



Elektro-Gabelhochhubwagen Noblelift SWB130D mit Initialhub

Elektro-Gabelhochhubwagen Noblelift SWB130D mit Initialhub- Flexibel, Kraftvoll und Komfortabel

Der Noblelift SWB130D ist ein leistungsstarker und äußerst kompakter Elektro-Gabelhochhubwagen mit einer Tragfähigkeit von 1300 kg. Er kombiniert hohe Wendigkeit mit robuster Bauweise und moderner Lithium-Ionen-Technologie. Die Variante mit TRIPLEX-Mast und 4.200 mm Hubhöhe erweitert das Einsatzspektrum deutlich und eignet sich ideal für Betriebe, die hohe Regalanlagen bedienen oder kommissionieren. Dank Vollfreihub, Initialhub (120 mm) und kompakter Abmessungen bleibt der SWB130D auch bei maximaler Hubhöhe flexibel und leicht manövrierbar. Die wartungsarme 24V / 100Ah Lithium-Ionen-Batterie ermöglicht schnelles Zwischenladen und sorgt für lange Einsatzzeiten bei minimalem Aufwand.

Marke	Noblelift	Modell	SWB 130D m. Initialhub
Antriebsart	Elektro	Kategorie	Hochhubwagen
Beschreibung	Elektro-Gabelhochhubwagen Noblelift SWB 130D mit Initialhub	Seriennr. (Fahrgestell)	NL32025J2155
Baujahr	2025	Betriebsstunden	7
Tragkraft	1300 kg	Hubgerüst	TRIPLEX mit Vollfreihub
Hubhöhe	4200 mm	Bauhöhe	1986 mm
Gabeln	1150 mm	Batterie Modell	Lithium-Ionen

Batteriespannung 25.6 V

Batteriekapazität 100 Ah

**Ladegerät
Spannung** 24 V

Ladestrom 25 A

Ladegerät integriert

Gewicht 849 kg

Gerät Nr. P0131

Verkaufspreis CHF 6'040

