

1-Stempel-Unterflur-Hebebühnen Single ram under floor lifts

INNOVATION



Abfahren in die Zukunft
The road ahead





Consul 1.40 MDA

4.000 kg (26635.3)

Speziell für den Einsatz in der Waschhalle konzipiert. Durch die schlanke Bauform auch zum Einsatz in alten Zylinderrohren geeignet. Zum Heben von Kraftfahrzeugen mit einem Gesamtgewicht bis 4.000 kg, abhängig vom verwendeten Aufnahmechassis (Bühne muss mit einem Chassis kombiniert werden).

Special design features for wash bay installation. Extra slim design also enables installation in old existing cylinder pipes. Suitable for vehicles up to 4,000 kg, depending on installed pick up head (The lift has to be combined with a pick up head).

TECHNISCHE DATEN

Leistung:

- Tragfähigkeit 4.000 kg
- Hubzeit ca. 40 Sek.
- Betriebsdruck 18 bar

Konstruktionsmerkmale:

- 1.800 mm Hub
- Hubstempel hartverchromt
- Elektro-Hydraulik-Antrieb in separatem Öltank
- Steuerung in separatem, für Nassräume geeignetem Gehäuse (Schutzart IP65)
- Hydraulik-Schlauch, Länge 7 m
- Verdrehsicherung innenliegend
- 1 Satz Einhängeschienen mit Befestigungsmaterial
- Ölbedarf ca. 80 Liter (1.800 mm Hub)

Anschluss:

- 400 V • 50 Hz • 16A gL • 2,2 kW

Abmessungen:

- Kolbendurchmesser ca. 180 mm
- Zylinderdurchmesser außen ca. 229 mm
- Teilkreisdurchmesser ca. 140 mm
- mit 4 Gewindebohrungen M20

Artikelnummer 26635.3

Andere Hubhöhen auf Anfrage.

TECHNICAL DATA

Rating:

- Capacity 4,000 kg
- Lifting time approx. 40 sec.
- Working pressure 18 bar

Design features:

- 1,800 mm stroke
- Chrome hardened lifting ram
- External electro-hydraulic drive with separated control box to be installed in the wash bay (protection class IP65)
- 7 m hydraulic hose
- Internal anti-twist safety-lock
- 1 set of suspension rails, installation material supplied
- Oil requirement approx. 80 Liter (1,800 mm stroke)

Connection:

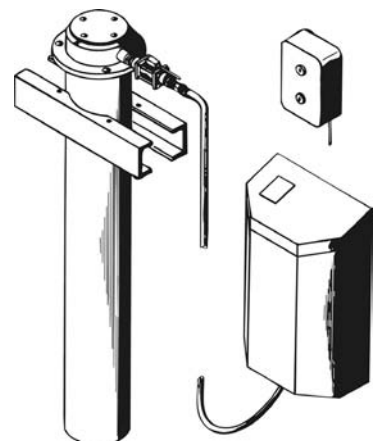
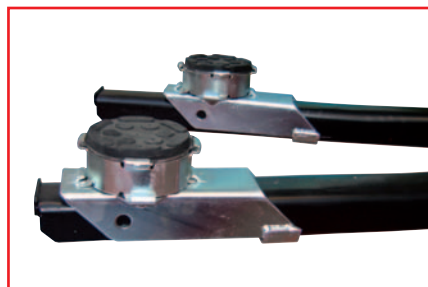
- 400 V • 50 Hz • 16A gL • 2,2 kW

Dimensions:

- Piston diameter approx. 180 mm
- Outside cylinder diameter approx. 229 mm
- Diameter approx. 140 mm
- with 4 tapped holes M20

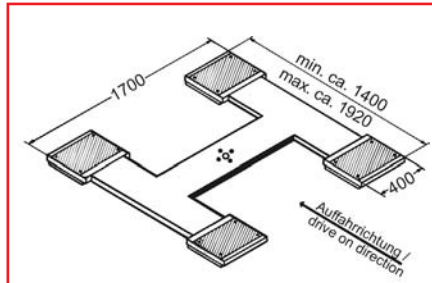
Order no. 26635.3

Other lifting strokes on request.



Consul 1.40 MDA

Chassis / Pick up heads



H-Überfahrchassis 2.500 kg längs verstellbar

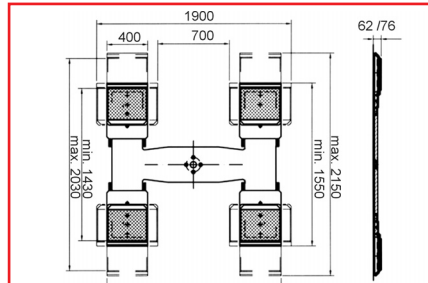
- H-Träger mit 4 Verschiebeplatten
- 4 Perbunanauflagen 285 x 350 x 20 mm
- 4 Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 54 mm

Art.-Nr. 26596.7

H-Drive over head 2.500 kg lengthwise adjustable

- H-support with 4 support plates
- 4 Perbunan pick up supports 285 x 350 x 20 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 54 mm

Order no. 26596.7



H-Überfahrchassis 2.500 kg längs und quer verstellbar

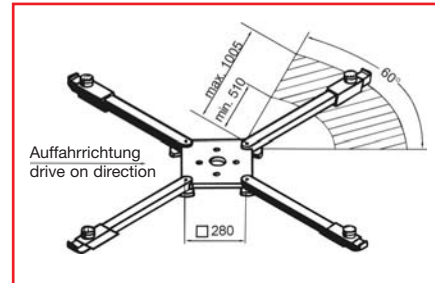
- H-Träger mit 4 längs und quer verstellbaren Verschiebeplatten
- 4 Perbunanauflagen 285 x 350 x 20 mm
- 4 Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 62 mm

