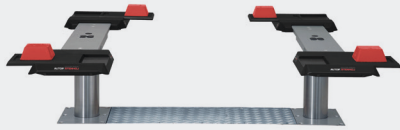


Masterlift 2.35 Pv

Elektrohydraulische 2-Stempel Hebebühne, 3,5 t mit Flachträgerlastaufnahme



Anwendungsbereiche

- Direktannahme
- Fahrzeugwäsche & Pflege
- Reparatur & Wartung
- Prüftechnik

Empfehlungen / Freigaben

- Renault
- ML 2.35 Pv 140-200:
Opel
- ML 2.35 Pv 160-220 xy:
Mercedes-Benz,
Volkswagen Gruppe
- ML 2.35 Pv 170-240:
BMW / Mini
- ML 2.35 Pv 160-220
Premium:
Volvo

Beschreibung:

Stahlwanne:

- Flüssigkeitsdichte Stahlwanne (nach WHG)

Hubeinheit:

- Hartverchromte Umkehrzylinder
- Flexible Gleichlauf- und Sicherheitseinrichtung
- Korrosionsfreie Führungselemente
- Aggregat mit Unterölmotor
- Umweltschonende Hydraulikflüssigkeit
- Pneumatischer Notablass
- Programmierbare Drucktastensteuerung

Lastaufnahme:

- Stabile Flachträgerlastaufnahme mit längsverstellbaren Aufnahmeschiebern
- Gummibeschichtete Aufnahmeschieber
- Geringe Überfahrhöhe
- Rutschfeste, formschlüssige Gummiauflagen

Standardlackierung:

- Pv Standard: feuerverzinkt
- Pv Premium: spritzverzinkt und lackiert in RAL 9006 weißaluminium

Ausführungen:

Stahlwanne:

- Feuerverzinkt
- Kunststoffbeschichtet
- Selbsttragend

Lastaufnahme:

- Verschiedene Flachträgerlängen verfügbar (120-180, 140-200, 160-220 & 170-240)
- Pv Standard: feuerverzinkt
- Pv Premium: spritzverzinkt und lackiert

Einbauvarianten:

- Fußbodenauffliegender Einbau
- Fußbodenbündiger Einbau
- Deckeneinbau

Optionen:

- XY-Schieber
- Satz, Gummiauflagen, 40, 60, 80 und 100 mm
- Aufnahmetraverse

Weitere Sonderausstattungen und -lackierungen möglich!



Einfach QR-Code einlesen für detaillierte Produktinformationen.

Weitere Informationen unter www.autopstenhoj.com

autop Maschinenbau GmbH

Sandkampstraße 90
D-48432 Rheine
☎ +49 5971 8602-02
✉ info@autopstenhoj.com

STENHØJ A/S

Barrit Langgade 188-190
DK-7150 Barrit
☎ +45 76 82 13 30
✉ info@autopstenhoj.com

Technische Daten	
Tragfähigkeit	3.500 kg
Hubhöhe	1.950 mm
Nutzhöhe Serienausstattung	2.015 mm + Gummiauflagen
Zylinderdurchmesser	2 x 123 mm
Kolbenabstand	1.335 mm
Hub- / Senkzeit	ca. 30 Sek.
Fundamenttiefe	2.625 mm
Aggregat	3 kW
Hydraulikflüssigkeitsmenge	10 l
Anschlusswerte	230 / 400 V – 50 Hz – 16 A

Flachträgerlastaufnahme	
Gesamtbreite min. – max.	120 – 180: ca. 1.200 – 1.800 mm
	140 – 200: ca. 1.400 – 2.000 mm
	160 – 220: ca. 1.600 – 2.200 mm
	170 – 240: ca. 1.700 – 2.400 mm
Überfahrhöhe	65 mm

