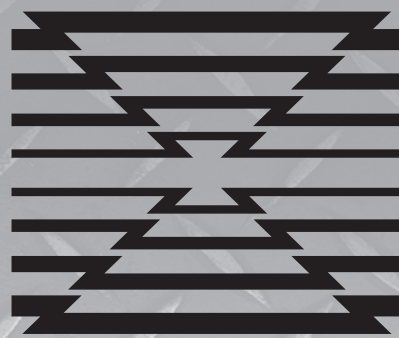


NUTZFAHRZEUG - FAHRSCHIENENBÜHNE
VEHICLE LIFTS



OMER®

Kar 80



Kar 80



The perfect solution for medium weight vehicles!

Electro-hydraulic pantograph lift, vertical lifting, uncluttered ground, ideal for maintenance and lifting of light industrial vehicles.

With sturdy and compact structure, this lift presents a perfectly stable lane, synonymous of safety and long term reliability.

The maximum freedom of movement under the lane and on the area in front of the lift is granted by the particular structure of this lift.

The lift is already consistent with European norm EN 1493.

VERSIONS:

- Above ground / Flush mount
- Service (N)
- Wheels alignment (CT) - Only for L= 6000 mm

MAIN FEATURES:

- Capacity: 8.000 kg
- H. lift closed = 260 mm
- Standard platforms length: 6.000 mm / 7.000 mm
- Electronic balancing system with automatic leveling

SAFETIES:

- Mechanical locks on each cylinder • Counterbalancing valve on each cylinder slave • Five max. pressure valves • Photocells for alignment • Low voltage controls
- Dead man control • Acoustic warning and by-pass key when lift reaches 500 mm. from collapsed position

ACCESSORIES:

- Lifting traverses • Light Kit • Winter kit • air kit • Automatic pit covering platforms for flush mount version



Die perfekte Lösung für mittelschwere Fahrzeuge und Wohnmobile

Elektrohydraulischer Halbscheren-Bühne, frei zugänglich von allen Seiten, ideal für Wartung und Servicearbeiten an leichten Nutzfahrzeugen und Wohnmobilen. Mit seiner robusten und kompakten Bauweise bietet diese Hebebühne eine gleichbleibende Qualität durch Stabilität, Sicherheit und Langlebigkeit. Die Halbscherenbühne bietet maximale Bewegungsfreiheit unter der Fahrfläche sowie vor und neben den Halbscheren, somit ist ein effizientes Arbeiten möglich.

Die Halbschere der Serie Kar 80 wurde nach der europäischen Norm EN 1493 gefertigt

VERSION:

- Bodenaufhängend- / Bodenebenen Einbau
- N -Standard glatte Fahrfläche -Bodenaufhängend
- (CT) -Achsmessausstattung nur für L = 6000 mm

HAUPTMERKMALE:

- Tragkraft 8.000 kg
- Fahrflächen Höhe = 260 mm
- Standard Plattformlänge: 6.000 mm / 7.000 mm
- Elektronisches Ausgleichssystem mit automatischer Niveaueingleich

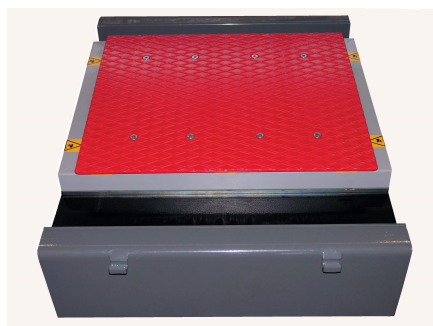
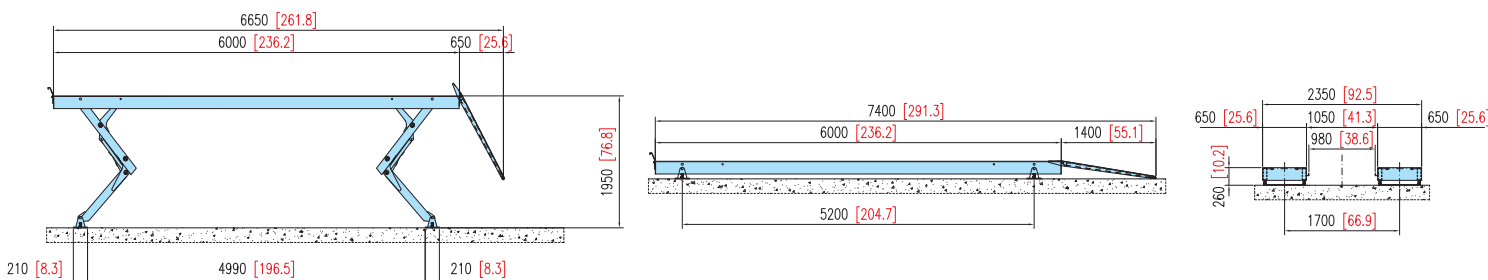
SICHERHEITSEINRICHTUNGEN:

