

TREADMILL





Kaltwasser-Salz Anwendung für Pferde

Ausgeglichene Bewegung, klarer Rhythmus, entspannte Pferde.

Sublime Equine Spa / Artikelnummer 40-5-10-00001





Pflegemoment







TREADMILL



SAFETY WALL



Kaltwasser-Salzanwendung für Pferde – ein frisches

Die Kaltwasser-Salzanwendung von Q-Line bietet ein frisches und ruhiges Pflegemoment für die unteren Pferdebeine. Mit gekühltem Wasser um ca. 2°C entsteht eine gleichmäßige und stabile Umgebung, in der das Pferd entspannt stehen kann. Viele Nutzer schätzen das erfrischende Gefühl und die kontrollierte Anwendung im täglichen Stallmanagement.

Unterstützung im Stallalltag

- gleichmäßige, kühle Wasserumgebung
- ruhige und kontrollierte Anwendung
- klare und übersichtliche Situation für das Pferd
- praktische Ergänzung zu täglichen Pflegeroutinen

Benutzerfreundliches und stabiles Design

- konstante Wasserhöhe
- komfortabler Standbereich
- leicht zu reinigende Materialien
- einfache und übersichtliche Bedienung

Warum kaltes Salzwasser?

Die Kombination aus Wasser und Salz sorgt für ein erfrischendes Gefühl und fügt sich gut ein in:

- Abkühlung nach dem Training
- tägliche Pflegeroutinen
- warme Tage
- abwechslungsreiche Stallanforderungen

Für moderne Stall- und Trainingsumgebungen

Die Kaltwasser-Salzanwendung wird häufig in den täglichen Ablauf integriert, etwa rund um Training, Vorbereitung oder allgemeine Pflege. Die robuste Konstruktion macht das System für viele Betriebe geeignet.

Mehr erfahren?

Kontaktieren Sie uns gerne für weitere Informationen oder technische Beratung.

- Ruhige und gleichmäßige Wassererfahrung
- Gleichmäßige Kühlung durch Wasser und Salz
- Übersichtliche und ruhige Umgebung für alle Pferdetypen
- Gut integrierbar in tägliche Stallabläufe
- Effizient einsetzbar im Stallprogramm
- Für einfache und hygienische Pflege ausgelegt















IRRIGATION

TREADMILL

SAFETY WALL







Merkmale

Ultra-niedrige Temperatur: Wasser wird konstant zwischen 2°C und 4°C (35°F-37°F) gekühlt für optimale Entzündungshemmung.

Kalte Salzlösung: Die hypertonische Salzkonzentration stimuliert die natürliche Heilung und beschleunigt die Genesung.

Medikamentenfreie Therapie: Eine völlig natürliche Alternative zur Schmerzlinderung und Verletzungsbehandlung.

Verbesserte Blutzirkulation: Schnelle Anregung des Blutflusses fördert den Abtransport von Abfallstoffen und die Sauerstoffversorgung.

Reduktion von Schwellungen und Entzündungen: Effektive Verringerung von Schwellungen, Prellungen und lokalen Entzündungen.

Massageeffekt: Durch Belüftung entsteht eine sanfte Massage, die die Muskelentspannung unterstützt.

Erhöhter Sauerstoffgehalt: Zusätzlich gelöster Sauerstoff stärkt das Immunsystem und die Zellregeneration.

Einstellbare Wassertiefe: Flexibel anpassbar an Verletzungsort und -schwere für maximale Effektivität.

Biologische Kontrolle: Nachhaltige Nutzung ohne häufigen Wasserwechsel durch kontrollierte Salz- und Chemiewerte.

Sicherheit und Hygiene: Reduziertes Risiko von Kreuzkontaminationen durch mikrobiologische Kontrolle.

Vielseitige Anwendung: Ideal für Verletzungsprävention, Rehabilitation und Leistungssteigerung.

Technische Spezifikationen der Equine Spa

Temperaturregelung

Die Salzlösung wird kontinuierlich zwischen 2°C und 4°C (35°F–37°F) gekühlt. Diese Temperatur lindert Schmerzen, hemmt Entzündungen und verhindert die Enzymdegeneration der Sehnen.

Salzkonzentration

Die Lösung wirkt als hypertonischer Umschlag. Durch die erhöhte Wasserdichte wird der Abtransport von Flüssigkeit und Abfallstoffen beschleunigt, wodurch die Wundheilung gefördert wird.

Biologische Kontrolle

Durch sorgfältiges Salz- und Chemikalienmanagement bleibt die Wasserqualität über lange Zeit stabil, ohne dass ein häufiger Wasserwechsel notwendig ist.

Belüftung und Erhöhter Sauerstoffgehalt

Die Belüftung des Wassers erhöht den Sauerstoffgehalt und bietet eine sanfte Massagewirkung auf die Beine, was den









TREADMILL





natürlichen Heilungsprozess weiter unterstützt.

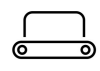
Einstellbare Wassertiefe

Die Spa bietet flexible Einstellmöglichkeiten der Wassertiefe je nach Verletzungsort und -schwere für eine optimale therapeutische Wirkung.









TREADMILL



SAFETY WALL



Spezifikationen

Anzahl der Pferde 1 Pferd pro Behandlung

GeschwindigkeitBefüllen/Entleeren ca. 3 Minuten pro ZyklusVerbindung230V für die Spa / 400V für den KühlerSichern mitAutomatischer Leistungsschutzschalter, 16A

Ampere 12–16 A je nach Einstellung

Grundmaterial G.R.P.-Fiberglas (Glasfaserverstärkter Kunststoff – GFK)

Gehäuse Glasfaserverstärkter Kunststoff mit transparenten Perspex-Türen

Erforderliche Liter Ca. 1.200 – 1.500 Liter pro Behandlung
Sicherheit Thermischer Schutz, Not-Aus, IP65-zertifiziert

Gewicht Ca. 700–800 kg leer

Länge255 cm außen, 233 cm innenBreite230 cm außen, 79 cm innenHöhe166 cm außen, 153 cm innenDickeCa. 3–5 mm GFK-WandstWasser HahnManuelles AblassventilLuftgebläseIntegrierte Wasserbelüftung

IP-Wert IP65

MarkenzeichenCE-zertifiziert, RoHS-konformFarbeWeiß mit transparenten TürenNetzkabelStandardmäßig enthalten

Andere Halbtürsystem, schnelle Filterreinigung, isolierter Tank

Transport Abmessung Ca. 270 x 140 x 180 cm

Transport Gewicht Ca. 850–900 kg einschließlich Kühler und Zubehör

Kontaktinformationen

Q-Line Equestrian B.V.

Haarbrinksweg 47

7678 RS Geesteren

Tel. +31(0)546212361

info@Q-Line.com

www.q-line.com