

HC Hangcha CDD16-XT1S-SIL

Nr. 5550

Hochhubwagen

Image: Lagertechnik.png

Fahrzeugdaten

Hersteller:	HC Hangcha
Typ:	CDD16-XT1S-SIL
Tragkraft:	1600 kg
Baujahr:	2025
Preis:	auf Anfrage

Fahrzeugdaten		Mastdaten & Reifen	
Hersteller:	HC Hangcha	Masttyp:	Standard
Typ:	CDD16-XT1S-SIL	Hubhöhe:	2700 mm
Bauart:	Hochhubwagen	Bauhöhe:	1890 mm
Antriebsart:	Lithium-Ionen	Freihub:	90 mm
Tragkraft:	1600 kg	Gabellänge:	1150 mm
		Reifen vorne:	Polyurethan
		Reifen vorne Zustand:	Neu
		Reifen hinten:	Polyurethan
		Reifen hinten Zustand:	Neu
Abmessungen		Batterie	
Bauhöhe:	1890 mm	Batterie:	EVE, 2025, 48V, 105Ah, Neu
Beschreibung & Sonderausstattung			
Beschreibung:	Initialhub; Klappbare Standplattform; Klappbare seitliche Schutzbügel; Elektrische Lenkung; Multifunktionsdeichsel; Porportionales Heben und Senken; Geschwindigkeitsreduzierung über Hubhöhe; PVC Schutzscheibe als Durchgriffschutz; Blue Spot; Gerätezugang über PIN-Code; Notausschalter; Kombi-Instrument mit Batterienetladeanzeige und Betriebsstundenzähler; Automatische elektrische Parkbremse		