

Gabelstapler Hebebühne**Hydraulische Unterflur Stempel - Hebebühne für Gabelstapler / Flurförderzeuge, Tragfähigkeit 3.000 - 15.000 kg / je nach Ausführung Typ: DuoRam HG3 - MD 155/130 HG3 - HGZ 5 - 8 - 12 - 15**Beschreibung:

In einem modernen Werkstattbetrieb ist es wichtig, dass Reparatur- und Wartungsarbeiten an Flurförderzeugen schnell und wirtschaftlich durchgeführt werden können. Dies ermöglichen unsere speziell auf diesen Fahrzeugtyp abgestimmten Unterflur-Hebebühnen, die Flurförderzeuge spielend in eine ergonomische Arbeitshöhe bringen.

Wir bieten sowohl Ein- als auch Zweistempel-Hebebühnen für Flurförderzeuge an.

Die 3t-Hebebühne ist in Teleskopausführung erhältlich (ebenso optional die 5t-Hebebühne). Dies hat den Vorteil, dass die Grubentiefe deutlich reduziert wird. Dadurch ist ein Einbau auch dann möglich, wenn unter der Werkstatt etwa ein darunter liegendes Stockwerk vorhanden ist oder im Fall schwieriger Bodenverhältnisse (z.B. hoher Grundwasserspiegel, sandiger oder felsiger Untergrund).

Die Hebebühne lässt sich vollständig im Boden versenken, wenn für eine Reparatur das Anheben des Fahrzeugs nicht von Nöten ist. Der Werkstattboden wird dann nicht durch störende Säulen oder Tragmittel blockiert und die Arbeitsfläche kann anderweitig genutzt werden. Somit stellen unsere Gabelstapler - Hebebühnen eine sehr wirtschaftliche Lösung dar.

Technische Daten:

- Tragfähigkeit: 3.000 - 15.000 kg / je nach Ausführung
- Antriebsart: elektro- hydraulisch
- Hubhöhe: 1.900 mm
- Betriebsspannung: 3x400/230 V/ 50 Hz
- Gleichlauf: elektronisch geregelt

Ausführungen:1-Stempelhebebühnen

Typ / Tragfähigkeit pro Stempel / Verfahrbereich / Hubzeit Details

Typ / Tragfähigkeit pro Stempel / Stempelabstand / Hubzeit Details

- **DuoRam HG3** / 3000 kg / - / -
Einbautiefe: 2400 mm
Sicherheitsnorm: DIN EN 1493
Hubsystem: Hydraulikzylinder mit redundantem Sicherheitssystem
Hubhöhe: 1900 mm
- **MD 155/130 HG3** / 3000 kg / - / -
Einbautiefe: 1480 mm
Besondere Merkmale: - Teleskopausführung

2-Stempelhebebühnen, Stempelabstand 1300 mm

Typ / Tragfähigkeit pro Stempel / Stempelabstand / Hubzeit Details

- **HGZ 5 T** / 5000 kg / 1300 mm / -
Einbautiefe: 1350 mm
Hubhöhe: 1900 mm
Besondere Merkmale: - Teleskopausführung
- **HGZ 5** / 5000 kg / 1300 mm / -
Einbautiefe: 2430 mm
Hubhöhe: 1900 mm

2-Stempelhebebühnen, Stempelabstand 1370 mm

Typ / Tragfähigkeit pro Stempel / Stempelabstand / Hubzeit Details

- **HGZ 8** / 8000 kg / 1370 mm / 75 s
Einbautiefe: 2400 mm
Hubhöhe: 1900 mm

2-Stempelhebebühnen, Stempelabstand 1340 mm

Typ / Tragfähigkeit pro Stempel / Stempelabstand / Hubzeit Details

- **HGZ 12** / 12000 kg / 1340 mm / 75 s
Einbautiefe: 2400 mm
Hubhöhe: 1900 mm
- **HGZ 15** / 15000 kg / 1340 mm / 75 s
Einbautiefe: 2400 mm
Hubhöhe: 1900 mm