



HAWEKA P3500 – Artikel-Nr. HWKP3500



Leistungsmerkmale

- Zweisäulen-Hebebühne inkl. Kabelbrücke und Energieset mit Druckluft-Schnellkupplung sowie 230 V Steckdose
- Tragsäulen aus warmgewalztem Spezialprofil, kein Blech
- Aufstellung rechtwinklig zur Auffahrrichtung
- 6-fach rollengelagerter Hubwagen
- Tragmutter aus Bronze/Sicherheitsmutter aus Gusslegierung
- Öler zur unterstützenden Schmierung
- Wiederauffahrsicherung
- Sicherheits-Signalton beim Senken im Fußbereich (CE-Stopp)
- Softline-Drucktastensteuerung
- Abschließbarer Hauptschalter direkt an der Säule
- Komplette Säuleninnenraumabdeckung
- Türansläge federnd, verstellbarer Drehteller (ca. 25 mm)
- Schwenkarmarretierung (kraftlos justierbar), verriegelt ab 300 mm
- Schutzart IP 54, GS-Prüfplakette, DIN EN 1493, CE-Zertifikat
- Optional: Selbsttragender Grundrahmen; 2. Bedieneinheit

Technische Daten

Tragkraft	3.500 kg
Unterschwenkhöhe	Min. 85 mm
Hub- /Senkzeit	35 Sekunden
Hubhöhe	2.005 mm
Aufstellhöhe/-breite	2.560 mm/3.400 mm
Durchfahrbreite	2.390 mm
Tragarmlänge lang	650 bis 1.340 mm (3-teilig)
Tragarmlänge kurz	695 bis 1.130 mm (2-teilig)
Säulenabstand innen	2.830 mm