

Training für Pferde - einfach und auf engstem Raum

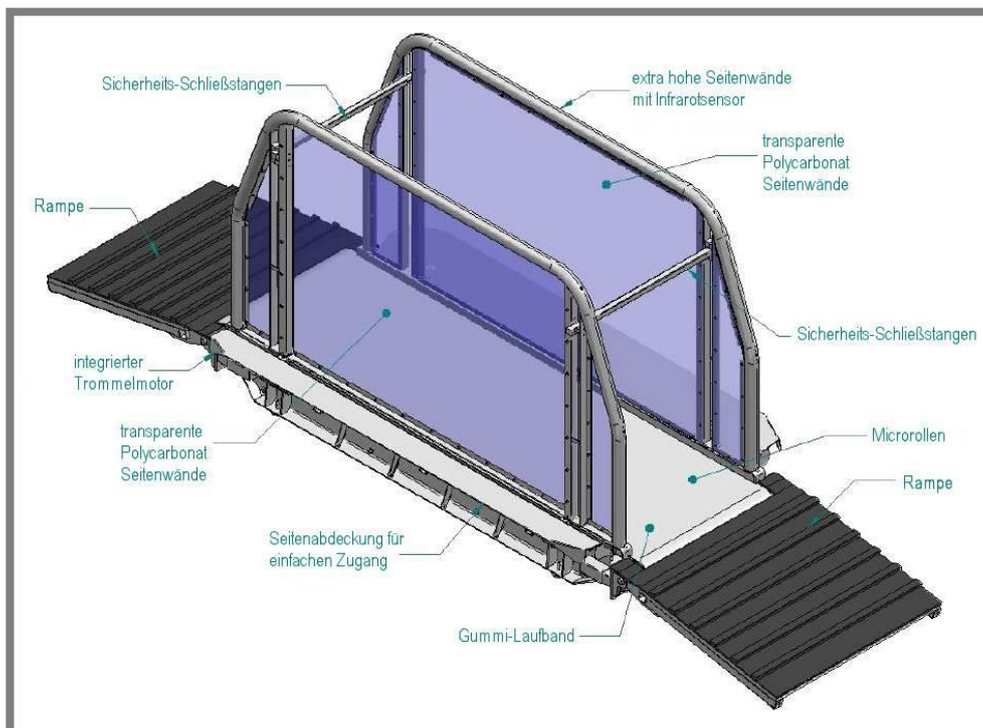
Der COLUMBUS Laufbandtrainer wurde entworfen, um Ihr Pferd auf einer kleinen Oberfläche sicher und effektiv zu trainieren. Ideal für Pferdebesitzer, die das tägliche Training weiter ergänzen möchten.

Unser Laufbandtrainer unterstützt Sie bei der Konditionierung Ihres Pferdes. Durch das Training auf einem Laufband steigern Sie die Herzfunktion Ihres Pferdes, ohne die nachteilige Herzvergrößerung, um bis zu 50%. Der Sauerstofftransport durch die Blutbahnen wird erhöht und es wird eine geringere Übersäuerung der Muskeln auftreten. Das Training auf einem COLUMBUS Laufband kann z.B. einem guten Ausritt verglichen werden, nur dass Sie Ihr Pferd auf 3 Quadratmetern trainieren und Sie dadurch das Pferd besser kontrollieren können. Mit dem programmierbaren Trainingscomputer können Sie Ihr Pferd zielbewußt trainieren.



Die positive Wirkung des Trainings mit einem Laufband auf die Ausdauer des Pferdes wird in allen Disziplinen des Reitsportes anerkannt. Die Vorder- und Hinterhandmuskulatur wird sowohl erhalten, als auch weiter gefördert. Der Laufbandtrainer unterstützt ein kontrolliertes Training Ihres Pferdes und ist ideal für Rehabilitationsmaßnahmen, Ausdauer- und Muskeltraining.

Entworfen und gebaut wurde der COLUMBUS Laufbandtrainer, um auch den höchsten Ansprüchen gerecht zu werden, wobei die Sicherheit für das Pferd immer an erster Stelle steht.



