

## Mobile Scherenhubtische

**Modell:** Traglast bis max. 1500Kg, Hubhöhe bis max. 1000mm

Hubtische unterstützen die Arbeit beim Beladen, Befüllen oder Entladen von Maschinen oder Regalen in Produktion, Fertigung oder im Lager. Die Ware wird auf eine zweckmäßige Arbeitshöhe gebracht und so der Rücken geschont und die Arbeitsleistung und die Ergonomie am Arbeitsplatz erhöht.

### Markenqualität mit folgenden Merkmalen:

- Hubfunktion hydraulisch per Fußpedal
- Hydraulikeinheiten mit Überlastventil
- Ventilsteuerung für dosiertes Absenken auch schwerer Lasten
- Lenk- und Lastrollen kugelgelagert, für leichten Lauf auch unter Last
- Modernste Fertigungstechnik und Qualitätsüberwachung gewährleisten höchste Funktionssicherheit und niedrige Wartungskosten



Abb. SHT 300



Abb. SHT 1000



### Technische Daten

|                         | 26SHT00000150              | 26SHT00000300 | 26SHT00000500 | 26SHT00001000 | 26SHT00001500 |               |
|-------------------------|----------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|
| <b>Kennzeichen</b>      | Artikel-Nr.                | 26SHT00000150 | 26SHT00000300 | 26SHT00000500 | 26SHT00001000 | 26SHT00001500 |
|                         | Ausführung / Typ:          | SHT 150       | SHT 300       | SHT 500       | SHT 1000      | SHT 1500      |
|                         | max. Hubkraft in Kg:       | 150           | 300           | 500           | 1000          | 1500          |
|                         | Scherentyp:                | einfach       | einfach       | einfach       | einfach       | einfach       |
|                         | Max. Hubhöhe in mm:        | 700           | 900           | 900           | 1000          | 1000          |
| Eigengewicht in Kg:     | 44                         | 81            | 87            | 115           | 140           |               |
| <b>Räder / Fahrwerk</b> | Bereifungsvarianten:       | PU            | PU            | PU            | PU            | PU            |
|                         | Größe vorn in mm:          | 100x30        | 127x35        | 127x35        | 150x40        | 150x40        |
|                         | Größe hinten in mm:        | 100x30        | 127x35        | 127x35        | 150x40        | 150x40        |
|                         | Anzahl vo. / hi.           | 2/2           | 2/2           | 2/2           | 2/2           | 2/2           |
|                         | Spurweite vorn in mm:      | 320           | 385           | 385           | 485           | 575           |
|                         | Spurweite hinten in mm:    | 310           | 355           | 355           | 440           | 515           |
| <b>Abmessungen</b>      | Min. Höhe Plattform in mm: | 225           | 340           | 340           | 420           | 420           |
|                         | Max. Höhe Plattform in mm: | 700           | 900           | 900           | 1000          | 1000          |
|                         | Hub in mm:                 | 475           | 560           | 560           | 580           | 580           |
|                         | Bauhöhe abgesenkt in mm:   | 922           | 970           | 970           | 996           | 996           |
|                         | Max. Bauhöhe mm:           | 922           | 970           | 970           | 1000          | 1000          |
|                         | Plattformlänge in mm:      | 740           | 855           | 855           | 1000          | 1200          |
|                         | Plattformbreite in mm:     | 450           | 500           | 500           | 510           | 800           |
|                         | Plattformhöhe in mm:       | 35            | 50            | 50            | 55            | 60            |
|                         | Gesamtlänge in mm:         | 950           | 1000          | 1000          | 1250          | 1380          |
|                         | Gesamtbreite in mm:        | 450           | 500           | 500           | 510           | 800           |
| Lenkeinschlag in °:     | 360                        | 360           | 360           | 360           | 360           |               |
| <b>Sonstiges</b>        | Weg pro Hub in mm:         | ~30           | ~30           | ~25           | ~20           | ~20           |
|                         | Anzahl Hübe bis max. Höhe: | ~16           | ~19           | ~22           | ~29           | ~29           |
|                         | Senkgeschwindigkeit mm/s:  | dosierbar     | dosierbar     | dosierbar     | dosierbar     | dosierbar     |
|                         | Farbe:                     | RAL 1028      | RAL 1028      | RAL 1028      | RAL 1028      | RAL 1028      |
|                         |                            |               |               |               |               |               |

Farbabweichungen drucktechnisch bedingt möglich · Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten