Universal	40000936
B) Cartouche de gaz, 0,6 l	40000939

ANCRAGE AU SOL

Ancrage en acier avec filetage pour l'ancrage direct de la serre ou de l'abri au sol | Matériau : acier | Longueur : env. 500 mm | Quantité : 2 pièces par paquet | Quantité minimale requise : 4 pcs. (1 un. par coin), selon le modèle plus (voir instructions de montage) | Particularité : trous prépercés dans la plaque de tête pour le vissage dans le cadre de fondation

N° de réf.
40002754



N° de réf.
40004317



Les escargots et limaces sont des hôtes indésirables dans les lits surélevés. Comme le cuivre ne vous convient pas aussi bien que la salade, la plupart des gens font directement demi-tour. Placé dans le tiers supérieur à l'extérieur, vous protégez ainsi efficacement votre récolte dans le lit surélevé.

BANDE ANTI-ESCARGOTS ET LIMACES

Ruban adhésif recouvert de cuivre pour dissuader la plupart des escargots et limaces | Quantité : rouleau de 5 m | Particularité : une installation près du bord supérieur à l'extérieur est nécessaire ; une bande plus large ou deux bandes superposées améliorent l'effet

N° de réf.
40002291





GLOBEL

ABRIS DE JARDIN EN MÉTAL

Les abris de jardin haut de gamme de l'entreprise australienne Globel Industries Pty Ltd font partie de l'assortiment d'eph schmidt depuis 2019. La qualité et le traitement particuliers de ces locaux de stockage d'acier de grande valeur ont été et restent déterminants. Ainsi, le fabricant utilise exclusivement de l'acier galvanisé à chaud d'une épaisseur d'environ 0,3 mm. Au matériau robuste s'ajoute une construction résolument axée sur la stabilité avec un design de panneaux à fines nervures. Les panneaux qui se chevauchent et les coins renforcés à l'intérieur assurent une stabilité exceptionnelle. Aucune vis pointue ne dépasse à l'intérieur, car elles sont vissées dans un profilé en caisson – dans les abris de jardin métalliques traditionnels, ce sont généralement des profilés en L ouverts qui sont utilisés. Après la fabrication de la base en acier, la peinture est cuite et affinée selon un procédé en cinq étapes au total (peinture au four multicouche). Lors de la fabrication, on utilise autant que possible des éléments de construction stables en soi, comme des portes prémontées, et on renonce aux petites pièces en plastique. Par exemple, une ventilation permanente est assurée par des fentes d'aération estampées – ce n'est pas pour rien que le fabricant accorde 15 ans de garantie¹⁾ contre la perforation par la rouille. Avec des accessoires utiles comme des panneaux lumineux pour le toit ou des fenêtres latérales (voir p. 126), presque toutes les serres Globel peuvent être adaptées aux besoins individuels. Pour un aperçu rapide, vous trouverez sur les pages suivantes du catalogue des symboles récurrents pour les caractéristiques de qualité mentionnées ci-dessus. Les explications correspondantes se trouvent sur la page dépliante 57, que vous pouvez ouvrir parallèlement aux pages de produits.



ACIER GALVANISÉ À CHAUD

Entièrement en acier galvanisé à chaud pour une protection à long terme contre la corrosion



PEINTURE AU FOUR MULTICOUCHE

Peinture au four multicouche : Surfaces planes, bien protégées contre les rayures et autres dommages de la peinture



PANNEAUX QUI SE CHEVAUCHENT

Stabilité grâce à la grande épaisseur du matériau et à la conception spéciale des panneaux qui s'emboîtent les uns dans les autres

GESTIONNAIRE DE JARDIN DREAM



Avec l'abri de jardin haut de gamme Dream, les jardiniers amateurs, les propriétaires de jardins et de maisons organisent leur jardin avec facilité – et confort.

Même dans sa plus petite taille, avec une hauteur de près de deux mètres et équipé d'une double porte d'environ 1,70 m de haut, il offre une grande liberté de mouvement et permet d'accéder sans effort à la tondeuse, à la pelle à neige et autres – d'ailleurs, grâce aux portes coulissantes, même lorsque la neige se trouve directement devant la porte. Pour éviter tout accès non autorisé, les portes sont préparées pour porter un cadenas.

Comme pour tous les abris de jardin métalliques Globel, les propriétaires de jardins et de maisons peuvent compter avec Dream sur une stabilité supérieure, un acier entièrement galvanisé à chaud et une finition de qualité des profilés et des surfaces.

Le Dream est disponible en cinq tailles, de 2,46 à 8,82 m², et en trois couleurs. Il est livré en kit, sans plancher. Les accessoires en option (voir p. 126), tels que les panneaux de toit translucides et les fenêtres latérales, permettent aux propriétaires de l'abri de jardin haut de gamme de valoriser encore plus leur gestionnaire de jardin.



Modèle	Dimensions du socle	Argent métallisé N° de réf.	Jade N° de réf.	Anthracite N° de réf.
DREAM 65 Surface au sol d'environ 2,46 m ² Dimensions extérieures : L 184 x P 154 x H 193 cm Dimensions : env. L 64 x H 169 cm		40003110	40003177	40002968
		40003256	40003256	40003256
DREAM 86 Surface au sol d'environ 4,10 m ² Dimensions extérieures : L 245 x P 185 x H 198 cm Dimensions : env. L 105 x H 169 cm		40003127	40003179	40002985
		40003260	40003260	40003260
DREAM 88 Surface au sol d'environ 5,55 m ² Dimensions extérieures : L 245 x P 247 x H 198 cm Dimensions : env. L 105 x H 169 cm		40003133	40003182	40002991
		40003263	40003263	40003263
DREAM 108 Surface au sol d'environ 6,99 m ² Dimensions extérieures : L 308 x P 247 x H 202 cm Dimensions : env. L 105 x H 169 cm		40003149	40003178	40003006
		40003264	40003264	40003264
DREAM 1010 Surface au sol d'environ 8,82 m ² Dimensions extérieures : L 308 x P 309 x H 202 cm Dimensions : env. L 105 x H 169 cm		40003152	40003185	40003009
		40003265	40003265	40003265



✓ Fentes d'aération découpées :
moins de plastique et une plus
grande durabilité

✓ 5 tailles différentes et trois
couleurs différentes

✓ Abri de jardin Premium avec toit à deux
versants et porte coulissante intégrée

Dream 108^l – Jade



Dream 65^l – Anthracite

**15 ANS DE
GARANTIE**

CONTRE
LA PERFORATION
PAR LA ROUILLE



LE MIRACLE D'ESPACE TOWER

Grâce à sa hauteur, l'abri de jardin haut de gamme Tower offre beaucoup de place pour le rangement, même sur une surface au sol de quelques mètres carrés.

Ses parois latérales d'une hauteur d'environ 2 m offrent suffisamment de place pour des étagères hautes ou des outils de jardin – il est également plus facile de retrouver les objets rangés lorsque l'on se tient droit et que l'on a un regard droit. Cela égaye les esprits des jardiniers amateurs, des propriétaires de jardin et de maison qui aiment l'ordre et qui peuvent se réjouir de l'accès rapide et pratique aux outils de jardin et aux meubles de terrasse.

Comme pour tous les abris de jardin métalliques Globel, les propriétaires de jardins et de maisons peuvent compter avec Tower sur une stabilité supérieure, un acier entièrement galvanisé à chaud et une finition de qualité des profilés et des surfaces.

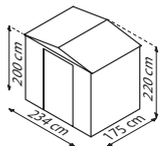
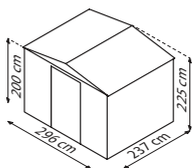
Le Tower est disponible en deux tailles d'env. 4,10 et 6,99 m² et en trois couleurs. L'abri de jardin est livré en kit, sans plancher. Vous trouverez des accessoires supplémentaires pour votre merveille d'espace, comme par exemple une porte battante supplémentaire, aux pages d'accessoires 126 et 127.



Tower 86

Tower 108



Modèle	Dimensions du socle	Argent métallisé	Jade	Anthracite
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
TOWER 86 Surface au sol d'environ 4,10 m ² Dimensions extérieures : L 245 x P 185 x H 220 cm Dimensions de la porte : env. l 105 x H 191 cm		40004400	40004411	40003853
CADRE DE SOL DE FONDATION 8X6		40003260	40003260	40003260
TOWER 108 Surface au sol d'environ 6,99 m ² Dimensions extérieures : L 308 x P 247 x H 225 cm Dimensions de la porte : env. l 105 x H 191 cm		40004401	40004413	40003854
CADRE DE SOL DE FONDATION 10X8		40003264	40003264	40003264



2,20 m

✓ 2,20 m, ou 2,25 m de haut

✓ Abri de jardin Premium avec toit à deux versants, porte coulissante intégrée et parois latérales de 2 m de haut

Tower 86[®] – Argent métallisé



15 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE

Tower 108[®] – Anthracite

ATELIER À DOMICILE WORKER

Enfin travailler en paix ! Dans cet abri de jardin en acier galvanisé à chaud, les bricoleurs et les bricoleuses disposent d'un environnement protégé pour réparer, construire et ranger tout ce dont ils ont besoin : sur plus de 13 m² et jusqu'à 2,25 m de hauteur. Et si cela ne suffit pas, il peut tout simplement être agrandi : le module d'extension leur permet de gagner 3,7 m² supplémentaires.

La création d'un espace intérieur spacieux a été une priorité absolue lors de la conception : les portes battantes larges et hautes s'ouvrent vers l'extérieur de manière accueillante – et permettent ainsi de gagner de la place à l'intérieur. Grâce à la hauteur totale de plus de 2 m, les grands bricoleurs et même les grands projets ne se sentiront pas trop serrés.

