



Binnenveld 17
5462 GK Veghel, Nederland
+31(0)413 355746
info@equitrend.nl

MaXuSS Pro Edition



MaXuSS Pro

Eigenschappen

Le solarium MaXuSS est équipé de modules latéraux supplémentaires. 6 modules, chacun avec 2 lampes supplémentaires et 1 ventilateur, sont placés à l'extérieur du solarium. Au total, une puissance supplémentaire peut être placée entre 1200 et 3000 watts d'infrarouge.

Les lampes sont placées plus haut que les surfaces du solarium, ce qui minimise le risque de contact avec les lampes IR chaudes. L'utilisation d'un plastique résistant à la chaleur, le placement des lampes dans des supports en aluminium et la réutilisation de la chaleur résiduelle permettent d'obtenir un rendement très élevé.

Specificaties

| Spécifications techniques | MaXuSS Pro |
|------------------------------|-------------------------------|
| Lampes | |
| 100 watts IR | 12 |
| 150 W IR | |
| 175 Watt IR | |
| 250 Watt IR | |
| Puissance IR totale en watts | 1200 |
| Ventilateur | |
| Nombre | 6 |
| m3/h | 540 |
| Automatique à environ 30 C | |
| Charge connectée | |
| Tension de raccordement | Monophasé + N + PE 230V 50 Hz |

| | |
|--|----------------------------------|
| Fusible avec ... Ampère | 6 |
| Consommation électrique Watt | 1400 |
| Matériau et taille | |
| Modules | Plastique résistant à la chaleur |
| Couleur supérieure | Vert foncé |
| Couleur du fond | Gris argenté |
| Luminaire | Aluminium |
| Raccord en porcelaine | |
| Câblage résistant à la chaleur 180 | |
| Suspension | Acier |
| Dimensions LxLxH | |
| Poids | 20 kg |
| Lignes directrices | |
| Agréments | CE |
| Valeur IP | IP44 |
| Forme réglable manuellement | |
| Forme réglable automatiquement | |
| Kit de suspension | Standard |
| Câble avec fiche | Standard |
| Éclairage fluorescent encastré | En option |
| Installation d'un ascenseur électrique | En option |
| Boîte de contrôle | En option |

Van stal tot rijbaan, betrouwbare oplossingen voor elke paardenhouder

Wijzigingen
voorbehouden