



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

Solarium pour chevaux



Eigenschappen

Solarium pour chevaux en général

Equitrend propose une gamme variée de solariums pour chevaux. Les solariums spécialement conçus répondent aux exigences de qualité les plus élevées et sont construits selon les normes les plus récentes. Les lampes infrarouges utilisées sont de la plus haute qualité et de la plus grande efficacité.

Après un exercice intense, votre cheval se rétablit plus rapidement en utilisant le solarium. Grâce aux rayons infrarouges, le flux sanguin vers les muscles s'améliore, ce qui réduit la quantité de déchets dans les muscles et diminue le risque de blessures. La chaleur infrarouge générée permet aux muscles d'absorber plus rapidement les sucres du sang.

Les solariums que nous proposons :

[MeRCuRR](#)

[MaXuSS Standard](#)

[MaXuSS Pro Edition](#)

[MaXuSS Thera](#)

Vous souhaitez comparer les solariums ? Consultez la rubrique 'Spécifications'.

Accessoires pour solariums pour chevaux disponibles chez nous :

[Base du boîtier de commande Solarium](#)

[Boîtier de commande Solarium standard](#)

[Boîtier de commande du solarium](#)

[ATM SOLCD](#)

[Ascenseur électrique](#)

[Equerre de solarium](#)

[Lampe infrarouge](#)

Lampe IR

Pourquoi notre lampe IR a-t-elle une durée de vie plus longue ?

La raison pour laquelle les autres marques de lampes ont une durée de vie plus courte est que lorsqu'elles brûlent en continu, elles ne peuvent plus faire face à la température élevée. Nos lampes sont conçues pour résister à une chaleur continue. La durée de vie de notre lampe dépend de la durée de vie du filament et peut brûler pendant au moins 6 mois consécutifs sans se briser, à condition que le verre ne se brise pas en raison de facteurs externes.

Pourquoi notre lampe a-t-elle un rendement thermique plus élevé ?

La confiance dans la bonne méthode de fabrication de la lampe a permis de placer le filament au centre de la lampe, créant ainsi un meilleur point focal. La chaleur produite est ainsi concentrée au centre.

Pourquoi notre pied de lampe ne se détache-t-il pas ?

Le problème fondamental du desserrement du culot de la lampe réside dans le fait que la colle avec laquelle le culot est collé se détache en raison de la surchauffe. Toutes les lampes produites avec une colle

finissent par se dégrader. Dire “nous utilisons de la superglue” est une faible excuse, ce n'est pas la bonne solution. Nos lampes ne sont pas collées, ce qui est toujours le problème pour le desserrement du culot de la lampe. Nos lampes sont assemblées mécaniquement à l'aide d'un filetage. Cela ne posera JAMAIS le problème d'une ampoule qui se détache du culot.

Specificaties

Spécifications techniques	MaXuSS 230	MaXuSS 400	MaXuSS Thera 230/400	MaXuSS W 400	MaXuSS Pro	MaCuRR
Lampes						
100 watts IR	10		24 / 0		12	
150 W IR	12	9	0 / 9			12
175 Watt IR				30		
250 Watt IR	2	15	0 / 15			6
Puissance IR totale en watts	3300	5100	2400 / 5100	5250	1300	3300
Ventilateur						
Nombre	6	9	6 / 9	6	6	4 x 90m3
m3/h	540	810	540 / 810	540	540	
Automatique à environ 30°C	Standard	Standard		Standard		Standard
Charge connectée						
Tension de raccordement	Monophasé + N + PE 230V 50Hz	Triphasé + N + PE 400V 50Hz	1/3phase+N + PE 230/400V 50 Hz	Triphasé + N + PE 400V 50Hz	Monophasé + N + PE 230 V 50Hz	Monophasé + N + PE 230 V 50Hz
Fusible avec ... Ampère	16 A	3/10 A	16 A / 3/10 A	3/10 A	6	16 A
Consommation électrique Watt	3500	5400	3600 / 6560	5400	1400	3500
Matériau et taille						
Modules	Plastique résistant à la chaleur	Plastique résistant à la chaleur	Plastique résistant à la chaleur	Plastique résistant à la chaleur	Plastique résistant à la chaleur	Plastique résistant à la chaleur
Couleur supérieure	Vert foncé	Vert foncé	Vert foncé	Vert foncé	Vert foncé	Vert foncé
Couleur du fond	Gris argenté	Gris argenté	Gris argenté	Blanc crème	Gris argenté	Blanc crème
Luminaire	Aluminium	Aluminium	Aluminium	Aluminium/ acier inoxydable/ verre trempé	Aluminium	Aluminium/porcelaine
Raccord en porcelaine	Standard	Standard	Standard			
Câblage résistant à la chaleur 180	Standard	Standard	Standard	Standard		
Suspension	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier	Acier
Dimensions LxLxH	240 x 130 x 80cm	240 x 130 x 80cm	240 x 130 x 80cm	240 x 130 x 80cm	180 x 180 x 50cm	
Poids	40 kg	40 kg	40 kg	50 kg	20 kg	25 kg
Lignes directrices						
Agréments	CE	CE	CE	CE	CE	CE
Valeur IP	IP44	IP44	IP44	IP55	IP44	IP44
Forme réglable manuellement	En option	En option	En option	Standard		
Forme réglable automatiquement	En option	En option	Standard	Standard		
Kit de suspension	Standard	Standard	Impossible	Standard	Standard	Standard
Câble avec fiche	Standard	Standard	Impossible	Standard	Standard	Standard
Eclairage fluorescent encastré	Impossible	En option	En option	En option	En option	En option
Installation d'un assembleur électrique	En option	En option	Standard	En option	En option	En option
Boîte de contrôle	En option	Standard	Standard	En option	En option	En option

Van stal tot rijbaan, betrouwbare oplossingen voor elke paardenhouder

Wijzigingen
voorbehouden