Tous les composants sont de haute qualité, à commencer par le choix des matériaux : la tôle d'acier est entièrement galvanisée à chaud et présente

une stabilité accrue grâce à la conception des panneaux à fines nervures et aux coins renforcés à l'intérieur. Des profils en caisson empêchent les vis pointues de gêner les zones de mouvement à l'intérieur. Après la fabrication de la base en acier, la peinture est cuite et affinée par un processus en quatre étapes. Les petites pièces en plastique sont largement évitées. Il en va de même pour le pignon de toit ventilé.

Des accessoires optionnels, tels que des panneaux de lumière du jour dans le toit, permettent aux bricoleurs de faire entrer la lumière du soleil dans leur nouveau lieu de travail et de valoriser davantage leur espace de loisirs.

L'atelier de bricolage est livré en set avec des éléments prémontés (par exemple, des portes) et sans plancher.

EXTENSION

Le Worker a une surface au sol d'environ 13,39 m², et peut être étendu d'environ 3,7 m² avec le module d'extension.

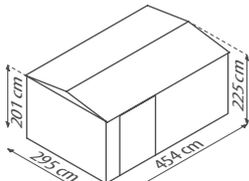
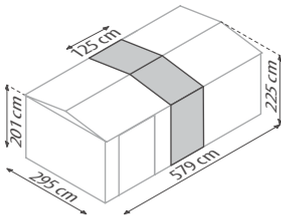


Worker



Module d'extension



Modèle	Dimensions du socle	Anthracite N° de réf.
WORKER MWK 1510 Surface au sol d'environ 13,39 m ² Dimensions extérieures : l 464 x P 308 x H 225 cm Dimensions de la porte : env. l 137 x H 194 cm		40004325
MODULE D'EXTENSION Surface au sol d'environ env. 3,7 m ² Dimensions extérieures : l 125 x P 308 x H 225 cm		40004330

NOUVEAU !



✓ *Lieu de travail et de stockage avec portes battantes doubles intégrées*

✓ *Module d'extension disponible en option pour environ 3,7 m² supplémentaires*

Worker¹⁾ – Anthracite

Worker¹⁾ – Anthracite – avec module d'extension (accessoire en option)



15 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA ROUILLE

extensible de 3,7 m² environ

RÊVE D'ENTREPÔT PARKER

Les voitures ne sont pas autorisées à l'intérieur, bien que cela convienne : avec une surface au sol de plus de 13 m² et une hauteur de 2,25 m, presque tout le reste devrait trouver une place sûre et propre dans le vaste espace de stockage Parker.

La question de savoir lesquels de vos outils vous pouvez stocker dans le Parker est presque superflue, car il y a suffisamment de place pour les outils de jardin, y compris la tondeuse à gazon, les meubles de terrasse et quelques vélos.

Si vous manquez de place, ajoutez environ 3,7 m² supplémentaires et évitez de vous disputer avec les jardiniers amateurs, les bricoleurs ou les collectionneurs de vélos de la famille. En plus des portes pliantes généreuses à l'avant, Parker offre une porte latérale supplémentaire, ce qui garantit des trajets courts et directs vers les objets garés. Comme tous les abris de jardin haut de gamme de Globel, le Parker se distingue par sa finition

de qualité : la tôle d'acier est entièrement galvanisée à chaud et présente une stabilité accrue grâce au design des panneaux à fines nervures et aux coins renforcés à l'intérieur. Il n'y a pas de vis pointues dans la zone de mouvement, car elles sont vissées dans un profilé en caisson – dans les abris de jardin métalliques traditionnels, on utilise généralement des profilés en L ouverts à cet endroit.

L'antracite couvert est cuit et affiné en 4 étapes après la fabrication de la base en acier. Lors de la transformation, on évite autant que possible les petites pièces en plastique. Par exemple, la ventilation permanente est assurée par des fentes d'aération découpées.

L'abri de jardin Parker est livré en set, sans plancher.

EXTENSION

Le Parker a une surface au sol d'environ 13,39 m², et peut être étendu d'environ 3,7 m² avec le module d'extension.

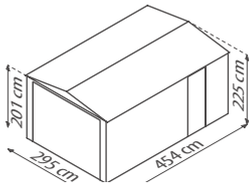
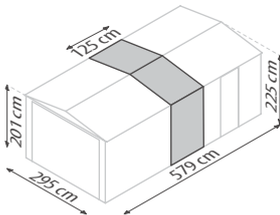


Parker



Module d'extension



Modèle	Dimensions du socle	Anthracite N° de réf.
PARKER MGR 1015 Surface au sol d'environ 13,39 m ² Dimensions extérieures : l 308 x P 464 x H 225 cm Portes battantes pliantes en façade : env. l 250 x H 194 cm Porte battante latérale : env. l 67 x H 194 cm		40004318
MODULE D'EXTENSION Surface au sol d'environ env. 3,7 m ² Dimensions extérieures : l 125 x P 308 x H 225 cm		40004330

NOUVEAU !



- ✓ Grand espace de stockage avec portes frontales battantes pliantes
- ✓ Porte à battants latéraux à position variable incluse

Parker¹⁾ – Anthracite



15 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA ROUILLE

TOIT EN APPENTIS SKILLION



Avec ses petites surfaces au sol, l'abri de jardin haut de gamme Skillion s'intègre facilement même dans les petits jardins, même directement contre le mur de la maison.

Avec une hauteur totale de 1,99 m, il offre en outre une hauteur quasi constante dans tout l'espace intérieur grâce à son toit en appentis. De larges portes coulissantes doubles et un plan horizontal permettent un accès facile depuis l'extérieur.

L'acier galvanisé à chaud en panneaux à fines nervures et les coins renforcés à l'intérieur assurent une stabilité supérieure à celle des serres en tôle d'acier habituelles. La peinture au four multicouche et la quasi-absence de petites pièces en plastique, par exemple les fentes d'aération estampées, témoignent également d'un design bien pensé. Les panneaux galvanisés

à chaud et peints au four assurent des propriétés matérielles robustes, que le fabricant certifie par une garantie de 15 ans contre la perforation par la rouille.

Le Skillion est disponible en quatre tailles différentes au sol de 1,93 à 2,64 m² et en deux couleurs. L'abri de jardin Premium est livré en kit, sans plancher.



Skillion 64



Skillion 84



Modèle	Dimensions du socle	Couleurs	
		Argent métallisé N° de réf.	Anthracite N° de réf.
SKILLION 64 Surface au sol d'environ 1,93 m ² Dimensions extérieures : L 180 x P 124 x H 199 cm Dimensions : env. L 64 x H 169 cm		40003233	40003089
CADRE DE SOL DE FONDATION 6X4		40003255	40003255
SKILLION 84 Surface au sol d'environ 2,64 m ² Dimensions extérieures : L 242 x P 124 x H 199 cm Dimensions : env. L 105 x H 169 cm		40003237	40003093
CADRE DE SOL DE FONDATION 8X4		40003261	40003261



✓ Une grande liberté de mouvement grâce au toit en appentis et à la coupe de base large

✓ Abri de jardin Premium confortable avec de larges portes coulissantes doubles et un haut toit en appentis

Skillion 84" – Argent métallisé



Skillion 64" – Anthracite

15 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



DÉCORATIONS MURALES

LEAN-TO

Grâce à ses dimensions compactes, l'abri adossé premium Lean-To s'intègre facilement dans les petits jardins ou même les avant-jardins. Avec une hauteur de plafond de plus de 2,0 m et une hauteur de porte de 1,72 m, il offre en outre une hauteur agréable dans tout l'espace intérieur grâce à son toit en appentis.

L'inclinaison du toit en appentis assure l'écoulement de la pluie et de la neige. La porte battante prémontée permet un accès confortable et peut être montée dans les deux sens. Comme elle s'ouvre vers l'extérieur, elle permet de gagner de la place à l'intérieur de la pièce. Le verrou coulissant en acier inoxydable peut être sécurisé par un cadenas.

Comme pour tous les abris de jardin métalliques Globel, les propriétaires de jardins et de maisons peuvent compter avec Lean-To sur une stabilité supérieure, un acier entièrement galvanisé à chaud et une finition de qualité des profilés et des surfaces.

Le Lean-To est disponible en quatre tailles différentes avec des surfaces au sol de 2,46 à 3,37 m² et en trois couleurs. L'abri de jardin Premium est livré en kit, paroi arrière comprise, sans plancher.



Lean-To 56



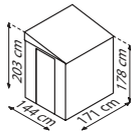
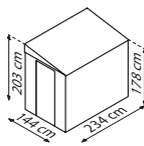
Lean-To 58



VERROU DE FERMETURE

Peut être protégé contre le vol par un cadenas



Modèle	Dimensions du socle	Argent métallisé	Jade	Anthracite
		N° de réf.	N° de réf.	N° de réf.
LEAN-TO 56 Surface au sol d'environ 2,46 m ² Dimensions extérieures : L 155 x P 180 x H 203 cm Dimensions de la porte : env. l 67 x H 172 cm		40003248	40003217	40003104
CADRE DE SOL DE FONDATION 6X5		40003256	40003256	40003256
LEAN-TO 58 Surface au sol d'environ 3,37 m ² Dimensions extérieures : L 155 x P 242 x H 203 cm Dimensions de la porte : env. L 67 x H 172 cm		40003249	40003215	40003105
CADRE DE SOL DE FONDATION 5X8		40003262	40003262	40003262



✓ Abri adossé Premium avec trois parois latérales

✓ La porte battante permet de gagner de la place à l'intérieur de la serre

✓ Peut être placé librement ou contre un mur de la maison

Lean To 56⁰ – Jade



Lean To 58⁰ – Anthracite

15 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE

OASIS DE VÉLOS FAMILY

Le garage à vélos Premium Family offre un emplacement sûr à quatre vélos de 1,83 m de long maximum. Des rails intégrés permettent de se garer et de sortir en un clin d'œil et d'utiliser efficacement l'espace.

