

RAVAGLIOLI Scherenhebebühne 518 T - Die Evolution der RAV- Scherenhebebühnen

- Ideal für die Installation in engen Arbeitsräumen
- Die optimale Alternative zu den Unterflurinstallationen
- Extra flache Ausführung, dank des niedrigen Profils kann diese Bühne auch in Böden, die keine tiefe Grube zulassen, eingebaut werden.
- Ideal zum Heben von Sportwagen oder Fahrzeugen mit niedrigem Spoiler
- Empfehlenswert für Fahrzeuge, die wegen ausgefahrener Stoßdämpfer sehr tief gelegt sind
- Keine mechanischen Verbindungen zwischen den Fahrschienen, unabhängig von der Lastverteilung, mit patentierter Selbstausgleichsrichtung
- Mechanische, hydraulische und elektrische Sicherheitseinrichtungen gemäß den europäischen Normen
- Elektroanlage mit Niederspannungs- Steuerkreis (24 V)
- Verlangsamte Fahrschienengeschwindigkeit beim Anheben und Aufsetzen auf den Fußboden
- Akustikmelder im untersten Bereich der Absenkbewegung
- Gelenkbolzen mit selbstschmierenden Buchsen, die keiner Wartung bedürfen



Technische Daten:

- Traglast 3 t
- Hubhöhe max. 1.900 mm
- Überfahrhöhe 95 mm
- Antriebsleistung 2,6 kW
- Gewicht 725 kg

Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Ravaglioli 518 T	siehe Textbeschreibung	4.925,00 € / St.
Ravaglioli 518 NLI	3 t, Unterflur	4.925,00 € / St.

RAVAGLIOLI 2-Säulenhebebühne KPX 305 C3

- Hubhöhe von 2050 mm erleichtert auch großen Leuten die Arbeit.
- Lichte Weite zwischen den Säulen 2500 mm
- Unterschwenkhöhe von nur 95 mm
- Übertragung mit vorgespannter Kette mit Sicherheitsvorrichtung gegen Erschlaffung
- verschleißfeste Trag- und Sicherheitsmutter aus Bronze (nicht Kunststoff) für eine totale Sicherheit
- gerollte Spindel aus gehärtetem Stahl für eine lange Lebensdauer
- der Hubwagen umgibt die Säule und wird in 10 Punkten von Gleitschuhen geführt und gewährleistet dadurch maximale Stabilität bei jeder Lage (auch asymmetrisch) und verhindert somit Biegungen der Spindel/Mutter für eine lange Lebensdauer
- Grundrahmen mit kleinem Platzbedarf ermöglicht eine große Bewegungsfreiheit auf dem Arbeitsplatz
- spezielle Hochleistungsmotoren mit Thermoschutz garantieren Leistung und lange Lebensdauer



KPS 306 HE

- Die Übersetzung von einer Spindel zur andern erfolgt über ein Kegelräderpaar-Winkelgetriebe im Ölbad und einer Welle, die keiner Einstellung und Wartung bedarf.
- 10 verschleißfeste Ertalon-Gleitschuhe in jedem Hubwagen gewährleisten max. Stabilität in jeder Lage (auch asymmetrisch) der Last.
- Die besondere Struktur des Hubwagens ermöglicht auch bei Fahrzeugen mit stark tiefergelegten Chassis komplette Türfreiheit.

Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Ravaglioli KPS 305 C3	Traglast 2,7 t, doppelt teleskopierbare Tragarme	2.095,00 € / St.
Ravaglioli KPS 306 HE	Traglast 3,2 t, mit tragendem Grundrahmen für schlechten Untergrund	2.395,00 € / St.

RAVAGLIOLI 2-Säulenhebebühne KPX 337 W, grundrahmenfrei Grundrahmenfreie 2-Säulenhebebühne mit 2 Elektromotoren

- asymmetrische Fahrzeugaufnahme
- verschleißfeste Trag- und Sicherheitsmutter aus Bronze
- gerollte Spindel aus gehärtetem Stahl für eine lange Lebensdauer
- automatische Dauerschmierung der Muttern
- spezielle Hochleistungsmotoren mit Thermoschutz

Technische Daten:

- Tragfähigkeit 3,2 t
- lichte Säulenweite 2500 mm
- max. Hubhöhe 2020 mm
- Hub- und Senkzeit ca. 45 Sekunden
- Aufnahmehöhe 95 - 135 mm
- Auszugsbereich kurze Tragarme 440 - 835 mm
- Auszugsbereich lange Tragarme 810 - 1200 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Ravaglioli KPX 337 W	siehe Produktbeschreibung Traglast 3,2 t	2.155,00 € / St.
Ravaglioli KPN 345 WELIK	siehe Produktbeschreibung Traglast 3,7 t Tragarme für Transporter	3.190,00 € / St.
Ravaglioli KPN 349 WELIK	siehe Produktbeschreibung Traglast 4,2 t Tragarme für Transporter	3.725,00 € / St.
Ravaglioli KPN 250 LIKT	siehe Produktbeschreibung Traglast 5,0 t Tragarme für Transporter	5.850,00 € / St.

Alle Preise gültig bis 31.03.2010 freibleibend für Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung und Montage, zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer.