

TREADMILL





Rollen Laufband

Laufband fur Pferde

Rollen Laufband / Artikelnummer 27-5-00-10230











TREADMILL





Rollenlaufband für Pferde

Das Q-Line Rollenlaufband bietet einen innovativen Ansatz für kontrollierte Bewegung von Pferden. Durch die Verwendung von Mikro-Rollen anstelle eines traditionellen flachen Laufbands entsteht eine gleichmäßige und sanfte Bewegung mit minimaler Reibung. Dies schafft eine komfortable und übersichtliche Trainingsumgebung, die sich gut in den täglichen Stallablauf integrieren lässt.

Das Laufband wurde auf Basis langjähriger Erfahrung in Stalltechnik und praktischen Pferdesystemen entwickelt. Der Fokus liegt auf Sicherheit, Langlebigkeit und Benutzerfreundlichkeit – ideal für professionelle Ställe und moderne Trainingsanlagen.

Einzigartige Bewegungstechnik

Das Mikro-Rollen-System unterstützt einen natürlichen und gleichmäßigen Schritt. Da nur minimale Reibung entsteht, bleibt die Temperatur der Lauffläche stabil und das System effizient und wartungsarm – besonders angenehm bei längeren Trainingseinheiten.

Wesentliche Merkmale des Q-Line Rollenlaufbands

Langlebiges Design mit geringer Reibung

Das Mikro-Rollen-System reduziert den Verschleiß und eignet sich hervorragend für den täglichen Einsatz.

2. Volle Sicherheit und Kontrolle

Ausgestattet mit einem modernen Steuerungssystem mit:

- Not-Stopp
- Start-/Stopp-Bremselektronik
- Trommelantrieb mit mechanischer Bremse

So behalten Sie jederzeit den Überblick über jede Bewegungseinheit.

3. Sicherer Zugang dank Antirutsch-Rampen

Die Rampen sind mit Antirutschmatten ausgestattet, sodass Pferde sicher und ruhig auf- und absteigen können.

- Energieeffizient
- 230V / 2,2Kw
- Infrarotlichttor
- Benutzerfreundlich
- Einfach zu installieren
- Glatte Seitenwände
- Verschiedene Sicherheitsmerkmale
- Geringer Wartungsaufwand















IRRIGATION

TREADMILL

SAFETY WALL







Merkmale

Sicherheit:

Die Q-line® Laufbänder können sich nur bei eingeschaltetem Motor in der Höhe bewegen. Dies verhindert, dass das Pferd unkontrolliert geht und somit fällt. Wenn eine Fehlfunktion im Laufband auftritt, wird die Höheneinstellung automatisch zurückgesetzt und kehrt in die horizontale Position zurück.

Haltbarkeit:

Durch die Verwendung hochwertiger Industrieteile können wir eine sehr lange Lebensdauer garantieren. Dank eines technologisch fortschrittlichen Designs gleitet der Riemen fast geräuschlos und sehr leicht, wodurch die Q-line® Laufbänder besonders energieeffizient sind.

Auserlicher merkmale:

Der Laufbandtrainer ist eine durchdachte technologische Lösung und zeichnet sich durch den flexiblen Boden und die solide Konstruktion aus. Dabei wird eine Laufqualität erzielt, die mit einem natürlichen Boden vergleichbar ist.

Lebensdauer:

Q-line® Laufbänder bestehen aus hochwertigem Material. Die Trommelmotoren in den Laufbändern sind wasser- und staubdicht und daher wesentlich unempfindlicher gegen Fehlfunktionen. Dank einer vollständig verzinkten Konstruktion können die Q-line® Laufbänder auch im Freien eingesetzt werden.

Wartung:

Die Laufbänder erfordern nur sehr wenig Wartung. Aufgrund des technologisch fortschrittlichen Designs und der verwendeten Materialien gibt es praktisch keinen Verschleiß oder Korrosion, wodurch die Wartung minimiert wird.

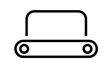
Markenzeichen:

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









TREADMILL





Konfiguration & Optionen



Höhenverstellung manuell



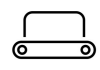
Die Höhenverstellung programmierbar





SOLARIUM





TREADMILL



SAFETY WALL



Spezifikationen

Antriebssystem Trommelmotor

Anzahl der Pferde 1

Passend für Pferde bis 800 kg

SicherheitInfrarotlichttor / Mechanischer BremseGeschwindigkeit10 km / h manuel mit potentiometer

Andere Seitenwand: Polycarbonaat
Wird serienmäßig geliefert Rampe vorne und hinten
Optional Höhenverstellung

Grundmaterial Stahl

Farbe Verzinkt oder pulverbeschichtung RAL xxxx

Länge Laufflache 342 cm / total 650 cm

 Höhe
 214 cm

 Breite
 135 cm

 Dicke
 31 cm

 IP-Wert
 55

 Markenzeichen
 CE

 Netzkabel
 230/240V L-N-PE

 Anschlussspannung
 230/240V 50/60 Hz

 Leistungsaufnahme
 4KVA

 Ampere
 21

 Sichern mit
 25A

 Transport Gewicht
 1750 kg

Transport Abmessung 380 x 140 x 220 cm

Kontaktinformationen

Q-Line Equestrian B.V.

Haarbrinksweg 47

7678 RS Geesteren

Tel. +31(0)546212361

info@Q-Line.com

www.q-line.com