Le toit en appentis assure une hauteur constante et permet de placer le Family de manière visuellement harmonieuse directement contre le mur de la maison. Avec une surface au sol d'à peine 3,79 m², l'oasis pour vélos ne nécessite qu'une petite surface au sol. Il devrait toutefois tenir compte des larges portes battantes s'ouvrant vers l'extérieur, qui permettent un accès généreux et un gain de place à l'intérieur de la pièce. Elles peuvent être facilement ouvertes et fermées à l'aide du verrou de fermeture installé.

L'acier galvanisé à chaud en panneaux à fines nervures et les coins renforcés à l'intérieur assurent une stabilité supérieure à celle des serres en tôle d'acier habituelles. La peinture au four en plusieurs étapes et la quasi-absence de petites pièces en plastique, comme par exemple les fentes d'aération

découpées, témoignent également d'un design bien pensé – ce n'est pas pour rien que le fabricant accorde une garantie de 15 ans contre la perforation par la rouille.

Le Family a une surface de 3,79 m² et est disponible en couleur anthracite. Le garage à vélos Premium est livré en kit sans plancher.



EN POSITION

Une fois réglés à la bonne taille, les étriers en acier stabilisent le vélo dans le support



Family 66



Modèle

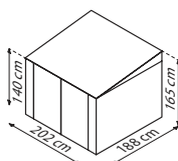
Dimensions du socle

Anthracite

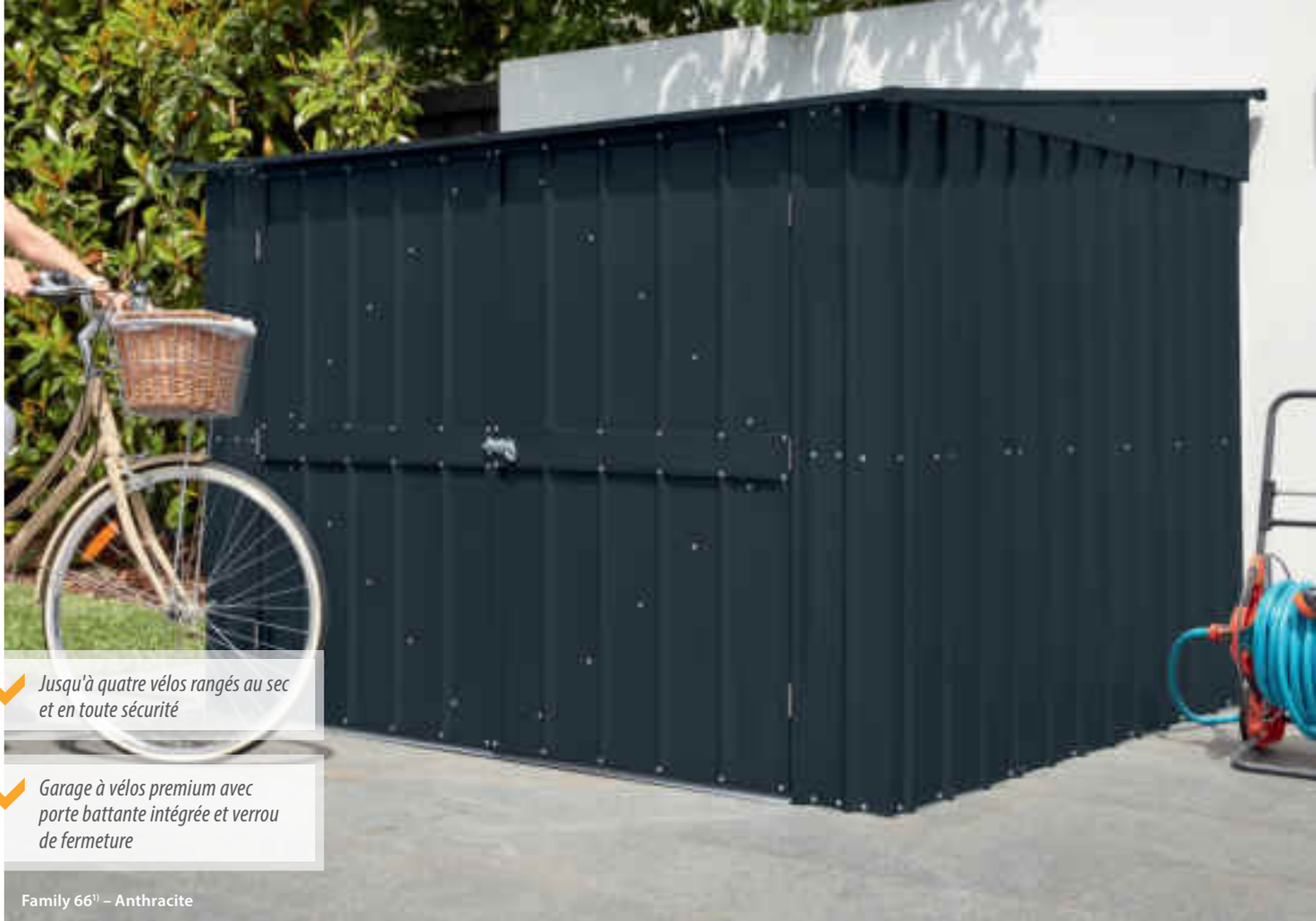
N° de réf.

FAMILY 66

Surface au sol d'environ 3,79 m²
Dimensions extérieures :
L 211 x P 200 x H 165 cm
Dimensions de la porte :
env. l 156 x H 134 cm



40003252



✓ Jusqu'à quatre vélos rangés au sec et en toute sécurité

✓ Garage à vélos premium avec porte battante intégrée et verrou de fermeture

Family 66¹⁾ – Anthracite



15 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



Family 66¹⁾ – Anthracite



Étrier de positionnement pour une position stable

ABRI POUR POUBELLES EASY

Avec l'abri pour poubelles Easy, les poubelles peuvent être placées de manière esthétique, facile à utiliser et en toute sécurité pour éviter que des personnes non autorisées n'y accèdent rapidement.

Deux tailles parfaitement adaptées pour 2 ou 3 poubelles standard (à 240 L) permettent une offre adaptée aux besoins des maisons unifamiliales et des immeubles collectifs.

Le double accès par le couvercle rabattable et les larges portes à double battant rendent le dépôt également intéressant comme espace de rangement pour les vélos d'enfants, les jouets ou les petits outils de jardin. Les portes battantes permettent un accès par l'avant et se ferment à l'aide d'un verrou facile à manier. Le couvercle rabattable s'ouvre largement pour

permettre, par exemple, de vider les sacs poubelle par le haut directement dans les poubelles. Les charnières puissantes permettent de les bloquer en position ouverte. Le dépôt offre une solution de stockage intemporelle et esthétique – et pas seulement pour les poubelles, qui peuvent ainsi être placées discrètement même dans le jardin ou la cour avant.

Comme pour tous les abris de jardin métalliques Globel, les propriétaires de jardins et de maisons peuvent compter avec Easy sur une stabilité supérieure, un acier entièrement galvanisé à chaud et une finition de qualité des profilés et des surfaces.

L'abri de jardin Easy est disponible en deux tailles avec des surfaces de base de 1,62 et 2,21 m² et en couleur anthracite. Il est livré en kit et sans plancher.

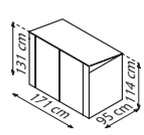
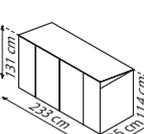


Easy 53



Easy 73



Modèle	Dimensions du socle	Anthracite N° de réf.
EASY 53 Surface au sol d'environ 1,62 m ² Dimensions extérieures : L 174 x P 101 x H 131 cm Dimensions de la porte : env. l 137 x H 120 cm		40003253
EASY 73 Surface au sol d'environ 2,21 m ² Dimensions extérieures : L 236 x P 101 x H 131 cm Dimensions de la porte : env. l 137 x H 120 cm		40003254



✓ Parfait pour les poubelles

✓ Boîte à outils premium avec double accès par la façade et le couvercle

Easy 53[®] – Anthracite



Easy 73[®] – Anthracite



Pratique : Couvercle relevable pour un accès facile aux poubelles par le haut

15 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE

ACCESSOIRES

POUR VOTRE ABRI DE JARDIN GLOBEL PREMIUM

Avec ces extras astucieux, vous valorisez encore plus votre espace de rangement premium dans le jardin !

Grâce à la conception modulaire des abris de jardin Globel, les options telles que les fenêtres latérales supplémentaires ou les portes battantes s'adaptent généralement à tous les modèles de taille comparable. Les clients qui achètent un abri de jardin Globel n'ont donc pas à s'inquiéter de trouver des accessoires adaptés par la suite.

Pour que l'installation soit également la plus confortable possible, les produits sont préparés en conséquence. Par exemple, les portes sont déjà prémontées et, comme les fenêtres latérales, elles sont livrées avec les panneaux de rechange pour compenser les panneaux à remplacer.

Le cadre du sol de fondation ne devrait certes pas être monté ultérieurement dans la mesure du possible – après tout, la serre se trouve dessus – mais il est lui aussi bien pensé : contrairement aux cadres de sol traditionnels, les entretoises en acier solides et plates fournissent une excellente structure pour un sol intérieur.



