



①

## ① Gabelhochhubwagen

- Heben durch Handdeichsel oder Fusspedal
- Seitlich angeordnete, grosse Laufräder mit Feststellbremse
- Kompakte Bauweise, Stahlprofilkonstruktion
- Tandemrollen, alle Rollen kugellagert
- Gabeln fix, geeignet für Standardpaletten
- Geprüfte Qualität, lange Lebensdauer und hohe Betriebssicherheit.

### Technische Daten

Modell	SDJ 1000	SDJ 1025
Hebekraft	1000 kg	1000 kg
Hubhöhe Gabel	1600 mm	2500 mm
Höhe min./max.	2090/2090 mm	1840/2925 mm
Gabellänge	1150 mm	1150 mm
Gabelbreite aussen	560 mm	560 mm
Wenderadius ca.	1380 mm	1380 mm
Abmessung (LxB)	1400x740 mm	1450x840 mm
Gewicht ca.	210 kg	286 kg
Art. Nr.	<b>1360.029</b>	<b>1360.030</b>
exkl. MwSt.	<b>1'220.-</b> f	<b>1'490.-</b> f



②

## ② Elektrische Gabelhochhubwagen

- Ideale, preiswerte und wirtschaftliche Lösung
- Das Heben der Lasten erfolgt elektrisch-hydraulisch
- Solide, kompakte Bauweise aus Stahl
- Wendige und leichtgängige grosse Laufschenkräder
- Fussbedienbare Feststellbremse in der Mitte
- Leichte und einfache Handhabung
- Gabeln fix, geeignet für Standardpaletten
- Inklusive Batterie und Ladegerät
- Geprüfte Qualität, lange Lebensdauer und hohe Betriebssicherheit

### Technische Daten

Modell	CDD 10B/25	CDD 10B/30
Hebekraft	1000 kg	1000 kg
Hubhöhe Gabel	2500 mm	3000 mm
Höhe min./max.	1840/3060 mm	2090/3560 mm
Gabellänge	1070 mm	1070 mm
Gabelbreite aussen	550 mm	580 mm
Wenderadius ca.	1425 mm	1425 mm
Batterie	12 V	12 V
Abmessung (LxB)	1678x800 mm	1678x800 mm
Gewicht	460 kg	480 kg
Art. Nr.	<b>1360.002</b>	<b>1360.0003</b>
exkl. MwSt.	<b>3'490.-</b> e	<b>3'890.-</b> e