NEOTECHNIK



Linde L16APi BR1173

Einsatzbereit und voll funktionsfähig

Preis auf Anfrage (Zwischenverkauf vorbehalten)

NEOTECHNIK Fördersysteme GmbH & Co. KG | Piderits Bleiche 8 | 33689 Bielefeld



Fabrikat: Linde

Typ: L16APi BR1173 Bauart: Hochhubwagen

Com-Nr.: 19509
Tragkraft: 1600 kg
Baujahr: 2017
Antriebsart: Elektro
Hubhöhe: 2844mm
Betriebsstunden: 2150h
Lastschwerpunkt: 600

Mastdaten	
Masttyp:	Standard
Hubhöhe:	2844mm
Bauhöhe:	1990mm
Freihub:	150mm
Gabeln(mm):	L: 1150,

Allgemein	
Abmessungen(mm):	H: 1990
Verfügbarkeit:	nach Absprache
Fahrgestellnr:	W41173H04834
Zustand technisch:	normal
Zustand optisch:	normal

Bereifung	
Reifen vorne:	Polyurethan
Reifen hinten:	Polyurethan

Motor, Batterie & Ladegerät		
Batterie:	24V 3PzS 375Ah, 24V,	
Ladegerät:	24V,	

Sonderausstattung & Beschreibung

Ausstattung: Initialhub, Durchgreifschutz Polycarbonat, Schlüsselschalter, Schleichfahrtfunktion,

Lift-Speed-Booster, Soft Landing des Gabelträgers

NEOTECHNIK Fördersysteme GmbH & Co. KG

Telefon: +49(0)5205 9980-0 Telefax: +49(0)5205 9980-401 E-Mail: info@neotechnik.de Web: neotechnik.de

Zentrale Bielefeld Piderits Bleiche 8 33689 Bielefeld Niederlassung Ladbergen Heidesch 17 49549 Ladbergen Gesellschaft
NEOTECHNIK Fördersysteme GmbH & Co. KG
Amtsgericht Bielefeld: HRA 14145
Pers. haft. Ges.: Neotechnik Beteiligungsges. mbH
Amtsgericht Bielefeld: HRB 42202
Geschäftsführer: Steven van Kooten Niekerk
St.-Nr.: 349/5745/2061
USt-IdNr.: DE 210998621

Galerie