KIT DE PORTE BATTANTE 1 & 2

Les kits de portes battantes 1 & 2 permettent d'installer des portes individuelles supplémentaires prémontées, y compris le verrou de fermeture, dans les abris de jardin Globel | **Kit de portes battantes 1** : L 67 x H 172 cm | Convient pour hauteur des parois latérales : 1,78 m (Worker, Parker, Dream, Skillion et Lean-To) | **Kit porte battante 2** : L 67 x 194 cm | Convient pour hauteur des parois latérales : 2 m (Tower)

MODÈLE	COULEUR	N° DE RÉF.
Kit de porte battante 1	Argent métallisé	40003274
Kit de porte battante 1	Anthracite	40003273
Kit de porte battante 2	Anthracite	40003275

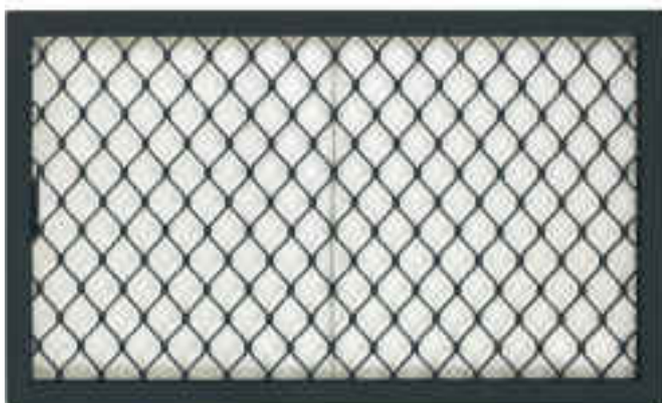




KIT FENÊTRE 1&2

Avec les kits de fenêtres, les propriétaires de jardin laissent entrer plus de lumière du jour dans leur abri de jardin Global Premium | Disponible en deux largeurs | Convient aux abris Global avec une hauteur de paroi latérale de 1,78 m (Dream, Skillion et Lean-To). | Fenêtre latérale et panneaux de remplacement inclus | **Kit de fenêtres 1** : L 62 x H 62 cm (fenêtre) | **Kit fenêtre 2** : L 124 x H 75 cm (fenêtres)

MODÈLE	APPROPRIÉE POUR :	N° DE RÉF.
Kit fenêtre 1	Argent métallisé	40003271
	Anthracite	40003269
Kit fenêtre 2	Argent métallisé	40003272
	Anthracite	40003270



PANNEAUX LUMINEUX SKYLIGHT POUR LE TOIT

Les panneaux de toit translucides laissent entrer la lumière du jour dans les abris de jardin haut de gamme de Global, sans pour autant renoncer à la discrétion : Les côtés restent fermés et même la vue de l'abri de jardin par le haut n'est pas possible, car ils sont simplement translucides, mais pas transparents.

MODÈLE	APPROPRIÉE POUR :	N° DE RÉF.
SKYLIGHT 1	Modèles 65	40003267
SKYLIGHT 2	Modèles 64,84,86,88	40003268
SKYLIGHT 3	Modèles 56, 58, 108, 1010, 1015, 1510	40003266



CADRE DE SOL DE FONDATION

Pour tous les abris de jardin Global (à l'exception de l'abri à vélos « Family »), il existe des cadres de fondation en acier adaptés.

Le cadre de plancher de fondation disponible en option, composé d'entretoises en acier, s'étend sur tout le plancher de l'abri de jardin – augmente la stabilité, facilite la fixation dans les fondations et fournit un support résistant pour le plancher intérieur.

Le format correct est indiqué dans le tableau des produits de chaque abri de jardin.







Vitavia

PERGART & VITAVIA

ABRIS DE JARDIN

Depuis des décennies, les abris de jardin Pergart mettent de l'ordre dans les jardins et les cours. Une large gamme de tailles, de formes de construction et d'autres caractéristiques d'équipement – comme par exemple des panneaux lumineux et des portes verrouillables – permet de trouver le modèle qui convient. Différentes catégories de prix et de garanties¹⁾ sont également disponibles.

Pour la première fois cette année, eph schmidt propose avec l'Universum Vitavia un abri de jardin de fabrication propre. Les cadres en profilés d'aluminium robustes, que les clients des serres Vitavia connaissent bien, sont revêtus dans cette maison de panneaux sandwich en aluminium résistants de couleur gris sauge. Haut, spacieux, solide et doté de lumière naturelle – bref, un vrai Vitavia ! Et donc assorti d'une garantie ¹⁾ de 20 ans.

Les abris de jardin Pergart restent également fidèles à leurs standards de qualité : les éléments du cadre du toit et du sol sont toujours galvanisés à chaud afin de protéger les éléments de construction de manière particulièrement fiable contre la rouille. Tous les éléments en acier utilisés sont au moins électro-galvanisés et disposent, selon la peinture supplémentaire, d'une garantie de 5 à 10 ans¹⁾. Pergart accorde une garantie de 15 ans¹⁾ sur les abris de jardin entièrement galvanisés à chaud, et de 10 ans¹⁾ sur les boîtes à outils de jardin galvanisés à chaud. Les informations exactes sur la garantie se trouvent sur les pages de chaque produit. Vous trouverez sur les pages suivantes des symboles récurrents pour les différentes caractéristiques de qualité. Pour un aperçu rapide, ceux-ci sont expliqués dans le dépliant (p. 57) que vous pouvez ouvrir parallèlement aux pages de produits.



GALVANISÉ À CHAUD

Entièrement en acier galvanisé à chaud pour une protection à long terme contre la corrosion et les rayures.



GALVANISÉ PAR ÉLECTROLYSE

L'électro galvanisation rend la surface de l'acier plus résistante à la rouille. Selon le vernis supplémentaire, cette protection se prolonge – et s'étend contre les dommages causés par de légers chocs et des objets tranchants.



REVÊTEMENT EN VINYLE

Le revêtement en vinyle offre une protection supérieure contre la rouille et les rayures, contrairement à la peinture en polyester. Combiné à l'électro galvanisation, l'effet protecteur est comparable à celui d'une galvanisation à chaud.

TOIT DU PAVILLON UNIVERSUM

Comme lorsque l'on regarde le ciel nocturne, les points d'intérêt se multiplient de manière presque envoûtante en observant cet espace de travail et de stockage de 10,2 m², comme les étoiles au firmament.

Robustes et fins à la fois, les profilés à double cadre vissés en aluminium anodisé forment le cadre élancé. Le toit est revêtu de plaques en polycarbonate traitées contre les UV, les côtés de verre de sécurité trempé cristallin et de panneaux sandwich en aluminium gris sauge mat : le mélange parfait de discrétion, d'esthétique et de lumière du jour. Ainsi, les portes sont vitrées au-dessus de la poignée, fermées en dessous - et de plus, elles peuvent être verrouillées, s'ouvrir largement et sont équipées d'une poignée classique.

Les plaques en polycarbonate du toit laissent entrer beaucoup de lumière du jour dans l'Universum, où les objets rangés sont donc faciles à trouver et où les travaux sans lumière électrique ne posent pas de problème tant qu'il fait jour dehors. Le revêtement contre les UV garantit que les objets stockés et les panneaux eux-mêmes ne souffrent pas des rayons du soleil. Et on peut stocker beaucoup de choses, car les 10,2 m² sont entourés de côtés de 1,88 m de haut. Le toit du pavillon en plaques en polycarbonate, d'une hauteur allant jusqu'à 2,65 m, est posé dessus et offre une vue légèrement adoucie sur le véritable ciel étoilé.

L'abri de jardin Universum est livré en set, sans plancher. Le profilé de sol solide intégré permet un ancrage direct dans des fondations de la bande.

LE BON MÉLANGE

La lumière du jour et la discrétion vous sont assurées par des plaques en polycarbonate dans le toit, par du verre dans les fenêtres et par des panneaux sandwich en aluminium sur les côtés.



Universum



Modèle

Dimensions du socle

Gris sauge/aluminium anodisé

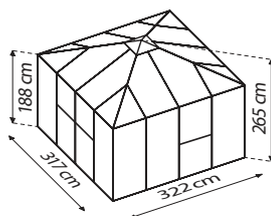
Gris sauge / Noir¹⁾

N° de réf.

N° de réf.

UNIVERSUM

avec 3 fenêtres latérales
Vitrage combiné :
Côtés avec panneaux sandwich et verre de sécurité trempé (ESG) env. 3 mm + toit en plaques en polycarbonate (PC) env. 10 mm
Surface au sol d'env. 10,2 m²
Dimensions du socle : 314 x 314 cm



40006198

40006199

NOUVEAU !

✓ *Nouvel abri de jardin de Vitavia
Qualité Premium*

✓ *Porte à deux battants haute et
large : accès aisé même avec des
objets encombrants*

✓ *Côtés avec des panneaux sandwich
en aluminium robustes*

✓ *Poignée de porte en aluminium
et serrure cylindrique comme
à l'entrée de votre maison*

Entrepôt et atelier Premium Universum² – Gris sauge/noir¹

Entrepôt et atelier Premium Universum² - Gris sauge/aluminium anodisé

**20 ANS DE
GARANTIE**
SUR LA CONSTRUCTION
ET LE CADRE

**10 ANS DE
GARANTIE**
SUR LES PLAQUES
ALVÉOLAIRES CONTRE LES
INTEMPÉRIES

TOIT À DEUX VERSANTS DÜSSELDORF

L'abri de jardin classique de Pergart apporte une grande aide au rangement et à l'organisation, même lorsque l'espace est limité, par exemple en ville. Il ne nécessite que 2,66 m² de surface au sol.

Le pignon de toit lui confère visuellement un véritable caractère de maison et sa couleur – tout comme celle de l'encadrement de la porte – est discrètement contrastée. Le modèle est en tôle d'acier galvanisée, les parties du cadre du toit et du sol sont en tôle d'acier galvanisée à chaud. Toutes les pièces colorées sont en outre recouvertes d'un vernis polyester pour les protéger de la rouille et des rayures. Les doubles portes coulissantes à roulement intérieur avec glissières en plastique permettent de

gagner de la place et garantissent une ouverture sans problème, même en hiver. Elles sont préparées de manière à permettre l'installation d'un cadenas.

