



Heber

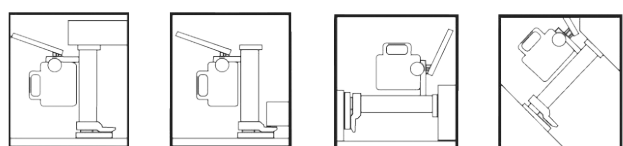
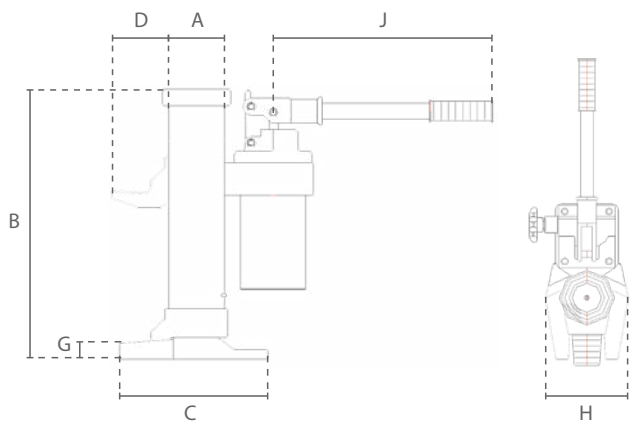


Hydraulischer Heber



Eigenschaften

- » Kann in jeder Orientierung gebraucht werden.
- » Gehäuse 360° drehbar.
- » Absenkgeschwindigkeit kann genau justiert werden.
- » Abnehmbarer Hebel.
- » Mit Überlastschutz.
- » Tragfähigkeit am Fuß ist 100%.
- » Erfüllt die Maschinenrichtlinie 2006/42/EG. Geliefert mit Prüfzeugnis, CE Konformitätserklärung und Betriebsanleitung.



Technische Daten

| Artikelnummer | Tragfähigkeit ton | Hubhöhe mm | Kraftaufwand bei Vollast N | Eigengewicht kg |
|---------------|----------------------|---------------|-------------------------------|--------------------|
| DC.0.HTJ.05 | 5,000 | 205 | 280 | 25 |
| DC.0.HTJ.10 | 10,000 | 230 | 400 | 35 |
| DC.0.HTJ.25 | 25,000 | 215 | 400 | 109 |

Abmessungen (mm)

| Tragfähigkeit | A | B | C | D | G | H | J |
|---------------|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| 5,000 | 76 | 368 | 213 | 77 | 25 | 140 | 520 |
| 10,000 | 91 | 420 | 205 | 75 | 30 | 170 | 520 |
| 25,000 | 155 | 505 | 420 | 143 | 58 | 210 | 920 |