

Global AGV L12

Standardstapler zu einem AGV umgebaut

Unser Global AGV L12 basiert auf einem gründlich getesteten Standardstapler, das mit mehreren effizienten Sicherheitsfunktionen zu unserem fahrerlosen Transportsystem (AGV) umgebaut wurde. Daher hat diesem AGV ein extrem hohes Sicherheitsniveau, das Schäden und Unfälle im Lager oder Produktion verhindert. Der Global AGV L12 ist für den Transport von US, UK und SEA-Paletten konzipiert, jedoch nicht darauf beschränkt. Für alternative Palettentypen stehen wir Ihnen gerne zur Verfügung.



AGV mit Standard- und Sonderausstattung

- | | |
|---|---------------------------------------|
| 1 Warnsignal (seite) | 7 Notausschaltung |
| 2 Lastsensor | 8 Deichsel für handbedienung |
| 3 Gabelsensoren | 9 Sicherheitssensor (seite) |
| 4 Lidar-Scanner (Navigation) | 10 Sicherheitsscanner (vorn) |
| 5 Warnsignal (optisch und akustisch) | 11 Sicherheitsscanner (hinten) |
| 6 Touchscreen | |

Geeignet für US, UK und SEA-Paletten

Kapazität:	1200 kg / 2645 lb
Hubhöhe:	Max: 2844 mm (112") Limit: 1000 mm (39.4")*
Gabelabmessungen:	40 x 100 x 1200 mm
Mittenabstand zwischen Gabeln:	(1.6" x 3.9" x 47.2") von 225 mm (8,9") bis 640 mm (25,2")
Motor:	1.5 kW AC Motor
Getriebe:	Linde LAC-Getriebe
Max. Geschwindigkeit:	1.2 m/s
Gewicht:	2400 kg + 330 kg (Batterie)

*Die maximale Hubhöhe für den Standardbetrieb beträgt 1000 mm (39,4"). Größere Hubhöhen sind auf Anfrage möglich