L'abri de jardin Düsseldorf a une surface au sol de 2,66 m² et est de couleur ardoise / graphite. L'article est livré démonté et sans plancher.

Avec un cadre de plancher adapté (voir le tableau des produits) en acier galvanisé à chaud, vous préparez rapidement et facilement le support pour le revêtement de plancher de votre choix.



Düsseldorf 65



ACCESSOIRES PRATIQUES : KIT D'ÉTAGÈRES SS900

Augmentez le rendement de l'espace avec des étagères adaptées (voir p. 152).



Modèle	Dimensions du socle	Ardoise/graphite N° de réf.
DÜSSELDORF 65 Surface au sol d'environ 2,66 m ² Dimensions extérieures : L 194 x P 151 x H 172 cm Dimensions de la porte : L 81 x H 147 cm		40000274
CADRE DE SOL FB 5465		336146



✓ *Abri de jardin habitable avec une surface au sol minimale*

✓ *Forme classique de toit en pignon*

Düsseldorf 65^h – ardoise / graphite



Düsseldorf 65^h – ardoise / graphite

5 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



TOIT À DEUX VERSANTS DÜSSELDORF II

Avec sa construction classique et ses tons gris discrets, l'abri de jardin Düsseldorf II s'intègre de manière intemporelle dans tous les jardins, dans les trois tailles disponibles.

L'alliance réussie du design et de la fonctionnalité se manifeste à de nombreux endroits : Ainsi, les portes coulissantes à roulement intérieur ne marquent pas seulement des points avec un look discret, mais permettent également d'entrer sans problème dans la serre, même si la neige est épaisse devant la porte en hiver.

Le pignon classique confère un véritable caractère de maison même au plus petit modèle. Le toit à deux versants est en outre une construction éprouvée pour évacuer de manière fiable la pluie, la neige et la glace du toit de l'abri de jardin. La tôle d'acier galvanisée est recouverte d'une peinture supplémentaire en polyester pour la protéger de la rouille et des

rayures. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries. La plupart des détails sont également en tôle d'acier, par exemple les fentes d'aération sont découpées, ce qui permet de renoncer en grande partie au plastique. Cela préserve l'environnement, du processus de fabrication à la fin du cycle de vie du produit – et c'est aussi plus beau. En résumé, un abri de jardin solide à un excellent prix !

L'abri de jardin est de couleur ardoise / blanche et est disponible en trois tailles (de 1,80 à 3,66 m²). L'article est livré démonté et sans plancher.

Avec un cadre de plancher adapté (voir le tableau des produits) en acier galvanisé à chaud, vous préparez rapidement et facilement le support pour le revêtement de plancher de votre choix.



Düsseldorf II 64



Düsseldorf II 65



Düsseldorf II 86



Modèle	Dimensions du socle	Ardoise/blanc N° de réf.
DÜSSELDORF II 64 Surface au sol d'environ 1,80 m ² Dimensions extérieures : L 194 x P 110 x H 184 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40002706
CADRE DE SOL 64		40003834
DÜSSELDORF II 65 Surface au sol d'environ 2,19 m ² Dimensions extérieures : L 194 x P 131 x H 184 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40002707
CADRE DE SOL 65		40003833
DÜSSELDORF II 86 Surface au sol d'environ 3,66 m ² Dimensions extérieures : L 236 x P 174 x H 190 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40002708
CADRE DE SOL 86		40003830



✓ *Aération découpée dans la tôle d'acier – pas de plastique supplémentaire*

✓ *Abri de jardin classique avec toit à deux versants*

Düsseldorf II 64^h – ardoise / blanc



Düsseldorf II 86^h – ardoise / blanc

5 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE

TOIT À DEUX VERSANTS KÖLN II

Nommé d'après l'une des villes les plus populaires de Rhénanie, même le modèle d'entrée de gamme a déjà gagné de nombreux cœurs.

Ainsi, les pignons de toit confèrent visuellement à la Cologne II un charmant caractère de maison. La tôle d'acier électro-galvanisée a été recouverte d'une peinture polyester de couleur vert sapin opaque. Grâce à cela, il s'intègre non seulement parfaitement dans son propre jardin, mais il est également protégé de manière fiable contre la rouille et les rayures. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries.

La plupart des détails sont également fabriqués en tôle d'acier, par exemple les fentes d'aération sont découpées, ce qui permet de renoncer en grande partie au plastique. Ici aussi, l'environnement est préservé dès le processus de fabrication et l'aspect visuel est valorisé. Les portes coulissantes doubles

à roulement intérieur avec des patins en plastique permettent de gagner de la place et garantissent une ouverture sans problème, même en hiver.

L'abri de jardin est de couleur sapin avec des portes et des panneaux de toit blancs. Il est disponible en trois tailles (1,80 - 3,66 m²) et est livré démonté et sans plancher.

Avec un cadre de plancher adapté (voir le tableau des produits) en acier galvanisé à chaud, vous préparez rapidement et facilement le support pour le revêtement de plancher de votre choix.



Köln II 64



Köln II 65



Köln II 86



Modèle	Dimensions du socle	Sapin/blanc N° de réf.
KÖLN II 64 Surface au sol d'environ 1,80 m ² Dimensions extérieures : L 194 x P 110 x H 184 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40002713 40003834
KÖLN II 65 Surface au sol d'environ 2,19 m ² Dimensions extérieures : L 194 x P 131 x H 184 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40002714 40003833
KÖLN II 86 Surface au sol d'environ 3,66 m ² Dimensions extérieures : L 236 x P 174 x H 190 cm Dimensions de la porte : L 106 x H 154 cm		40002715 40003830



✓ *Aération découpée dans la tôle d'acier – pas de plastique supplémentaire*

✓ *Abri de jardin avec toit à deux versants et porte coulissante*

Köln 652 – Sapin / blanc



5 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



Köln 86² – Sapin / blanc

TOIT À DEUX VERSANTS FRANKFURT II

En plus de la tondeuse à gazon mobile, le barbecue professionnel, la brouette et l'échelle en aluminium doivent également rester au sec et en sécurité ? Pas de problème avec l'abri de jardin Frankfurt II !

Avec une surface au sol pouvant atteindre 11 m² et une hauteur de plus de 2 mètres, il est possible de répondre à des besoins d'espace importants. Le Frankfurt II convainc par son aspect imposant. Une construction généreuse, des pignons de toit et des façades dans le style des maisons en rondins se combinent pour créer une élégance rustique, dont la vue fait naître une petite ambiance de chalet.

Les parois latérales, le toit et les éléments du cadre de sol en tôle d'acier galvanisée sont protégés de manière fiable contre la rouille et les rayures par une peinture supplémentaire en polyester. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre

aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries. Les petites pièces et les détails sont également, dans la mesure du possible, en tôle d'acier et les fentes d'aération, par exemple, sont directement découpées, ce qui permet de renoncer en grande partie au plastique. Ici aussi, l'environnement est donc préservé dès le processus de fabrication et l'aspect visuel est valorisé.

Les portes coulissantes à roulement intérieur, peu encombrantes, s'ouvrent sans effort, même lorsqu'il y a de la neige devant la serre. Les propriétaires de maison peuvent ainsi se procurer une pelle à neige et du sel de déneigement au moment où ils en ont le plus besoin.

L'abri de jardin Frankfurt II se caractérise par ses différentes nuances de marron et ses parois latérales au design bois. Il est disponible en quatre tailles (2,48 - 10,88 m²) et est livré démonté et sans plancher.



Frankfurt II 65



Frankfurt II 86



Frankfurt II 911



Frankfurt II 1112



Modèle

Dimensions du socle

Optique bois/noir

N° de réf.

FRANKFURT II 65 Surface au sol d'environ 2,48 m ² Dimensions extérieures : L 193 x P 152 x H 203 cm Dimensions de la porte : L 84 x H 170 cm CADRE DE SOL 65		40003725 40003838
FRANKFURT II 86 Surface au sol d'environ 4,03 m ² Dimensions extérieures : L 236 x P 195 x H 209 cm Dimensions de la porte : L 105 x H 170 cm CADRE DE SOL 86		40003728 40003837
FRANKFURT II 911 Surface au sol d'environ 8,22 m ² Dimensions extérieures : L 278 x P 323 x H 215 cm Dimensions de la porte : L 125 x H 170 cm CADRE DE SOL 911		40003731 40003836
FRANKFURT II 1112 Surface au sol d'environ 10,88 m ² Dimensions extérieures : L 321 x P 366 x H 220 cm Dimensions de la porte : L 125 x H 170 cm CADRE DE SOL 1112		40003734 40003835



✓ *Abri de jardin avec toit à deux versants dans le style rustique des maisons en rondins*

✓ *Aération découpée dans la tôle d'acier – pas de plastique supplémentaire*

Frankfurt II 65^h – optique bois / noyer



Frankfurt II 911^h – optique bois / noyer

5 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE

TOIT À DEUX VERSANTS DRESDEN II

Cet abri de jardin en métal se distingue par son utilisation universelle : D'une couleur discrète, d'une hauteur réjouissante et disponible en quatre tailles, le Dresden II apporte la réponse à la plupart des questions de rangement.

Le toit à pignon classique encadré de blanc ainsi que l'encadrement de porte blanc apportent des touches de couleur discrètes dans le gris ardoise autrement feutré des panneaux du toit et des côtés. Les parois latérales en tôle d'acier électro-galvanisées sont protégées de manière fiable contre la rouille et les rayures par une peinture supplémentaire en polyester. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries.

