

MaXuSS Extended

Solarium 230V

MaXuSS Extended 230 / Artikelnummer 20-5-15-00230



Das Solarium mit einem wunderschön verarbeiteten Körper folgt den Linien des Pferdes und besteht aus 3 Hauptteilen und 6 Seiteneinheiten für zusätzliche Wärme, so dass jede Muskelgruppe von den IR-Lampen richtig beleuchtet wird. Durch den hitzebeständigen Kunststoff, den Lampen in Aluminium Fassungen und durch die Wiederverwendung der Restwärme kann eine optimale Leistung erzielt werden.

Das vordere und hintere Segment können unabhängig voneinander bewegt werden, so dass Sie immer die korrekte Einstellung einstellen können. Das Solarium hat runde Kanten, damit Verwundungen Ihres Pferdes vermieden werden. Die Lampen sind höher als die Unterkante platziert. Hierdurch ist die Chance der Berührung der warmen IR Lampen minimalisiert.

- ✓ Stilvolle Formgebung
- ✓ Leichtgewicht Entwurf
- ✓ Flexible Einstellung der Form
- ✓ Höhere Wärme
- ✓ Schlagfester Kunststoff
- ✓ Spritzwasser geschützt



Funktionen

Sicherheit:

Die Q-line® Solarien sind mit abgerundeten Seiten und Ecken versehen, wodurch das Risiko einer Verletzung Ihres Pferdes ausgeschlossen ist. Die Lampen sind höher als die Bodenflächen platziert und können nicht aus der Fassung fallen. Dies minimiert die Wahrscheinlichkeit des Kontakts mit den warmen IR-Lampen.

Haltbarkeit:

Q-line® Solaria verbraucht bis zu 40% weniger Energie als wettbewerbsfähige Solarien und ist daher umweltfreundlicher. Der hitzebeständige Kunststoff ist unempfindlich gegen Korrosion und sorgt für minimalen Wärmeverlust und hohen Wirkungsgrad. Die Infrarotlampen in den Q-line® Solarien sind so konzipiert, dass sie im Gegensatz zu anderen Lampen lange starker Hitze standhalten und bis zu 5000 Stunden brennen können.

Auserliche merkmale:

Q-line® Solaria hat ein stilvolles Aussehen und ein elegantes Finish. Alle Solarien sind steckfertig und können einfach angebracht werden.

Die Lüfter schalten sich bei einer Innentemperatur von 30°C automatisch ein, damit keine kalte Luft über Ihr Pferd geblasen wird.

12 eingebaute LED spots, die über die gesamte Bodenfläche verteilt sind, sorgen für ausreichend Licht beim Waschen und Reinigen.

Die biologische Wirkung der Sonnenstrahlen kann mit einer sportlichen Aktivität verglichen werden, die Erholungsfähigkeit nach schwerer körperlicher Aktivität oder Krankheit verbessern und die Reaktivierung von Wirkstoffen, die Erhöhung oder Regulierung des Kalziumspiegels im Blut sicherstellen.

Wartung:

Die Solaria erfordern nur sehr wenig Wartung. Aufgrund des technologisch fortschrittlichen Designs und der verwendeten Materialien gibt es praktisch keinen Verschleiß oder Korrosion, so dass kaum Wartung erforderlich ist.

Markenzeichen:

Alle Solaria entsprechen der Maschinenrichtlinie 2006 / 42EG und sind standardmäßig mit dem CE-Zeichen versehen. Die Q-line® Solaria werden auch ab Werk gemäß den Richtlinien NEN 3140 und ArbSchG getestet und erfüllen daher alle europäischen Sicherheitsanforderungen.



Zubehör



Bedienung CB IR AB 230



Bedienung MT IR AB 230



Steuerung ET-IR AB 230



Elektrische Hebeeinheit 170 Heavy Duty



Spezifikationen

Länge	254 cm
Breite	201 cm
Höhe	100 cm
Gewicht	125 Kg
Farbe	Schwarz / Silber Grau
Anzahl der IR Lampen	36x 100Watt
Anschlussspannung	L+N+PE 230 Volt
Leistungsaufnahme	3960 watt
Sichern mit	20 A
Luftgebläse	12x 90m3, automatisch bei 30 ° C
Aussetzung	4x kette (1 meter) en Decke Haken
Wird serienmäßig geliefert	netzkabel 10 mtr mit Steckers
Markenzeichen	CE / NEN 3140 / ArbSchG
IP-Wert	54
Transport Abmessung	150x85x210 cm
Transport Gewicht	145 Kg

Kontaktinformationen

Q-Line Equestrian B.V.

Haarbrinksweg 47

7678 RS Geesteren

Tel. +31(0)546633700

info@Q-Line.com

www.q-line.com