

TREADMILL





Maxuss Twin 400

Doppel Solarium mit LED

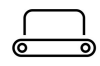
Maxuss Twin 400 LED / Artikelnummer 20-5-25-10400















SOLARIUM

IRRIGATION

TREADMILL SAFETY WALL

Pferdesolarium Doppel für Effektive Wärmetherapie

Das pferdesolarium doppel ist mit einem wunderschön verarbeiteten Körper ausgestattet, der den Linien des Pferdes folgt. Es besteht aus 6 Hauptteilen, die zusätzliche wärme liefern, sodass jede muskelgruppe von den IR-Lampen des solarium pferde richtig beleuchtet wird. Der hitzebeständige Kunststoff, die Lampen in kunststoffhaltern und die Wiederverwendung der restwärme sorgen für einen sehr hohen Wirkungsgrad und eine energieeffiziente Leistung des pferdesolarium.

Sicherheit im Doppel Solarium für Pferde

Das pferdesolarium ist mit abgerundeten Kanten versehen, wodurch das Risiko einer verletzung Ihres Pferdes minimiert wird. Dieses durchdachte Design trägt zur Sicherheit bei und sorgt dafür, dass das pferdesolarium doppel ideal für den täglichen Gebrauch im Stall geeignet ist. Die Lampen sind höher als die Bodenflächen platziert, wodurch die Wahrscheinlichkeit des Kontakts mit den warmen IR-Lampen minimiert wird. Dadurch bleibt das solarium pferde eine sichere Wahl für die behandlung Ihres Pferdes.

Doppel Solarium für Optimale Leistung

Das doppel solarium bietet eine effiziente und gleichmäßige wärmeverteilung über den gesamten Körper des Pferdes. Dies trägt zur besseren durchblutung und entspannung der Muskeln bei, was besonders nach dem Training oder bei kaltem Wetter von Vorteil ist. Die innovativen Funktionen des pferdesolarium doppel unterstützen die Gesundheit und das Wohlbefinden Ihres Pferdes auf effektive Weise.







- Stilvolle Formgebung
- Leichtgewicht Entwurf
- 🕜 Großes bereich
- Höhere Wärme
- Schlagfester Kunststoff
- Spritzwasser geschützt









TREADMILL





Merkmale

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.

Aussehen:

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.

Instandhaltung:

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.

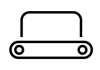
Qualitätszeichen:

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.









TREADMILL





Konfiguration & Optionen



Bedienung CB IR AB L 400



Bedienung MT IR AB L 400



Steuerung ET-IR AB, L 400



Elektrische Hebeeinheit 170 Extreme Duty



12 RGB LED



Solarium Montage













SOLARIUM

IRRIGATION

TREADMILL SAFETY WALL

Spezifikationen

Länge240 cmBreite249 cmAntriebssystem97 cmAntriebssystem140 Kg

GrundmaterialHitzebeständigen KunststoffFarbeSchwarz / Silber Grau

Anzahl der IR Lampen 12x IR 100W, 24x IR 150W, 12x IR 250W

Anschlussspannung 3xL+N+PE 400 Volt Leistungsaufnahme 8220 Watt

Leistungsaufnahme8220 WaSichern mitC 16 A

Luftgebläse12 x 90m3, automatisch bei 30 ° CAussetzung4x kette (1 meter) en Decke HakenWird serienmäßig geliefertSchalter, netzkabel 10 mtr mit Steckers

54

Markenzeichen CE / NEN 3140 / ArbSchG

IP-Wert

Transport Gewicht 2x 80 kg

Transport Abmessung 2x 150 x 85x 170 cm **Anzahl der LED Lampen** 12x 5w 4000K

Kontaktinformationen

Q-Line Equestrian B.V.

Haarbrinksweg 47

7678 RS Geesteren

Tel. +31(0)546212361

info@Q-Line.com

www.q-line.com