



Transpalette électronique Noblelift SWB130D avec levée initiale

Transpalette électronique Noblelift SWB130D avec levée initiale - Flexible, puissant et confortable

Le Noblelift SWB130D est un transpalette électrique puissant et extrêmement compact avec une capacité de charge de 1300 kg. Il combine une grande maniabilité avec une construction robuste et une technologie lithium-ion moderne.

Grâce à la levée libre totale, à la levée initiale (120 mm) et à ses dimensions compactes, le SWB130D reste flexible et facile à manœuvrer, même à la hauteur de levée maximale.

La batterie lithium-ion 24V / 100Ah à faible entretien permet une charge intermédiaire rapide et assure une longue durée d'utilisation avec un minimum d'efforts.

Marque	Noblelift	Modèle	SWB 130D m. Course initiale
Type de propulsion	Électricité	Catégorie	Transpalette à grande levée
Description	Transpalette électronique Noblelift SWB 130D avec levée initiale	Série (châssis)	NL3202553077
Année de construction	2025	Heures de service	2
Capacité de charge	1300 kg	Mât	DUPLEX avec levée libre totale
Hauteur de levage	3600 mm	Hauteur de construction	1986 mm, 2330 mm
Fourche	1150 mm	Modèle de batterie	Lithium-ion

Autonomie des batteries 25.6 V

Chargeur tension 24 V

Poids 744 kg

Capacité de la batterie 100 Ah

Courant de charge 25 A

Appareil n. P0127

Prix de vente CHF 5 800

