



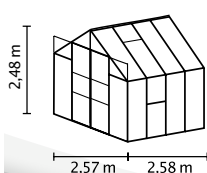
JUPITER

W SKRÓCIE

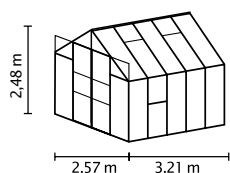
- ✓ *Optymalne pod kątem wentylacji dzięki oknom bocznym*
- ✓ *Ściany boczne o wysokości 1,54 m*
- ✓ *Przestronne podwójne drzwi przesuwne z łożyskowaniem kulowym*
- ✓ *Możliwe oszklenie ze szkłem bezpiecznym, krystalicznym (JSB) lub płytami z pustymi komorami (PPK)*
- ✓ *Anodowane lub powlekane proszkowo profile aluminiowe zapewniające trwałą ochronę przed korozją*
- ✓ *4 wielkości ok. 6,7 do 11,5 m²*
- ✓ *Z oknem dachowym, rynnami deszczowymi, śrubą oporową do zabezpieczenia przed wiatrem podwójnych drzwi przesuwnych + okno boczne*

DANE TECHNICZNE

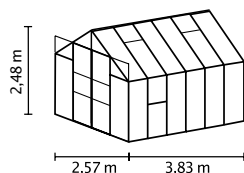
Rodzaj konstrukcji:	Szklarnia
Rodzaj:	Model klasyczny
Wielkości:	4
Rodzaje oszklenia:	PPK ok. 4 lub 6 mm, JSB ok. 3 mm
Technika utrzymania szkła:	Klamry sprężynowe
Kolory:	Aluminium anodowane; szmaragd lub czarny powlekany proszkowo
Okna boczne:	1
Okno dachowe:	2-4
Wymiar zewnętrzny:	sz. 2,57 x wys. 2,48 m
Wysokość okapu:	1,54 m
Wymiary drzwi:	sz. 1,22 x wys. 1,91 m



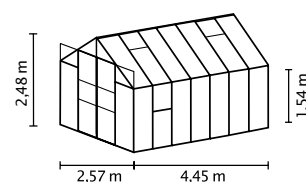
JUPITER 6700



JUPITER 8300



JUPITER 9900



JUPITER 11500

