



# Scheren- Hebebühne für Lackierbereich, Velyen SHL 35

Kapazität 3'500 kg

Art. Nr.: 4EE3150



## Beschreibung

Die elektro-pneumatische Karosserie-Hebebühne mit einer Traglast von 3,5 Tonnen eignet sich optimal für den Einbau in Gitterroste von Lackierkabinen und Vorbereitungsbereichen sowie in herkömmliche Böden. Dank ihres ergonomischen Designs und der schwenkbaren Tragarme ermöglicht sie einen einfachen Zugang zu Fahrzeugen. Dies beseitigt Hindernisse rund um das Fahrzeug und erleichtert sämtliche Arbeiten an der Karosserie.

### Optionales Zubehör:

- 4x4 Adapter-Erhöungsset Art. Nr. AB9058
- 4x4 und SUV Adapter-Erhöungsset Art. Nr. AB5034
- Höhenverstellbare Gummiauflagen Art. Nr. AE5035



- Luft-Strom Schutzgitter Art. Nr. AE6111
- Automatisch verstellbare Traarme Art. Nr. AE6122
- Grubenrahmen mit Klemmsystem Art. Nr. AE6131
- Sonderstütze nach Mass Art. Nr. AE6205
- Elektrohydraulikaggregat 230 V Art. Nr. AE6233
- ATEX Zertifikat Art. Nr. AE6234

#### Lieferumfang:

- Scheren-Hebebühne, Typ: Veyen SHL 35
- Hydrauliköl HLP-D22
- Bedienpult stehend mit Steuerung und Hydraulikaggregat
- Abschliessbarer Hauptschalter
- Hydraulikschläuche für 3 m Abstand Bühne - Aggregat
- Betriebsanleitung und Prüfbuch
- EG Konformitätsanleitung CE
- Transportverpackung

## Technische Daten

<b>Tragfähigkeit max.</b>	3'500 kg
<b>Plattformlänge</b>	2'270 mm
<b>Plattformbreite</b>	620 mm
<b>Auffahrhöhe</b>	270 mm
<b>Maximale Hubhöhe</b>	1'600 mm
<b>Motorleistung</b>	3 Phasen 230/400 V 50/60 Hz.
<b>Luftleistung</b>	8- 10 bar
<b>Eigengewicht</b>	640 kg
<b>Verpackung</b>	228 x 70 x 55 cm



## Spezifikationen

**Einsatzgebiet**

Garagen