Les petites pièces et les détails sont également réalisés autant que possible en tôle d'acier, les fentes d'aération étant par exemple direc-

tement découpées, ce qui a permis de renoncer en grande partie au plastique. Les larges portes coulissantes intérieures, équipées de patins en plastique, s'ouvrent sans problème même en hiver, lorsque la neige épaisse bloque les portes battantes. Avec une hauteur de faitage de plus de deux mètres et des portes d'une hauteur de 1,70 m, l'abri de jardin offre à ses utilisateurs un accès confortable et suffisamment d'espace libre pour le rangement, stockage et retrait détendu d'outils, etc.

Un cadenas peut être fixé sur les poignées de porte pré-perçées, ce qui devrait protéger vos objets d'un accès facile par des personnes non autorisées. Un abri de jardin bien pensé – à un prix abordable !

L'abri de jardin est disponible en couleur ardoise / blanc et en quatre tailles (3,66 - 10,33 m²) et est livré démonté et sans plancher.



Dresden II 86



Dresden II 106



Dresden II 108



Dresden II 1012



Modèle	Dimensions du socle	Ardoise/blanc N° de réf.
DRESDEN II 86 Surface au sol d'environ 3,66 m ² Dimensions extérieures : L 236 x P 174 x H 206 cm Dimensions de la porte : l 106 x H 170 cm CADRE DE SOL 86		40002740 40003830
DRESDEN II 106 Surface au sol d'environ 4,71 m ² Dimensions extérieures : L 301 x P 174 x H 214 cm Dimensions de la porte : L 125 x H 170 cm CADRE DE SOL 106		40002710 40003829
DRESDEN II 108 Surface au sol d'environ 6,58 m ² Dimensions extérieures : L 301 x P 238 x H 214 cm Dimensions de la porte : L 125 x H 170 cm CADRE DE SOL 108		40002711 40003828
DRESDEN II 1012 Surface au sol d'environ 10,33 m ² Dimensions extérieures : L 301 x P 367 x H 214 cm Dimensions de la porte : L 125 x H 170 cm CADRE DE SOL 1012		40002712 40003827



✓ *Aération découpée dans la tôle d'acier
– pas de plastique supplémentaire*

✓ *Deux mètres de hauteur au faite et de
hauts murs latéraux*

Dresden II 86¹⁾ – ardoise / blanc



✓ *Les portes coulissantes s'ouvrent et se ferment
sans effort grâce à des patins en plastique*

Dresden II 106¹⁾ – ardoise / blanc



**5 ANS DE
GARANTIE**

CONTRE
LA PERFORATION
PAR LA ROUILLE



TOIT PLAT MARBURG

L'abri de jardin Marburg allie un stockage intelligent et des dimensions compactes.

Avec une surface au sol d'à peine 0,75 m², ce petit abri de jardin peut même être installé sur la terrasse ou dans le jardin de devant. En tant qu'espace de rangement discret, le Marburg peut ici aider à maintenir l'ordre sur le lieu des activités.

Pour les utilisateurs disposant d'un petit terrain, il offre une solution complète et confortable : aussi bien la serrure à cylindre que le cadre au sol, deux crochets à outils et le set d'ancrage en quatre pièces pour la fixation au sol sont inclus dans la livraison.

La porte battante intégrée permet de gagner de la place à l'intérieur de l'espace de rangement. La couleur moderne anthracite mat s'accorde avec pratiquement toutes les autres teintes de l'environnement. Le design des panneaux s'intègre dans le look moderne : l'élévation et l'abaissement de la structure longitudinale alternent à intervalles rapprochés, ce qui donne lieu à des cannelures discrètes. Non seulement l'aspect est plus qualitatif, mais les parois latérales sont également plus stables.

L'abri de jardin en métal est livré en set à monter soi-même.



Marburg 23



ACCESSOIRES PRATIQUES CROCHETS

Quatre crochets stables facilitent le rangement systématique des articles à stocker dans le Marburg.



Modèle

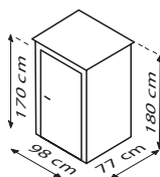
Dimensions du socle

Anthracite mat

N° de réf.

MARBURG

Surface au sol d'environ 0,75 m²
Dimensions extérieures : l 98 x P 81 x H 189 cm
Dimensions de la porte : env. l 73 x H 170



40006172

NOUVEAU !



✓ *Abri de jardin avec toit plat et porte battante intégrée*

✓ *Peinture polyester en anthracite mat élégant*

Marburg[®] – Anthracite mat

✓ *Y compris cadre de sol*



Marburg[®] – Anthracite mat

5 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA ROUILLE

TOIT PLAT RHEINFELDEN

Baptisé d'après la petite ville de la région alpine, ce petit abri de jardin séduit aussi par son aspect convivial et ses détails astucieux. La bande lumineuse qui court sur tout le pourtour entre le toit et la porte ou les parois latérales y contribue largement : une agréable aération des côtés par ailliers fermés – et la garantie de la lumière du jour.

Les côtés de plus de 2 m de haut permettent à la plupart des utilisateurs de se tenir debout en continu dans la zone de déplacement de l'abri de jardin.

Les parois, le toit et les éléments du cadre de sol en tôle d'acier galvanisée sont protégés de manière fiable contre la rouille et les rayures

par une peinture supplémentaire en polyester. Les portes battantes qui s'ouvrent vers l'extérieur confèrent à la maison un caractère confortable et permettent de gagner de la place à l'intérieur. Le toit traînant, qui est également disponible en set avec le Rheinfelden, offre un espace de rangement supplémentaire. Il augmente l'espace couvert de 6,63 m² supplémentaires : parfait pour les vélos et toutes les choses pour lesquelles un espace sec et un accès rapide sont tout aussi importants.

L'article de jardin Rheinfelden est livré démonté et sans plancher. Le cadre de sol est inclus. Il facilite la fixation d'un film plastique pour protéger le sol de l'humidité et facilite la mise en place d'un plancher à l'intérieur de l'abri de jardin.



Rheinfelden 78



Rheinfelden 108



Toit allongé



Modèle	Dimensions du socle	Anthracite mat N° de réf.
RHEINFELDEN 78 Surface au sol d'environ 4,42 m ² Dimensions extérieures : l 245 x P 204 x H 226 cm Dimensions de la porte : l 79 x H 187 cm		40006167
RHEINFELDEN 108 Surface au sol d'environ 6,43 m ² Dimensions extérieures : l 290 x P 245 x H 226 cm Dimensions de la porte : l 156 x H 187 cm		40006170
RHEINFELDEN 78 SET DE TOIT ALLONGÉ Surface au sol de la maison d'environ 4,42 m ² Surface du toit allongé env. 6,63 m ² Dimensions extérieures : l 245 x P 245 x H 226 cm Dimensions de la porte : l 79 x H 187 cm		40006245
RHEINFELDEN 108 SET DE TOIT ALLONGÉ Surface au sol de la maison d'environ 6,43 m ² Surface du toit allongé env. 6,63 m ² Dimensions extérieures : l 568 x P 245 x H 226 cm Dimensions de la porte : l 156 x H 187 cm		40006246

NOUVEAU !

✓ *Abri de jardin avec toit plat et porte battante intégrée*

✓ *Peinture polyester en anthracite mat élégant*

Rheinfelden 108 avec toit allongé ¹⁾ – Anthracite mat



5 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA ROUILLE



Rheinfelden 78¹⁾ – Anthracite mat

TOIT EN APPENTIS LEIPZIG II

Même le plus petit modèle de l'abri de jardin Leipzig II, avec sa surface d'environ 1,59 m², crée étonnamment beaucoup d'ordre dans votre jardin.

L'accès est facilité par la double porte coulissante, qui s'ouvre sans problème même en hiver, lorsque la neige est présente. Pour protéger les biens du vol et de l'accès non souhaité – par exemple par des enfants – il est préparé pour porter un cadenas.

Le Leipzig II est en tôle d'acier électro-galvanisés – pour le protéger de la rouille et des rayures, tout est recouvert d'une peinture polyester. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries.

L'abri de jardin est disponible en couleur anthracite mat et en deux tailles (1,59 - 2,00 m²). L'article est livré démonté et sans plancher.

Avec un cadre de plancher adapté (voir le tableau des produits) en acier galvanisé à chaud, vous préparez rapidement et facilement le support pour le revêtement de plancher de votre choix.



Leipzig II 64



Leipzig II 84



Modèle	Dimensions du socle	Anthracite mat N° de réf.
LEIPZIG II 64 Surface au sol d'environ 1,59 m ² Dimensions extérieures : L 174 x P 110 x H 174 cm Dimensions de la porte : L 64 x H 154 cm		40003737
CADRE DE SOL 64		40003842
LEIPZIG II 84 Surface au sol d'environ 2,0 m ² Dimensions extérieures : L 217 x P 110 x H 174 cm Dimensions de la porte : L 82 x H 154 cm		40003738
CADRE DE SOL 84		40003841



✓ *Abri de jardin avec toit en appentis et porte coulissante intégrée*

✓ *Peinture polyester en anthracite mat élégant*

Leipzig II 84⁹ – Anthracite mat



5 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



Leipzig II 64⁹ – Anthracite mat

TOIT EN APPENTIS LÜBECK

Avec l'abri de jardin Lübeck, les propriétaires de jardin créent de l'espace dans leur jardin – et gardent aussi facilement une vue d'ensemble sur ce qu'ils ont rangé grâce à la bande lumineuse.

Les panneaux lumineux se trouvent directement sous le toit en appentis sur la face avant. Ils améliorent l'aspect visuel de l'abri de jardin et éclairent l'intérieur du Lübeck, de sorte que les utilisateurs peuvent s'y orienter sans problème pendant la journée, même sans raccordement électrique – et s'y sentent mieux que dans un hangar sans fenêtre.

