

Elektro-Hochhubwagen HHWE12



| Technische Daten | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Typ | Jungheinrich EJC 212 |
| Grundtragkraft | 1200 kg |
| Eigengewicht | 980 kg |
| Transportbreite | 0,80 m |
| Transporthöhe | 2,03 m |
| max. Hubhöhe | 4,70 m |
| Gabelzinken | 1,20 m |
| Ausstattung: - Triplexmast | |
| Zubehör | |
| Ladegerät | |

Elektro-Hochhubwagen HHWE16



| Technische Daten | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| Typ | EP Equipment WSA 161 |
| Grundtragkraft | 1600 kg |
| Eigengewicht | 915 kg |
| Transportlänge | 1,95 m |
| Transportbreite | 0,82 m |
| Transporthöhe | 1,82 m |
| max. Hubhöhe | 4,00 m |
| Gabelzinken Standard | 1,20 m |
| Ausstattung: - Duplexmast - Bedienung per Finger-Tipp - geringer Wenderadius (1,50m) - Lithium-Technologie - integriertes Ladegerät - Schutzscheibe - langsamer Modus | |