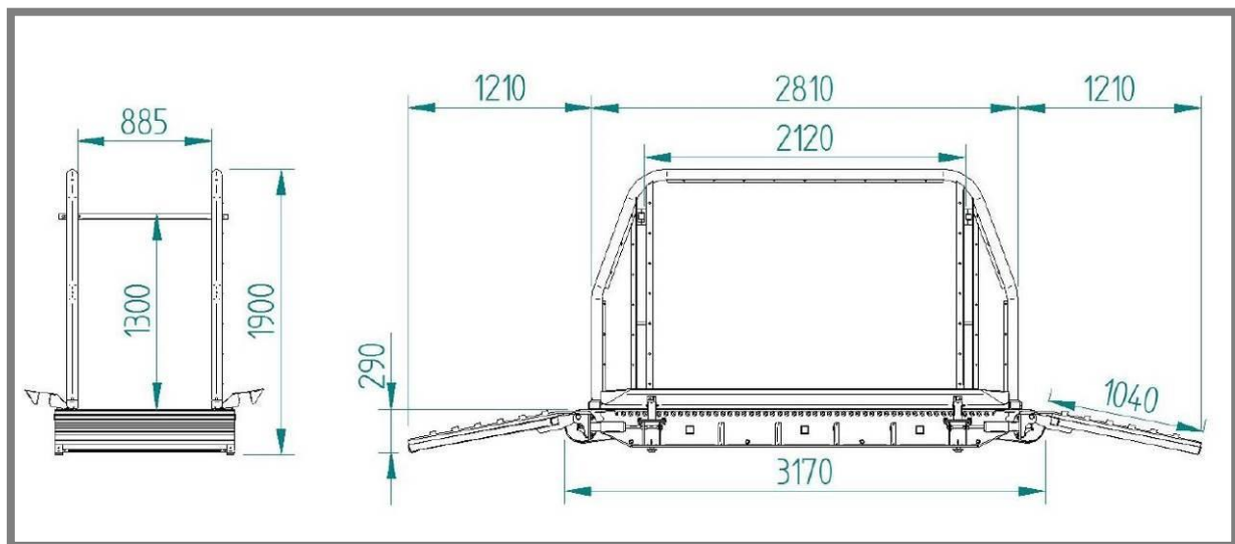
TRAINING & WELLNESS

Laufbandtrainer Basis



Die COLUMBUS Laufbandtrainer sind mit allen Sicherheitsmaßnahmen ausgestattet, damit Sie Ihr Pferd optimal und effektiv trainieren können. Das Rollenlaufband ist mit Microrollen ausgestattet, welche einen zusätzlichen Massageeffekt schaffen und sich positiv auf die Durchblutung der Hufe auswirken.

Die Ausstattung beinhaltet eine Anlauf- und BremselElektronik, eine elektronische Paniksicherung, zwei Rampen mit Antirutschmatte, eine Antrieb mit mechanischer Bremse, einen automatischen Öltropfer für die Gleitfläche des Bandes, zwei Infrarot-Sensoren für eine Lichtschranke, zwei Schließstangen mit Panikverschluss sowie zwei hohe und stabile Seitenwände. Alle Stahlteile sind standardmäßig thermisch verzinkt und pulverbeschichtet.



Produktdetails Laufbandtrainer Basis

Laufbandtrainer Basis - Schritt

Abmessungen

| | |
|-----------------------|--------|
| Gewicht ca. | 1680kg |
| Länge ohne Rampen | 3170mm |
| Länge mit 2 Rampen | 5230mm |
| Länge der Lauffläche | 3000mm |
| Breite der Lauffläche | 885mm |
| Gesamtbreite | 1200mm |
| Einstiegshöhe | 290mm |
| Höhe der Seitenwände | 1610mm |
| Gesamthöhe | 1900mm |
| Breite der Rampen | 1185mm |

Technische Daten

| | |
|----------------------|--------------------------|
| Antriebsvermögen | 2,2kW |
| Anschlussspannung | 1PH + N + PE 230 V 50 Hz |
| Max. Geschwindigkeit | ca. 10km/h |
| Schrittsteuerung | inklusive |
| Not-Aus | inklusive |

Laufbandtrainer Basis - Schritt

Material

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------|
| Seitenwand | Polycarbonat |
| Farbe der Seitenwand | transparent |
| Anzahl der Rampen | 2 Stück |
| Sicherheits-Schließstangen | 2 Stück |
| Rahmen | thermisch verzinkt und optional |
| Pulverbeschichtung in RAL | optional |
| Infrarot-Sensor für Lichtschranke | 1 Stück |
| Dämpfung | 0-6mm |
| Gleitfläche für Band | Microrollen |
| Prüfzertifizierung | CE |

Extras (optional):

| | |
|--------------------------------------|------|
| Elektrohydraulische Höhenverstellung | 0-6% |
| Manuelle Höhenverstellung | 0-6% |