Les côtés de 1,70 m à 2,03 m de hauteur et le toit en appentis, qui permet à la plupart des utilisateurs de se tenir debout en permanence dans la zone de déplacement de l'abri de jardin, contribuent également au bien-être. Les parois latérales en tôle d'acier électro-galvanisées sont protégées de

manière fiable contre la rouille et les rayures par une peinture supplémentaire en polyester. Les éléments du toit et du cadre de sol sont galvanisés à chaud et donc équipés de manière optimale pour répondre aux exigences accrues dues au contact avec le sol et aux intempéries. Les portes coulissantes à roulement intérieur s'ouvrent sans effort, même lorsqu'il y a de la neige devant la serre, et se ferment avec un cadenas.

L'abri de jardin Lübeck est disponible en deux couleurs et en deux tailles (4,05 et 5,98 m²). Il est livré démonté et sans plancher.

Avec un cadre de plancher adapté (voir le tableau des produits) en acier galvanisé à chaud, vous préparez rapidement et facilement le support pour le revêtement de plancher de votre choix.



Lübeck 86



Lübeck 89



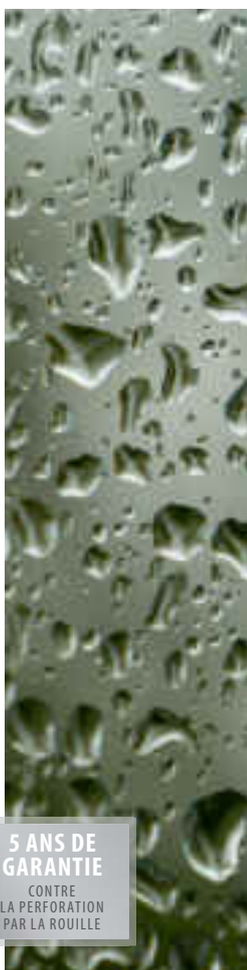
Modèle	Dimensions du socle	Sapin/blanc	Anthracite mat
		N° de réf.	N° de réf.
LÜBECK 86 Surface au sol d'environ 4,05 m ² Dimensions extérieures : L 238 x P 194 x H 203 cm Dimensions de la porte : l 103 x H 173 cm		40003740	40003739
		CADRE DE SOL 86	40003839
LÜBECK 89 Surface au sol d'environ 5,98 m ² Dimensions extérieures : L 238 x P 278 x H 203 cm Dimensions de la porte : env. l 103 x H 173 cm		40003742	40003741
		CADRE DE SOL 89	40003840



✓ Une vue d'ensemble grâce à la lumière du jour

✓ Abri de jardin avec toit en appentis, panneaux lumineux et portes coulissantes

Lübeck 89¹⁾ – sapin/blanc



5 ANS DE GARANTIE

CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



Lübeck 86¹⁾ – Anthracite mat

BOÎTES DE STOCKAGE LINZ & BERN

Terreau, râteau, cache-pot : Notre sélection de boîtes à outils de jardin vous offre la possibilité de ranger, même dans un petit jardin, sur une terrasse ou un balcon, les objets dont même la plus petite oasis extérieure ne peut se passer.

La Linz est une belle boîte de stockage en acier entièrement galvanisée à chaud avec une peinture supplémentaire en polyester à l'aspect en osier élégant. Contrairement aux véritables meubles en osier, la robuste Linz offre, grâce à son fond intégré, une protection fiable contre les rongeurs et un endroit sec pour ranger vos housses de chaise longue, nappes et coussins. Un atout supplémentaire de la Linz sont les élévateurs pneumatiques qui permettent de bloquer le couvercle ouvert.

La boîte à outils Bern offre 0,6 m³ d'espace pour vos outils de jardin. La poignée pivotante permet d'ouvrir et de fermer facilement le couvercle de la boîte, qui peut être bloqué en continu. La serrure intégrée et le fond font de la boîte à outils un lieu de rangement sûr. Une boîte verrouillable est recommandée si vous prévoyez d'y stocker des objets précieux ou fragiles qui ne doivent pas être accessibles aux personnes non autorisées. Simple et sans fioritures, la robuste boîte à outils en tôle d'acier entièrement galvanisée à chaud s'intègre parfaitement dans un jardin moderne.

Avec 0,51 m³ et 0,6 m³, les deux boîtes à outils de jardin offrent un espace de rangement similaire, mais se distinguent fortement par leur aspect. Elles sont livrées en kit, fond compris.



Linz



Bern



(Linz)



(Bern)



(Bern)

Modèle	Couleur	N° de réf.
LINZ Surface : env. 0,91 m ² Espace de rangement : environ 0,51 m ³ Dimensions extérieures : 132x69x67 cm Tôle d'acier galvanisée à chaud	Marron javel	338201
BERN Surface : env. 1,10 m ² Espace de rangement : environ 0,6 m ³ Dimensions extérieures : 146 x 76 x 71 cm Tôle d'acier galvanisée à chaud Fermable	Nu	338203



Linz[®] – marron javel

✓ Aspect attrayant des meubles en osier



Linz[®] – marron javel



Bern[®] – nu

✓ Rangement sûr grâce à une serrure et un fond intégré



Bern[®] – nu

10 ANS DE GARANTIE
CONTRE LA PERFORATION PAR LA ROUILLE



Vitavia

ACCESSOIRES POUR VOTRE ABRI DE JARDIN EN MÉTAL

Ces extras vous aident à utiliser l'espace de rangement de l'abri de jardin de manière particulièrement efficace.

Les parois latérales peuvent être un complément précieux pour le rangement, en particulier pour les abris de jardin avec de petites surfaces au sol. Équipés des étagères adaptées de nos accessoires, tous les objets sont rangés de manière organisée et rapidement retrouvés. À propos de retrouver : pour cela, surtout dans les maisons sans lumière du jour, nos bandes LED à haute efficacité énergétique sont d'une grande aide (voir p. 79).

Nos aides à l'ancrage facilitent le montage rapide : veuillez noter que l'abri de jardin est relié aux fondations ou au plancher de manière différente selon le type de plancher.



ANCRAGE AU SOL

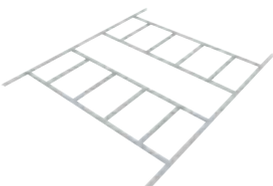
Ancrage en acier avec filetage pour l'ancrage direct de la serre et des abris de jardin au sol | Matériau : acier | Longueur : env. 500 mm | Quantité : 2 pièces par paquet | Quantité minimale requise : 4 pcs. (1 un. par coin), selon le modèle plus (voir instructions de montage) | Particularité : trous prépercés dans la plaque de tête pour le vissage dans le cadre de fondation

N° de réf.

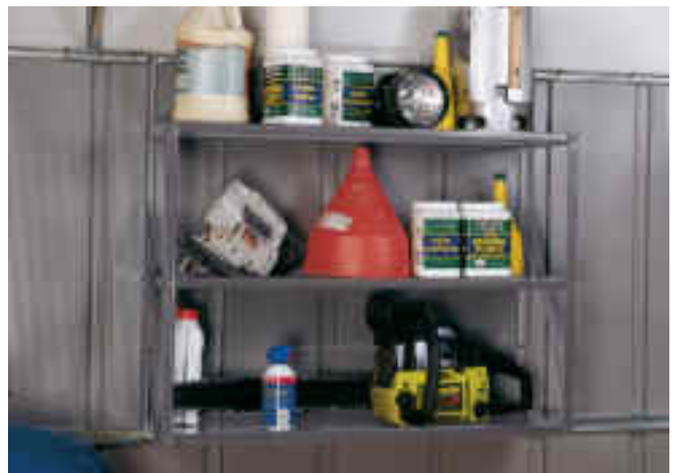
40002754

CADRE DE SOL

Le cadre de plancher pour abris de jardin Pergart en acier galvanisé à chaud prépare le plancher rapidement et facilement pour le revêtement de plancher de votre choix. Vous trouverez le cadre de sol correspondant directement dans les tableaux de produits sur les pages de l'abri de jardin.



*Une base optimale
pour votre revêtement
de sol*

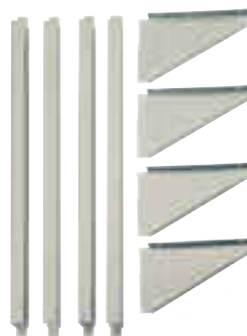


SET D'ÉTAGÈRES SS 900 D'ÉTAGÈRE SS 900

Notre set d'étagères SS 900 peut être utilisé debout ou suspendu et s'adapte ainsi parfaitement à l'espace disponible.

N° de réf.

336109



SET D'ÉTAGÈRES SANS FOND SS 404

Le set d'étagères en tôle d'acier électro-galvanisée sans tablettes SS 404 vous permet d'adapter l'espace de rangement à vos besoins – il vous suffit de choisir vous-même la longueur de la surface de rangement !

N° de réf.

336104



SUPPORT UNIVERSEL

Utilisation : pour fixer des objets hauts tels que des pelles à neige en serrant des ficelles ou des fils | Quantité : 10 pièces | Matériau : plastique | Particularité : tête en losange à insérer dans les profilés de serre

N° de réf.

250580



JEU DE VIS ET D'ÉCROUS UNIVERSELS

Pour l'insertion ultérieure dans des profilés en aluminium | Quantité : 10 pièces | Matériau : aluminium | Particularité : modèles spéciaux

N° de réf.

