



## FAHRBARE 1-SÄULEN-HEBEBÜHNEN

DHM-2500



Ausgezeichnete Arbeitsbedingungen durch optimale Zugänglichkeit unter dem Fahrzeug.



### DHM-2500 = Elektro-hydraulisch

DHM-2500 bühnen sind befahrbar und benötigen keine zusätzlichen Überfahrrampen - somit extrem platzsparend -

## DHM-2500

 **Technische Daten**

Tragfähigkeit	2500 kg
Hubhöhe	2140 mm
Überfahrhöhe	105 mm
Hubzeit	29 sec.
Gewicht	690 kg
Motor	1,5 kW

**Hersteller:**  
**Nordlift Oy**  
**Seitatie 4**  
**FI-99600 Sodankylä**

**Tel. +358 (0)16 612 062**  
**Fax +358 (0)16 611 606**

**matti.ranttila@nordlift.fi**

Nordlift Oy behält sich das Recht auf technische Änderungen vor.

Auch die moderne Werkstatt benötigt ein Hebesystem, welches flexibel, leicht transportierbar und vor allem kostengünstig im Betrieb einsetzbar ist. Electro-hydraulische 1-Säulen-Hebebühnen von Nordlift, mit 2500 kg Tragkraft, erfüllen diese Anforderungen.

Leicht fahrbares Lenkfahrerk.



Einfache Bedienung. DHM-2500, elektro-hydraulisch, hat zusätzlich ein mech. Sicherheitsvorrichtung.



Zweifach ausschraubbare Aufnahmeteller. Für Fahrzeuge mit höherliegenden Aufnahmepunkten empfiehlt sich die Verwendung der zusätzlichen Aufsatzverlängerungen.



- Tragfähigkeit 2500 kg
- Elektro-hydraulisch
- Überfahrhöhe 105 mm
- Hubhöhe 2140 / 2150 mm
- Hubzeit 29 sec.
- Geringer Platzbedarf
- Schnelle und einfache Montage