Art.-Nr. 37149.2

H-Drive over head 2.500 kg lengthwise and crosswise adjustable

- H-support with 4 support plates
- 4 Perbunan pick up supports 285 x 350 x 20 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 62 mm

Order no. 37149.2



Kombichassis 3.000 kg

- Schwenkarmarretierung
- Verlängerungsschieber mit Hartgummiprofil
- 1 Satz Distanzbuchsen 45 mm
- 1 Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 82 mm

Art.-Nr. 20561.7

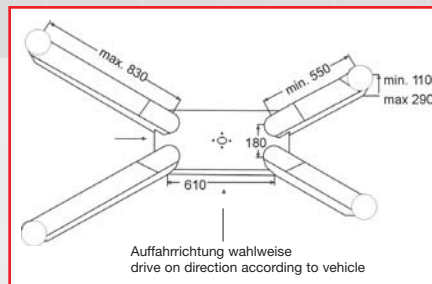
Art.-Nr. 30329.7 Mit Verdrehsicherungsglasche

Multi purpose head 3.000 kg

- Pick up arms with arm locking system
- Jacking pads of hard-rubber profile
- 1 set spacers 45 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 82 mm

Order no. 20561.7

Order no. 30329.7 With connection for anti-twist



Schwenkarmchassis 4.000 kg

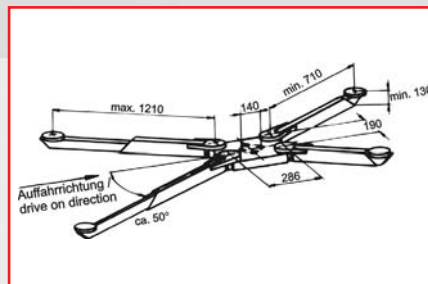
- Schwenkarmarretierung
- teleskopierende Schwenkarme (verzinkt)
- Aufnahmeteller mit Hartgummiprofil
- 1 Satz Distanzbuchsen 45 mm
- Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 110 mm

Art.-Nr. 28703.7

Swing arm head 4.000 kg

- Arm locking system
- Telescopic pick up arms (galvanized)
- Jacking pads of hard-rubber profile
- 1 set spacers 45 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 110 mm

Order no. 28703.7



Schwenkarmchassis 3.500 kg

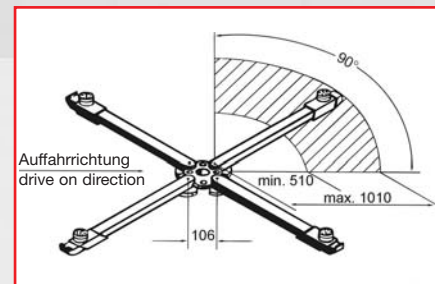
- Besonders geeignet für Leichttransporter.
- Schwenkarmarretierung
- teleskopierende Schwenkarme (verzinkt)
- Aufnahmeteller mit Hartgummiprofil
- 1 Satz Distanzbuchsen 45 mm
- Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 110 mm

Art.-Nr. 27383.9

Swing arm head 3.500 kg

- Especially designed for small commercials.
- Arm locking system
- Telescopic pick up arms (galvanized)
- Jacking pads of hard-rubber profile
- 1 set spacers 45 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 110 mm

Order no. 27383.9



Kronenchassis 3.500 kg

- Schwenkarmarretierung
- Verlängerungsschieber
- Aufnahmeteller mit Hartgummiprofil
- 1 Satz Distanzbuchsen 45 mm
- Teilkreis 140 mm M20
- Überfahrhöhe 105 mm

Art.-Nr. 20549.2

Art.-Nr. 13488.2 Mit Verdrehsicherungsglasche

Kronenchassis 3.500 kg

- Pick up arms with arm locking system
- Slide out extension
- Jacking pads of hard-rubber profile
- 1 set spacers 45 mm
- Pitch circle 140 mm M20
- Drive over height 105 mm

Order no. 20549.2

Order no. 13488.2 With connection for anti-twist



1-Stempel-Unterflur-Hebebühnen

Single ram under floor lifts

INNOVATION

Einsäulen-Hebebühnen
One post lifts



Zweisäulen-Hebebühnen
Two post lifts



Viersäulen-Hebebühnen
Four post lifts



Scheren-Hebebühnen
Scissor lifts



Kompakt-Scheren
Compact scissor lifts



Unterflur-Hebebühnen
Underfloor lifts



Sonder-Hebebühnen
Special lifts



Pflegedienstgeräte
Maintenance products

Stand 02/2007. Änderungen von technischen Beschreibungen, Konstruktion und Ausstattungen bleiben ausdrücklich vorbehalten. Druckfehler und Farbabweichungen nicht ausgeschlossen.
Stand 02/2007. Technical descriptions and technical changes are subject to change without prior notice. We can not be held responsible for printing errors and colour variations.

Consul Werkstattausrüstung GmbH
Daimlerstraße 1 • D - 58553 Halver

Fon +49 (0) 23 53 - 70 09-0
Fax +49 (0) 23 53 - 1 25 15
Mail info@consul-gmbh.de

www.consul-gmbh.de

Abfahren in die Zukunft
The road ahead

