

# 1-Säulen Hebebühne HD FLEX® 1.30

## 1 post lift HD FLEX® 1.30

**CONSUL®**



### Konstruktionsmerkmale

### Equipment

Stand 01/2024

- Tragsäule aus warmgewalztem Spezialprofil
- 6-fach rollengelagerter Hubwagen
- Hochdruck-Hydraulikantrieb
- Softline-Drucktastensteuerung
- Abschließbarer Hauptschalter direkt an der Steuersäule
- Automatische Schwenkarmarretierung mit manueller Entriegelungsmöglichkeit
- Absetz- / Rastmöglichkeit für Arbeiten über druckloses Hydrauliksystem
- Türanschlag federnd
- Komplette Säuleninnenraumabdeckung
- Sicherheits-Signalton beim Senken im Fußbereich
- Motor mit Thermosicherung
- Schutzart IP54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat

- *Special hot-rolled section column*
- *Carriage guided by 6 rollers*
- *High pressure hydraulic drive*
- *Softline push-button control*
- *Separated main switch (can be locked as required by CE)*
- *Automatic arm locking device with manual release function*
- *Locking/resting possibility for works via pressure less hydraulic system*
- *Cushioning door stop*
- *Complete covering of post interior*
- *Acoustic foot protection*
- *Motors with thermal protection*
- *Protection class IP54, GS-approved, DIN EN 1493, CE-approved*

<b>Modell</b>		<b>HD FLEX® 1.30</b>
<b>Artikel-Nr.</b>		<b>710004</b>
Tragfähigkeit Capacity	kg	3.000
Motorleistung Motor data	kW / A / V	2,2 / 16 / 400
Hub- / Senkzeit Lifting- / lowering time	s	ca. 23
Hubhöhe Lifting height	mm	ca. 1.909
Aufstellbreite / -länge / -höhe Set-up width / length / height	mm	2.310 / 2.822 / 4.294
Auszug kurze Tragarme. Short arm extension range	mm	610 - 892
Auszug lange Tragarme Long arm extension range	mm	665 - 1.050
Unterschwenkhöhe Swivel-in height	mm	85
Auf- / Überfahrhöhe Drive on- / over height	mm	115

