



**Chicago
Pneumatic**



**DIVERSE
WAGENHEBER**



Tools & Service

Schäffner

FLASCHEWAGENHEBER



Flaschenwagenheber

Die CP-Flaschenwagenheberreihe ist mit einem Hydrauliksystem und einer am Heber montierten leistungsstarken Handpumpe ausgestattet. Die Flaschenwagenheber sind kompakt und vielseitig verwendbar und eignen sich sowohl für leichte als auch schwere Fahrzeuge. Durch das Sicherheitsventil zum Schutz vor Überlastung und die große Grundfläche werden hohe Sicherheit und ausgezeichnete Stabilität geboten.



CP81020
2 T / 2,2 ST



CP81030
3 T / 3,3 ST



CP81050
5 T / 5,51 ST



CP81080
8 T / 8,81 ST



CP81120
CP81121
CP81122
12 T / 13,2 ST



CP81200
CP81201
20 T / 22 ST



CP81300
CP81502
30 T / 33 ST

Hydraulische Flaschenwagenheber mit Gewindeverlängerung

CP81020/030/050/080/120/121/122/200/201/300/502

VORTEILE

- Hohe Tragfähigkeit und Beständigkeit
- 100 % abgedichtet und robust
- Hohe Standfestigkeit und Stabilität
- Verbesserte Sicherheit
- Einfache Zerlegung und Aufbewahrung
- Einfach in der Handhabung

EIGENSCHAFTEN

- Doppelte Führung und verchromter Stahlkolben aus einem Stück gefertigt
- Automatisch geschweißte Konstruktion
- Große Grundplatte
- Sicherheitsventil zum Schutz vor Überlastung
- Zweiteiliger Pumpengriff für einfache Montage/Demontage
- Der mit dem Griff gelieferte kleine Haken ermöglicht ein einfaches Herausholen von unter dem Fahrzeug
- Eignet sich hervorragend zur Verwendung in Kombination mit den CP-Stützböcken

EINFACHE HÖHENEINSTELLUNG

Gewindeverlängerung am Kolben

HOHE BESTÄNDIGKEIT

Aus einem Stück gefertigter verchromter Stahlkolben

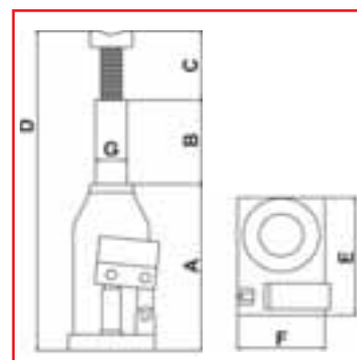
SICHERHEIT UND STABILITÄT

Sicherheitsventil zum Schutz vor Überlastung

Große Grundplatte

EINFACH IN DER HANDHABUNG

Der mit dem Griff gelieferte kleine Haken ermöglicht ein einfaches Manövrieren unter der Last



| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | TRAGFÄHIGKEIT | | GEWICHT | | ABMESSUNGEN | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|-------|---------|-------|-------------|-----------|------------|------|--------------|------|-----|------|-----|------|-----|------|----|------|
| | | | | | | A | | A+B (MAX.) | | C (+Gewinde) | | D | | E | | F | | G | |
| | | | | | | Ton. | US-Tonnen | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll |
| CP81020 | 894 108 1020 | 2 | 2.2 | 2.4 | 5.29 | 180 | 7.1 | 297 | 11.7 | 52 | 2.1 | 347 | 13.7 | 120 | 4.7 | 80 | 3.2 | 20 | 0.8 |
| CP81030 | 894 108 1030 | 3 | 3.31 | 2.9 | 6.39 | 190 | 7.5 | 304 | 12.0 | 62 | 2.4 | 366 | 14.4 | 125 | 4.9 | 85 | 3.4 | 23 | 0.9 |
| CP81050 | 894 108 1050 | 5 | 5.51 | 3.8 | 8.38 | 200 | 7.9 | 322 | 12.7 | 70 | 2.8 | 390 | 15.4 | 140 | 5.5 | 90 | 3.5 | 29 | 1.1 |
| CP81080 | 894 108 1080 | 8 | 8.82 | 5.8 | 12.79 | 200 | 7.9 | 322 | 12.7 | 72 | 2.8 | 394 | 15.5 | 160 | 6.3 | 100 | 3.9 | 35 | 1.4 |
| CP81120 | 894 118 1120 | 12 | 13.23 | 6.7 | 14.77 | 180 | 7.1 | 275 | 10.8 | 76 | 3.0 | 347 | 13.7 | 175 | 6.9 | 120 | 4.7 | 43 | 1.7 |
| CP81121 | 894 118 1121 | 12 | 13.23 | 9.5 | 20.9 | 240 | 9.4 | 326 | 12.8 | 40 | 1.6 | 308 | 12.1 | 195 | 7.7 | 145 | 5.7 | 41 | 1.6 |
| CP81122 | 894 118 1122 | 12 | 13.23 | 5.9 | 13 | 155 | 6.1 | 320 | 12.6 | - | - | 445 | 17.5 | 200 | 7.9 | 150 | 5.9 | 41 | 1.6 |
| CP81200 | 894 108 1200 | 20 | 22.05 | 9.1 | 20.06 | 185 | 7.3 | 335 | 13.2 | 90 | 3.5 | 478 | 18.8 | 195 | 7.7 | 145 | 5.7 | 53 | 2.1 |
| CP81201 | 894 108 1201 | 20 | 22.05 | 13.2 | 28.7 | 275 | 10.8 | 345 | 13.5 | 45 | 1.8 | 270 | 10.6 | 140 | 5.5 | 105 | 4.1 | 51 | 2.0 |
| CP81300 | 894 108 1300 | 30 | 33.07 | 18.3 | 40.34 | 285 | 11.2 | 454 | 17.9 | 70 | 2.8 | 514 | 20.2 | 205 | 8.1 | 140 | 5.5 | 62 | 2.4 |
| CP81502 | 894 108 1502 | 50 | 55.12 | 35.3 | 77.8 | 300 | 11.8 | 482 | 19.0 | - | - | 482 | 19.0 | 220 | 8.7 | 175 | 6.9 | 65 | 2.6 |

WAGENHEBER



Wagenheber

Die CP-Wagenheberreihe ist aus Hochleistungsstahl gefertigt.

Die geschweißten Chassis mit verstärkten Rändern eignen sich für den täglichen Werkstattgebrauch sowohl an PKW's als auch Kleintransportern.

Durch das hohe und schnelle Hubkraftvermögen bieten Ihnen diese Rangierwagenheber herausragende Produktivität und Bedienkomfort.



CP80020
2 T / 2,2 ST

CP80015
1,5 T / 1,65 ST
Sehr niedriges Profil

CP80030
3 T / 3,3 ST

Wagenheber

CP80015 / CP80020 / CP80030

VORTEILE

- Robust und beständig
- Schnelles Anheben
- Komfort
- Einfach in der Handhabung

EIGENSCHAFTEN

- Hoch belastbares geschweißtes Stahlchassis mit verstärkten Rändern
- Eine Handpumpe und ein Fußpedal für schnelle Annäherung ohne Last
- Griff mit Schutzpolster und weiche Gummiauflage auf Sattelplatte
- Einfache Freigabe der Last durch Drehgriff
- Niederprofilkonstruktion
- Die öl- und säurebeständigen Kunststoffräder sind geräuscharm und bieten einen ruhigen Lauf auf Bodenfliesen

NIEDERPROFILKONSTRUKTION

Herabsenkbar bis auf 80 mm / 3,1 Zoll und somit einfache Platzierung unter dem Fahrzeug (Modell CP80015)

HOHE TRAGKRAFT

Hubhöhe bis zu 550 mm / 21,6 Zoll (Modell CP80030)

SCHNELLES ANHEBEN

Fußpedal für schnelle Annäherung ohne Last

Min. 80 mm / 3,1 Zoll

Max. 550 mm / 21,6 Zoll

KOMFORT

- Griff mit Schutzpolster
- Weiche Gummiauflage auf Sattelplatte
- Geräuscharme öl- und säurebeständige Kunststoffräder bieten einen ruhigen Lauf auf Bodenfliesen



Zubehör siehe Seite 126

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | TRAGFÄHIGKEIT | | GEWICHT | | ABMESSUNGEN | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|-----------|---------|--------|-------------|------|----|------|-----|------|-----|------|------|------|-----|------|-----|------|------|------|
| | | Ton | US-Tonnen | kg | lbs | A | | B | | C | | D | | D2 | | E | | F | | G | |
| | | | | | | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll |
| CP80015 | 894 108 1015 | 1.5 | 2.2 | 50,5 | 111.30 | 620 | 24.4 | 70 | 2.75 | 540 | 21.3 | 920 | 36.2 | 2140 | 84.3 | 153 | 6.02 | 282 | 11.1 | 50.5 | 1.9 |
| CP80020 | 894 118 1020 | 2 | 1.65 | 39,4 | 86.00 | 430 | 16.9 | 75 | 3 | 505 | 19.9 | 750 | 29.5 | 1960 | 77.2 | 150 | 5.9 | 270 | 10.6 | 39.4 | 1.5 |
| CP80030 | 894 118 1030 | 3 | 3.31 | 45 | 99.20 | 455 | 17.9 | 95 | 3.7 | 550 | 21.7 | 779 | 30.7 | 1979 | 77.9 | 160 | 6.3 | 160 | 6.3 | 45 | 1.7 |

Nur für den amerikanischen Markt

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|--------------|---|------|------|-------|-----|------|----|-----|-----|------|-----|------|------|------|-----|-----|-----|------|------|-----|
| CP80020 | 894 118 1021 | 2 | 1.65 | 39,4 | 86.00 | 430 | 16.9 | 75 | 3 | 505 | 19.9 | 750 | 29.5 | 1960 | 77.2 | 150 | 5.9 | 270 | 10.6 | 39.4 | 1.5 |
| CP80030 | 894 118 1031 | 3 | 3.31 | 45 | 99.20 | 455 | 17.9 | 95 | 3.7 | 550 | 21.7 | 779 | 30.7 | 1979 | 77.9 | 160 | 6.3 | 160 | 6.3 | 45 | 1.7 |

BALLON-HEBER



Hochhebende Ballon-Heber

Die CP882xx Serie ist perfekt für Ihre Garage und Lackiererei. Eine Serie von hoher Qualität und Hubhöhe. Mit 2t Tragkraft ist die CP882xx Serie erhältlich mit langem und kurzem Rangierarm und mit 2 oder 3 Ballons. Bei niedriger Unterfahrhöhe und geringem Gewicht, bietet die Serie eine Hubhöhe von 115 bis 560 mm.



CP88221 2T

2 Ballons mit kurzem Rangierarm



CP88222 2T

2 Ballons mit langem Rangierarm



CP88232 2T

3 Ballons mit langem Rangierarm

Ballon-Heber

CP88221 2T / CP88222 2T / CP88232 2T

VORTEILE

- Große Hubhöhe
- Sicher
- Einfache Handhabung
- Geringes Gewicht
- Niedrige Unterfahrhöhe

EIGENSCHAFTEN

- Von 115 bis 430 mm inkl. Verlängerung
- Hochwertiger Membrane und interner Teleskopführung
- Überlastventil
- Ergonomischer Ein-/Aus-Hebel
- 115 mm Unterfahrhöhe in unaufgepumpten Zustand
- Inkl. 60 mm Verlängerung



Ballon-Heber können auf Hebebühnen verwendet werden. Ideal für Reifenwechsel und Lackierereien

SICHERHEIT & LANGLEBIGKEIT

Hoch resistente und stabile Bälge

NIEDRIGE UNTERFAHRHÖHEN

115 und 200 mm im eingefahrenen Zustand

EINFACHE BEDIENUNG

- ergonomischer Ein-/Aus-Hebel
- weich ummantelter Griff
- Überlastventil
- 360° drehbarer Lufteinlass

SICHERHEIT & HOHE STABILITÄT

- Innenliegende Teleskopführung zur Stabilisierung
- Große Auflageplatte

EINFACHE BEDIENUNG

In 3 Positionen verstellbarer Handhebel
Robuste Kunststoffrollen an den fahrbaren Versionen