250570



SUPPORT D'ÉTAGÈRE

Application : pour le vissage dans le profil de la serre | Étendue de la livraison : set de 2 pièces, vis Rombus incluses | Dimensions : profondeur env. 25 cm | Matériau : aluminium | Particularité : pour fixer ses propres étagères

N° de réf.

250650

ÉTAGÈRE MURALE EN ALUMINIUM

Dimensions : l 122 x H 15 cm | Matériau : aluminium anodisé ou aluminium peint par poudrage vitres | Couleurs : aluminium anodisé ou noir ¹⁾

Couleur

N° de réf.

Aluminium anodisé

260220

Noir ¹⁾

2602209



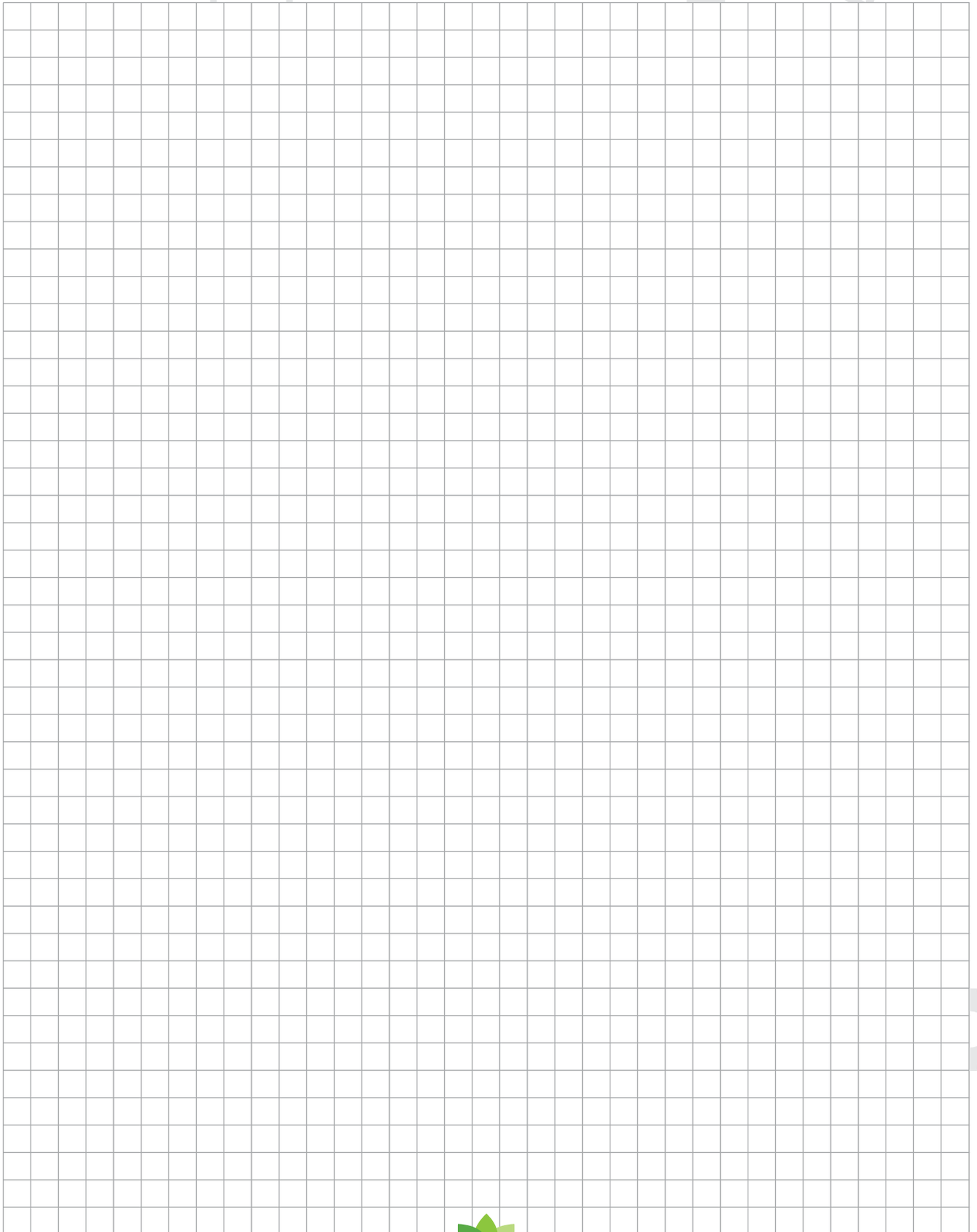
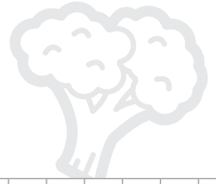
Vous trouverez d'autres accessoires adaptés, tels que des tables en aluminium à un ou deux niveaux, dans les accessoires pour serres à partir de la page 64.

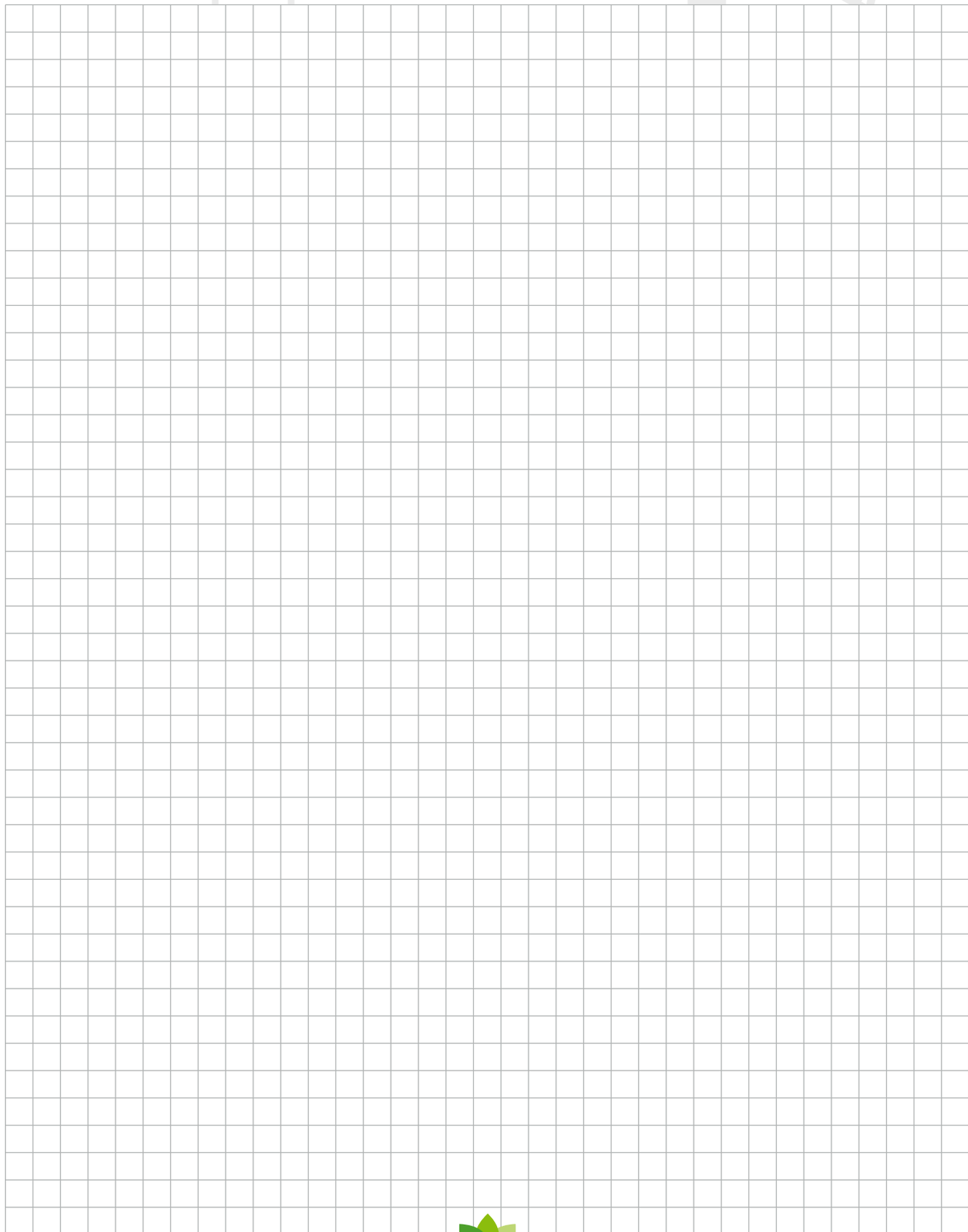


Vitavia

PRATIQUE : NOTRE ABRI DE JARDIN SUR LA BASE D'UNE SERRE VITAVIA !

Grâce à la conception de Vitavia de l'Universum, vous trouverez d'autres accessoires dans les pages d'accessoires de la partie serre (à partir de la page 64).







NOUVEAU !

*Nouvel abri de jardin
en qualité Vitavia*



ABRI DE JARDIN HAUT DE GAMME UNIVERSUM

Vitavia

Comme lorsque l'on regarde le ciel nocturne, les points d'intérêt se multiplient de manière presque envoûtante en observant cet espace de travail et de stockage de 10,2 m², comme les étoiles au firmament. Le mélange parfait de discrétion, d'esthétique et de lumière du jour. Ainsi, les portes sont vitrées au-dessus de la poignée, fermées en dessous – et de plus, elles peuvent être verrouillées, s'ouvrir largement et sont équipées d'une poignée classique. Pour plus d'informations, voir page 130.

eph.
schmidt

E. P. H. Schmidt & Co. GmbH

Höfkerstraße 30 • 44149 Dortmund

www.eph-schmidt.de • www.vitavia.de

Courrier électronique : verkauf@eph-schmidt.de

Téléphone : +49 231 941655-0 • Fax : +49 231 941655-99

