

Elektrischer Hubstapler Kibernetik 3.0M - 1.5T AC



Robuste Konstruktion mit verstärktem Rahmen - Hochwertige Pulverbeschichtung - Wartungsarme Hydraulikeinheit - Bodenschonende Lenkräder – Multifunktionsdisplay - Not-Aus-Schalter - Integrierter Überlastschutz

Artikelnr.	016177
Tragfähigkeit	1'500 kg
Hubbereich	90 - 3000 mm
Gabellänge	1150 mm
Gabelabstand aussen	550 mm
Fahrtgeschwindigkeit unbeladen	6.7 km / h
Hubgeschwindigkeit unbeladen	0.13 m / s
Wendekreis	1655 mm
Material Räder	PU
Spannung / Kapazität Akku	24 V / 200 Ah
Aussenmasse (H x B x T)	2087 x 850 x 2025 mm
Gewicht (netto)	830 kg
Garantie	24 Monate (2 Jahre)