

DOPPELSCHEREN-HEBEBÜHNE

3.5 T ELEKTRO-HYDRAULISCH

Speziell für den Service- und Reparaturbereich ist die Low-Profile Doppelscheren-Hebebühne DS35HG konzipiert.

Die flexiblen Aufnahmeplattformen ermöglichen ein breites Aufnahmespektrum.

+ Korrosionsschutz serienmäßig
+ Stabiler Stahlbau
+ Ausgereifte betriebssichere Hydraulik

Der serienmäßige CE-Stop gewährleistet einen Fußschutz ohne Fußabweiser. Auch ein Unterflureinbau wird damit ermöglicht.

Eine Notabsenkung bei Stromausfall ist problemlos möglich.

Die geringe Überfahrhöhe erleichtert die Aufnahme von Fahrzeugen mit geringer Bodenfreiheit.

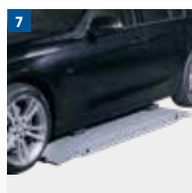
Die Konstruktion überzeugt durch höchste Stabilität. Die sind aus Scheren aus Vollmaterial.

Alle Hydraulikzylinder sind schraubbar ausgeführt. Damit wird die Servicefreundlichkeit erhöht.

Das vollhydraulische System mit integrierter Selbstentlüftung sorgt für eine zuverlässige Funktion auch bei verschmutzter Umgebung.

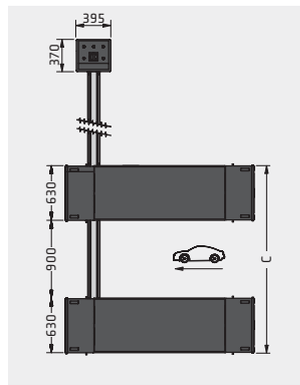
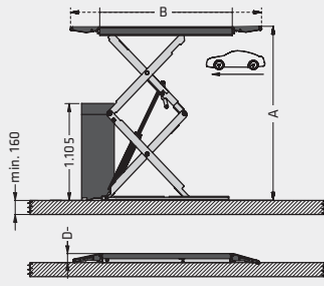


HIGHLIGHTS IM DETAIL

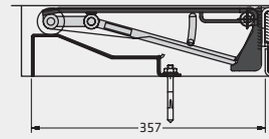


- 1 Serienmäßige Feuerverzinkung mit zusätzlicher Pulverbeschichtung von Plattform und Grundrahmen.
- 2 Einfache Arretierung der Auffahrampen zur Verlängerung des Aufnahmebereichs.
- 3 Redundantes doppeltes Master-Slave-Hydrauliksystem ermöglicht Verzicht auf zusätzliche Sicherheitsklinen. Einseitiges Anheben bzw. Absenken wird verhindert.
- 4 Breites Aufnahmespektrum durch neu konzipierte flexible Aufnahmeplattformen.
- 5 Bei bodenebenem Einbau problemlose Bedienung des Auszugs möglich.
- 6 Einfachste Handhabung des Auszugs auch bei darüberstehendem Fahrzeug durch intelligente Konstruktion.
- 7 Einfache Überflurmontage möglich, da die Bühne über geringe Überfahrhöhe verfügt.
- 8 Mitgelieferte Gummipads schützen den Fahrzeugunterboden zuverlässig.

DS35HG Überflur



Abrollrampe, Einbaurahmen



Sauber angeordnete und stabile Drucktasten sorgen für eine sichere Bedienung der Hebebühne.

Dokumente oder auch Tablet-Computer finden ihren Platz auf der integrierten Ablagemöglichkeit. Auch als Schreibunterlage perfekt geeignet.

Das vormontierte Bedienpult besitzt ein leise laufendes Hydraulikaggregat und trägt damit maßgeblich zu einem geringen Installationsaufwand bei.

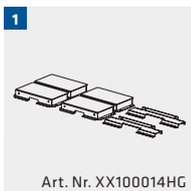
Servicefreundlichkeit steht auch hier an erster Stelle, die Seitenteile sind an allen 4 Seiten abnehmbar, die elektrischen Bauteile befinden sich unter dem klappbaren Bedien- und Schreibtabelleau.

Die Platzierung kann links oder rechts erfolgen, die Schlauchlänge zwischen Hebebühne und Pult beträgt 2 m.

Modell	DS35HG
Tragfähigkeit	3.500 kg
A Hub	1.945 mm
B Plattformlänge	1.500–2.160 mm
C Gesamtbreite	2.060 / 2.160 mm
Hubzeit belastet	40 s
Senkzeit belastet	40 s
D Auf- / Überfahrhöhe	105 mm
Motorleistung	3 kW
Antriebsspannung (elektrisch)	230 / 400 V, 50 Hz
Gewicht	885 kg

DATEN

ZUBEHÖR



- Einbaukit für Unterflurinstallation, ohne Winkeleisenrahmen
- Einbaukit für Unterflurinstallation, feuerverzinkt mit Winkeleisenrahmen
- Zusatzrampen für Sportwagen, feuerverzinkt und pulverbeschichtet, Länge 860 mm (1 Satz / 4 Stück)
- Quertraverse zur Aufnahme von Fahrzeugen, deren Aufnahmepunkte im Zwischenbereich der Plattformen liegen
- Rotary Gummi-Block Pyramidenstumpf mit Grippauflagen, Höhe 30 mm (1 Satz / 4 Stück)
- Rotary Gummi-Block Pyramidenstumpf mit Grippauflagen, Höhe 70 mm (1 Satz / 4 Stück)
- Power Kit (230 V Steckdose)