

## SCHERENHEBER AC SD 20 L, SD 20 PHL, SD 26 L, SD 26 PHL, SD 32 PHL, SD 40 PHL



### SCHERENHEBER HANDHYDRAULISCH SD 20 L, SD 26 L



Handhydraulischer Scherenheber für PKWs und Transporter. Effektiver Hub aufgrund der manuellen doppelwirkenden Pumpe. Niedrige Bauhöhe von 180 mm und schlankes Design. Maximale Scherenbreite von 1610 mm zum problemlosen Erreichen der Aufnahmepunkte. Einzigartiges höhenjustierbares Aufhängungssystem – passend für alle Hebebühnen und Gruben. Maximale Sicherheit durch 2-Hand Totmannsteuerung, Klinkensperre und Sicherheitsventil gegen Überlastung. Serienmäßig 3 Sätze Verlängerungen (10/40/85 mm) & 2 Gummiauflagen.

**Der Achsheber wird ohne hebebühnespezifisches Fahrwerk geliefert!  
Die passende Hebebühnen-Aufhängung muss separat bestellt werden.**

**Sonderausführung mit Außenbohrung.**

#### Technische Daten:

Typ	SD 20 L	SD 26 L
Antrieb	handhydraulisch	handhydraulisch
Tragkraft kg	2000	2600
Hubhöhe mm	250	250
Bauhöhe mm	180	180
Breite mm	785	785
Rahmenhöhe mm	120	120



730 2804



730 2828

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
730 2804	Scherenheber	SD 20 L
730 2828	Scherenheber	SD 26 L

### SCHERENHEBER LUFTHYDRAULISCH SD 20 PHL, SD 26 PHL, SD 32 PHL, SD 40 PHL

#### SD 20 PHL/ SD 26 PHL

Lufthydraulischer Scherenheber für PKWs und Transporter. Schneller und effektiver Hub aufgrund der langlebigen und geräuscharmen Pumpe. Niedrige Bauhöhe von 180 mm und schlankes Design. Maximale Scherenbreite von 1610 mm zum problemlosen Erreichen der Aufnahmepunkte. Einzigartiges höhenjustierbares Aufhängungssystem – passend für alle Hebebühnen und Gruben. Max. Sicherheit durch 2-Hand Totmannsteuerung, Klinkensperre und Sicherheitsventil gegen Überlastung. Serienmäßig 3 Sätze Verlängerungen (10/40/85 mm) & 2 Gummiauflagen.

#### Technische Daten:

Typ	SD 20 PHL	SD 26 PHL in RAL 7016 (dunkelgrau)
Antrieb	lufthydraulisch	lufthydraulisch
Tragkraft kg	2000	2600
Hubhöhe mm	250	250
Rahmenhöhe mm	120	120
Bauhöhe mm	180	180
Breite mm	780	780
Betriebsdruck bar	8,5 - 12	8,5 - 12



730 2811



839 1023

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
730 2811	Scherenheber	SD 20 PHL
839 1023	Scherenheber	SD 26 PHL in RAL 7016 (dunkelgrau)

## SCHERENHEBER AUTOMATISCH HYDRAULISCH SD 20 PHL-A, SD 26 PHL-A



Vollautomatischer lufthydraulischer Scherenheber für Prüfstationen und Werkstätten. Individuelle Einstellung der Teleskoparme mittels Joystick für effektive Arbeitsabläufe. Durch die Fernbedienung wird das automatische Absenken und Zusammenziehen der Teleskoparme in die Ausgangsposition aktiviert. Die Fernbedienung kann neben die Steuerungseinheit der Hebebühne montiert werden. Einzigartiges höhenjustierbares Aufhängungssystem – passend für alle Hebebühnen und Gruben. Serienmäßig 3 Sätze Verlängerungen (10/40/85 mm) & 2 Gummiauflagen.



730 2187

**Der Achsheber wird ohne hebebühnespezifisches Fahrwerk geliefert!  
Die passende Hebebühnen-Aufhängung muss separat bestellt werden.**

**Sonderausführung mit Außenbohrung.**

### Technische Daten:

Typ	SD 20 PHL-A	SD 26 PHL-A
Antrieb	lufthydraulisch	lufthydraulisch
Tragkraft kg	2000	2600
Hubhöhe mm	250	250
Bauhöhe mm	200	200
Rahmenhöhe mm	120	120
Breite mm	780	780
Betriebsdruck bar	8,5 - 12	8,5 - 12

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
730 2817	Automatische hydraulische Scherenheber	SD 20 PHL-A
730 2837	Automatische hydraulische Scherenheber	SD 26 PHL-A

## ZUBEHÖR FÜR SCHERENHEBER

**Aufnahme-Paket bestehend aus:  
Passend für Scherenheber SD 20 bis SD 32**

- Justierbarer Sattel FSD6
- Verlängerung FSD7
- Gummiauflage für FSD5 und FSD6



Justierbarer Sattel und Verlängerung

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
730 2969	Verlängerung für Spindel	...
730 2952	Spindel justierbar	...
730 2129	Gummiauflage GS 2	...
730 2237	Gummiblock 40 mm hoch	...
730 2244	Gummiblock 80 mm hoch	...
730 2983	Luftzuführung zu PHL Scherenheber	...
730 2945	Verlängerung F50 mm	...
730 2976	Verlängerung F100 mm	...
730 2940	Aufnahme-Paket	für Außenbohrung bestehend aus 2x FS D6, 2x FS D7, 2x GS1

## AUFHÄNGUNGEN FÜR AC SCHERENHEBER

Passend zu den Typen SD 20 L, SD 20 PHL, SD 26 L, SD 26 PHL



Hebebühnenspezifische Fahrgestelle für die AC Scherenheber werden immer im **Satz (= 2 Seitenteile)** geliefert.

**Art.-Nr. 730 2911** Aufhängung für unter der Fahrbahn geführte Laufschiene, passend für:  
▪ Nußbaum UNI-Lift 3500 CLT / NT, UNI-Lift 5000 NT **ab Baujahr 5/2013**

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Typ
730 2842	Aufhängung für Scherenheber	62 262 00

## SCHERENHEBER AC SD 20 L, SD 20 PHL, SD 26 L, SD 26 PHL, SD 32 PHL, SD 40 PHL

---

<b>Art.-Nr.</b>	<b>Artikelbezeichnung</b>	<b>Typ</b>
<b>730 2859</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 264 00
<b>730 2866</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 268 00
<b>730 2870</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 357 00
<b>730 2873</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 275 00
<b>730 2880</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 283 00
<b>730 2897</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 284 00
<b>730 2911</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 481 00
<b>730 2890</b>	Aufhängung für Scherenheber	63 270 00
<b>730 2893</b>	Aufhängung für Scherenheber	62 281 00