Zubehör siehe Seite 126

| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | TRAGFÄHIGKEIT | | GEWICHT | | ABMESSUNGEN | | | | | | | | | | | | | |
|------------|----------------|---------------|---------|---------|-----|-------------|------|-----|------|-----|------|----|------|----|------|----|------|------|------|
| | | Ton. | US Ton. | kg | lbs | A Max. | | B | | C | | D | | E | | F | | G | |
| | | | | | | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll |
| CP88221 2T | 894 108 8221 | 2 | 2.2 | 15 | 33 | 14 | 115 | 265 | 10 | 185 | 7 | 82 | 3 | 98 | 4 | 80 | 3 | - | - |
| CP88222 2T | 894 108 8222 | 2 | 2.2 | 18 | 40 | 14 | 115 | 265 | 10 | 185 | 7 | 82 | 3 | 98 | 4 | 80 | 3 | 1000 | 39 |
| CP88232 2T | 894 108 8232 | 2 | 2.2 | 19 | 42 | 20 | 200 | 250 | 10 | 185 | 7 | 82 | 3 | 98 | 4 | 60 | 2 | 1000 | 39 |

LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER



Lufthydraulische Wagenheber

Bei den hydraulischen Wagenhebern von CP handelt es sich um teleskopische Wagenheber, die sich hervorragend für Wartungsarbeiten an LKWs, Bussen und Schwermaschinen eignen.

Sie sind mit einem automatischen Stoppventil ausgestattet, das eine hohe Bediener-sicherheit bereitstellt. Durch die großen Räder, den am Zylinder befindlichen Griff und die 3 Griffpositionen wird eine einfachere Manövrierung gewährleistet.

SCHNELLES HEBEN & HOHE HUBKRAFT:

- 30T bis 409 mm
- 50T bis 472 mm
- 80T bis 563 mm
- 100T bis 610 mm
- Druckluftunterstützte Zylinder
- Inkl. 2 Verlängerungsadaptern
- Aufbewahrt am Fahrhebel

HÖCHSTE QUALITÄT

- Zylinder und Pumpe
- Staubschutzdichtungen an den Zylindern

HOHE STABILITÄT

Große Grundplatte

FLACHE UNTERFAHRHÖHE

Ideal bei niedrigen Unterfahrhöhen an den Aufnahmepunkten

EINFACHE BEDIENUNG

Bedienung per Joystick



EINFACHER TRANSPORT

Handgriff am Zylinder zum einfacheren Verstauen



EINFACHES MANÖVRIEREN

- Der einteilige 1,3 Meter lange Fahrhebel erlaubt es, den Heber gut unter der Last zu positionieren
- Fahrhebelstange mit 3 Rastpositionen 45°, 90° und 180°
- Großdimensionierte gummierte Bereifung



Teleskopische lufthydraulische Wagenheber für LKW und Schwerlastkraftwagen



LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER

CP85030

HOHE HUBKRAFT
HOHE ZUVERLÄSSIGKEIT
SICHERHEIT

EIGENSCHAFTEN

- 30T - 16.1 in. / 409 mm
- Druckluftbetriebener Kolben
- Inklusive zwei Verlängerungen für mehr Höhe, an der Bedienstange für sicheren Transport untergebracht
- Anti-Staubdichtungen
- Ideal für leichten Zugang zu Hebepunkten an Bussen und Lkw mit niedrigem Fahrgestell
- Komfortable Joystick-Steuerung
- Tragegriff am Zylinder montiert
- 1,3 m lange Griffstange erlaubt einfache Bedienung, wenn Heber unter dem Fahrzeug positioniert ist
- Griffstange in 3 Positionen arretierbar: 45°, 90° und 180°
- Große & weiche Gummireifen

VORTEILE

- Hohe Hubkraft
- Hohe Zuverlässigkeit
- Schnelle und einfache Steuerung vom Griff aus
- Niedriges Profil
- Handlich
- Einfach zu manövrieren und zu transportieren
- Sicher



CP85050

50t-Modell, Merkmale wie CP85030 mit der maximalen Höhe: 472 mm bis 15 Tonnen



LUFTHYDRAULISCHE WAGENHEBER

CP85080

HOHE HUBKRAFT
HOHE ZUVERLÄSSIGKEIT
SICHERHEIT

EIGENSCHAFTEN

- 80T - 22.16 in. / 563 mm
- Druckluftbetriebener Kolben
- Inklusive zwei Verlängerungen für mehr Höhe, an der Bedienstange für sicheren Transport untergebracht
- Anti-Staubdichtungen
- Ideal für leichten Zugang zu Hebepunkten an Bussen und Lkw mit niedrigem Fahrgestell
- Komfortable Joystick-Steuerung
- Tragegriff am Zylinder montiert
- 1,3 m lange Griffstange erlaubt einfache Bedienung, wenn Heber unter dem Fahrzeug positioniert ist
- Griffstange in 3 Positionen arretierbar: 45°, 90° und 180°
- Große & weiche Gummireifen

