



KFZ-Scherenhubtisch

KRAFTFAHRZEUG - TRANSPORT

Der elektrohydraulische KFZ-Hubtisch wurde speziell für das Heben von Kraftfahrzeugen entwickelt. Aufgrund verstärkter Profile unter der Plattform im Fahrspurbereich eignen sie sich ideal für den vertikalen Fahrzeug-Transport z. B. in mehrstöckigen Autohäusern oder Fertigungsebenen in Produktionshallen. Zusätzlich sind sie mit einer praktischen Wartungsluke und mit Kranösen für die Installation ausgestattet. Alles in allem stellen sie eine flexible und günstige Alternative zu herkömmlichen Autoaufzügen dar.

DIE VORTEILE IM ÜBERBLICK

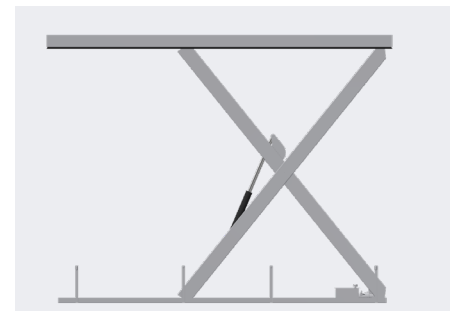
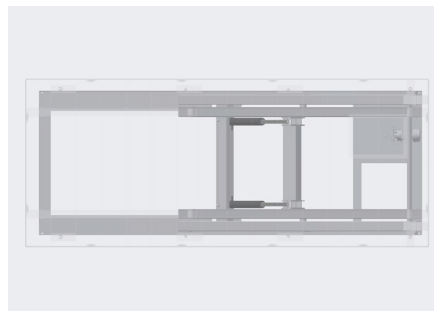
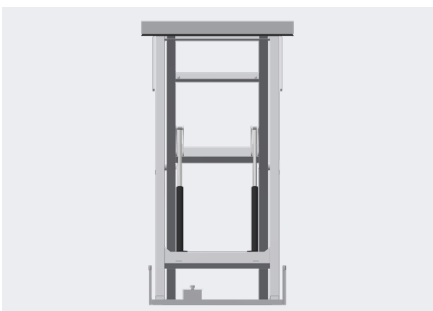
- › Qualitativ hochwertige Ausführung – „Made in Europe“
- › Normgerechte Fertigung nach DIN EN 1570-1
- › Verstärkung der Plattform im Bereich der Fahrspur
- › Umfangreiches und modulares Zubehörprogramm, z.B. Kettenvorhang, Geländer, etc.
- › Bedienung über Handtaster mit 3 m Anschlusskabel oder externer Steuerung möglich
- › Besonders verwindungssteife Scherenpakete, bestehend aus Rechteck-Profilen und wartungsarmen Lagerungen
- › Hydraulikzylinder mit Endlagendämpfung für das sanfte Anfahren der Endposition
- › Einstellbarer Hubendschalter zur Höhenbegrenzung
- › Stabile Kontaktschutzleiste rundum aus Aluminium
- › Sonderausführungen auf Anfrage möglich

SPEZIFIKATIONEN

Die nachfolgenden Richtwerte gelten für Standardförderer, in innerbetrieblichen Umgebungsbedingungen und für definierte Einsatzzwecke und Fördergüter.

Tragfähigkeit	bis 2.500 kg
Hubhöhe	bis 7.000 mm
Plattformlänge	bis 7.500 mm
Plattformbreite	bis 2.500 mm
Standardlackierung	RAL 7012, basaltgrau (80 µm)
Plattform	Tränenblech
Betriebsspannung	400V AC / 50 HZ
Steuerspannung	24V DC
Hydraulik-Aggregat liegt innerhalb des Hubtisches	

ANFRAGE ÜBERMITTELN



ANWENDUNGSBEISPIELE UND DETAILANSICHTEN



KFZ-Hubtisch im ausgefahrenen Zustand mit kompletter Schutzeinrichtung



Grubeneinbau mit Geländern als Schutzeinrichtung



Auffahrrampe mit beidseitigen Geländern



Sicherheitsbereich zum Treppenaufgang



Elektro-mechanische Türverriegelung



Showpodest mit Schutzeinrichtung