

## RAVAGLIOLI - 2-Säulenhebebühne KPN 250 LIK

**Elektromechanische grundrahmenfreie 2-Säulen Hebebühne mit doppelt teleskopierbaren, symmetrischen Tragarmen und 5.000 kg Tragfähigkeit**

- Hubhöhe von 2.050 mm erleichtert auch großen Leuten die Arbeit.
- Lichte Weite zwischen den Säulen 2.800 mm
- Unterschwenkhöhe von nur 95 mm
- verschleißfeste Trag- und Sicherungsmutter 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
- Auszugsbereich Tragarme: 750 - 1.450 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Ravaglioli KPN 250 LIK	siehe Produktbeschreibung	5.625,00 € / St.

## Stertil-KONI - 2-Säulenhebebühne SK 2050

**Elektrohydraulische grundrahmenfreie 2- Säulen Hebebühne mit doppelt teleskopierbaren, symmetrischen Tragarmen und 5.000 kg Tragfähigkeit**

- hydraulisches Hubsystem mit 2 Hubzylindern, mit weniger beweglichen Teilen und deutlich geringeren Wartungsaufkommen als eine mechanische Hebebühne
- Stertil-KONI Qualität für eine überdurchschnittlich lange Lebensdauer wartungsfreie, innengeführte Hubwagen mit patentierten selbstschmierenden Laufradsystem, Laufräder mit lebenslanger Garantie
- maximale Flexibilität durch 4 doppelt teleskopierbare Tragarme, entwickelt für neue Transportergenerationen
- niedrige Aufnahmehöhe von nur 135 mm, somit auch für PKW bestens geeignet
- hohe Stabilität durch speziell entworfene Hubsäulen und Säulenfußplatten mit geringen Abmaßen, nur 5 Befestigungspunkte pro Säule
- ruckfreie, elektronisch gesteuerte Gleichlaufregulierung durch Korrekturventile
- Hubhöhenbegrenzung programmierbar
- Not- Ablass- Einrichtung zum Absenken bei Stromausfall
- anpassbar in der Gesamthöhe von 4.205 - 5.405 mm
- geringe Anforderungen an die Aufstellfläche, Bodenanforderung nur 150 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Stertil Koni SK 2050	siehe Produktbeschreibung	7.950,00 € / St.
Stertil-Koni SK 2070	wie SK 2050, jeoch Traglast 7.000 kg	9.750,00 € / St.

## RAVAGLIOLI - 4-Säulenhebebühne KP 442E

**Hebebühnen mit idealer Länge der Fahrschienen und Tragkraft für das Hochheben von Autobussen und LKW's.**

- Die Motoren sind untereinander durch Wellentrieb und Kegelradgetriebe im Ölbad verbunden, um eine perfekte Höhe der Fahrschienen und eine ausgewogene Stromaufnahme bei jeder Lastbedingung zu erhalten.
- Nur eine einzige Regulierung ist bei der Einstellung nötig und nicht mehr während des Gebrauches, weil keine verlängerbaren und nachgebenden Teile, wie Kabel und Tragketten, vorhanden sind.

- Tragfähigkeit 12000 kg
- Drehstrommotor 4 x 2 KW
- Gewicht 3110 kg
- Fahrschienen-Länge 8000 mm



Artikelbezeichnung	Beschreibung	Preis zzgl. MwSt.
Ravaglioli KP 442E	siehe Produktbeschreibung	14.850,00 € / St.
Ravaglioli KP 440E	wie 440E, jedoch Traglast 20.000 kg	20.500,00 € / St.

Alle Preise gültig bis 31.12.2008 freibleibend für Lieferung ab Werk, ausschließlich Verpackung und Montage, zuzüglich gesetzl. Mehrwertsteuer.