VORTEILE

- Hohe Hubkraft
- Hohe Zuverlässigkeit
- Schnelle und einfache Steuerung vom Griff aus
- Niedriges Profil
- Handlich
- Einfach zu manövrieren und zu transportieren
- Sicher

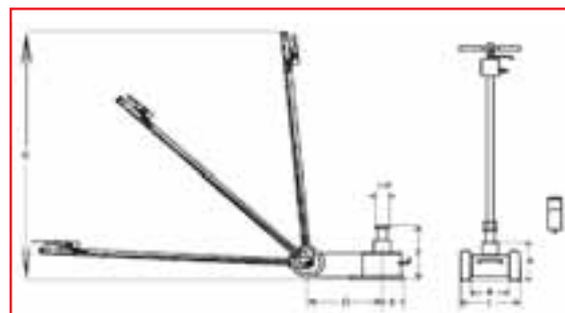


CP85100

100t-Modell, Merkmale wie CP85030 mit der maximalen Höhe: 610 mm bis 33 Tonnen



Zubehör siehe Seite 126



| MODELL | ARTIKEL-NUMMER | TRAGFÄHIGKEIT | | GEWICHT | | ABMESSUNGEN | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---------|----------------|---------------|-----------|---------|-----|-------------|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-----|------|-------------|----------------|------|------|----|-----|
| | | | | | | A | | B | | C | | D | | D+E | | E | | F | | G | | P | |
| | | Ton. | US-Tonnen | kg | lbs | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | mm | Zoll | | |
| CP85030 | 894 108 5030 | 30 / 15 | 33 | 38 | 84 | 150 | 5.9 | 176 | 6.9 | 290 | 11.5 | 240 | 9.5 | 326 | 12.8 | 86 | 3.4 | 223/289 | 8.8/11.4 | 1365 | 53.6 | 71 | 2.8 |
| CP85050 | 894 108 5050 | 50/25/15 | 55 | 60 | 132 | 160 | 6.3 | 200 | 7.9 | 282 | 11.2 | 470 | 18.6 | 555 | 21.8 | 85 | 3.4 | 222/283/352 | 8.7/11.1/13.9 | 1430 | 56.2 | 71 | 2.8 |
| CP85080 | 894 108 5080 | 80/50 | 88 | 103 | 227 | 230 | 9.1 | 254 | 10.0 | 340 | 13.5 | 415 | 16.4 | 520 | 20.4 | 105 | 4.2 | 341/443 | 13.4/17.4 | 1610 | 63.3 | 82 | 3.2 |
| CP85100 | 894 108 5100 | 100/60/33 | 110 | 105 | 232 | 215 | 8.5 | 209 | 10.8 | 341 | 13.5 | 723 | 28.6 | 860 | 33.7 | 137 | 5.5 | 313/403/490 | 12.3/15.8/19.3 | 1600 | 62.9 | 70 | 2.8 |



Über 110 Jahre Erfahrung

Seit 1901 steht der Name Chicago Pneumatic für Hochleistungs-Werkzeuge und Ausrüstungen gestaltet für einen weiten Bereich von Anwendungen. Heute ist Chicago Pneumatic global erreichbar, mit lokalen Kundenzentren rund um die Welt. Werkzeuge und Kompressoren von Chicago Pneumatic sind zugeschnitten auf die Anforderungen von Industrie, Fahrzeug-Service und Baugewerbe. Wir entwickeln und fertigen täglich neue Produkte, die Ihre Wünsche auch morgen noch erfüllen sollen.

Um mehr zu erfahren über unsere breite Palette von Werkzeugen, Hydraulik-Zusatzgeräten, Industrie- und mobilen Kompressoren, Zubehör und Werkstattausrüstung.

Erfahren Sie mehr über unser umfangreiches Programm an Werkzeugen, Baumaschinen, industrielle und fahrbare Kompressoren, Zubehör und Werkstattausrüstung unter www.cp.com

Fachhändler:

Schäffner GmbH
Geschäftsbereich Tools & Service
73430 Aalen
Tel.: 07361/969659
post@schaeffner-tools.de
www.schaeffner-tools.de



**Chicago
Pneumatic**