

SLIFT MAESTRO FAHRFLÄCHENBÜHNE



734 4079 Hebebühne mit Radfreiheber Maestro M35-44S

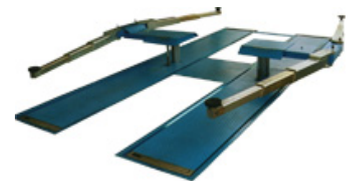
Beschreibung Fahrfläche: Biege-Kant-Fahrfläche 4.400 mm, Montage bodenauflegend mit Auffahrrampen 1000 mm, Größe der Schiebeplatte (LxB): 450 x 605 mm, Maße Auflageplatte: 1.400/2.100 x 605 mm, Fahrfläche pulverbeschichtet blau RAL 5015.

Radfreiheber für M35-44S mit Schwenkarmbrücke,

Traglast 3,2 t, Schwenkarme m. doppelt teleskopierbaren Tragarmen (3-teilig), Auszugsbereich: 560 x 1.140 mm, automatische Tragarmarretierung, Unterschwenkhöhe der Tragarme: 77, 89, 101 mm, Verstellbereich Aufnahmeteller: 75 - 106 mm, Stecksystem mit Aufnahmeteller-Erhöhung 50 mm, Schwenkarme verzinkt, Tragarmtraverse blau RAL 5015.

Beschreibung Hubeinheit:

Hubsystem "Stempel in Stempel", außenliegende Zahnstangen aus nichtrostendem V-2A-Stahl, Schmutzabweisende, überhöhte Zahnstangenmanschette, Notablassrichtung, Unteröl-Elektromotor, EG-Konformitätserklärung CE.



734 4079

Technische Daten:

| Typ | Maestro M35-44S |
|---------------------------|-----------------|
| Traglast kg | 3.500 |
| Hubhöhe mm | 2.000 |
| Fahrbahnlänge mm | 4.400 |
| Gesamtbreite mm | 2.038 |
| Auffahrrampe mm | 1.000 |
| Stempelabstand mm | 1.350 |
| Einbautiefe mm | 2.390 |
| Stempel Ø mm | 125 |
| Zahnstangen Ø mm | 40 |
| Tragkraft Radfreiheber kg | 3.200 |
| Radfreiheber Stempel Ø mm | 90 |
| Hubhöhe Radfreiheber mm | 600 |
| Anschluss V | 400 |
| Hydraulikölmenge l | 108 |

| Art.-Nr. | Artikelbezeichnung | Typ |
|----------|---|-----------------|
| 734 4079 | Slift Maestro M35-44S m. Radfreih. Schwenkarm | Maestro M35-44S |