- Mechanische Verriegelungen an jedem Zylinder • Ausgleichsventil an jedem Zylinder mit einem Druckventile • Lichtschranken zur Ausrichtung • Niederspannungssteuerungen • Totmannsteuerung • Akustische Warn- und Bypass-Taste, wenn die Hebebühne an 500 mm von Boden ist

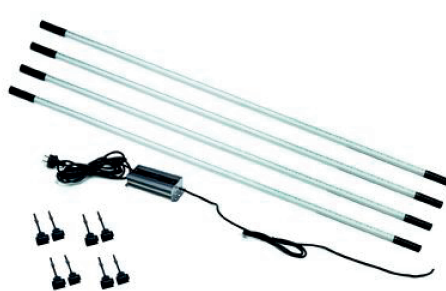
ZUBEHÖR:

- Hebebühnen-Achsheber • Lichtkit • Winterkit • Luftkit • Automatische Grubenabdeckung für den Bodenebenen Einbau

KAR 80 L=6000 - 7000 mm (ABOVE GROUND / AUFBAU) Available flush mount version – Auch als Unterflurvariante erhältlich



Play Detector SP8 with cable, push button and 8 movements
Gelenkspieltester SP8 mit Kabel, Fernbedienung und 8 Bewegungen



Light System
Beleuchtung



Width/Breite: 1200 mm
Depth/Tiefe: 423 mm
Height/Höhe: 1250 mm

MM / KG INCH / LBS	Capacity Tragkraft EN1493	Max Capacity Max Tragkraft	Feed - Stromversorgung		Oil pressure Betriebsdruck	Oil capacity Hydraulikölmenge	Gross Weight Gesamtgewicht	Lifting time Hub und Senkzeit**
			Electric Spannungsversorgung	Air operated Versorgungsdruck				
KAR 80	8000 kg 17.600lbs	12.000 kg 26.400lbs	4 x 1,5 kW	8 Bar	300 Bar	35	2750 kg 6.050 lbs	60 s
KAR 80	8000 kg 17.600lbs	12.000 kg 26.400lbs	4 x 1,5 kW	8 Bar	300 Bar	35	2650 kg 5.830 lbs	60 s

**Hub und Senkzeit bei MAX Tragkraft



OMER lifts are homologated or approved by the major international controlling bodies. Any violation of OMER's rights shall be prosecuted according to law. The manufacturer reserves the right to change the product specifications without notice and liability.

Alle Hebebühnen der O.M.E.R S.p.a sind von international anerkannten Prüfstellen abgenommen und zertifiziert worden und entsprechen der Neuen Verordnung 1493.
Die Firma O.M.E.R s.p.a behält sich das Recht vor technische Veränderungen ohne vorherige Ankündigungen vorzunehmen
ISO -Zertifiziertes Unternehmen nach ISO 9001/ UNI EN ISO 9001:2000



O.M.E.R. Spa Via G. Galilei, 20
30035 Mirano Venezia ITALY
Tel. ++39 041 5700303
Fax ++39 041 5700273
E-mail: info@omerlift.com
www.omerlift.com