

**Linde R16EX BR115**

Einsatzbereit und voll funktionsfähig

Preis auf Anfrage  
(Zwischenverkauf vorbehalten)

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



Fabrikat:	Linde
Typ:	R16EX BR115
Bauart:	Schubmaststapler
Com-Nr.:	19431
Tragkraft:	1600 kg
Baujahr:	2007
Antriebsart:	Elektro
Hubhöhe:	5750mm
Betriebsstunden:	13033h
Lastschwerpunkt:	600

Mastdaten	
Masttyp:	Triplex
Hubhöhe:	5750mm
Bauhöhe:	2476mm
Freihub:	1594mm
Gabelträgerbreite:	820mm
Gabeln(mm):	L: 1150,
ISO-Klasse:	ISO Klasse 2 = 1.000 - 2.500 kg

Allgemein	
Abmessungen(mm):	H: 2476
Verfügbarkeit:	Nach Absprache
Fahrgestellnr:	G1X115S50547
Zustand technisch:	normal
Zustand optisch:	normal

Bereifung	
Reifen vorne:	Bandagen
Reifen hinten:	Bandagen

Motor, Batterie & Ladegerät	
Batterie:	48V 3PzS 420 Ah, 48V,
Ladegerät:	48V,

Sonderausstattung & Beschreibung	
Anbaugeräte:	Seitenschieber, integriert
Ausstattung:	Dachabdeckung, Explosionsgeschützt, Einpedal, Schlüsselschalter, Explosiengruppe II B

NEOTECHNIK Fördersysteme GmbH &amp; 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

Bankverbindung  
 Sparkasse Bielefeld IBAN: DE59 4805 0161 0000 0750 77 BIC: SPBIDE33XXX  
 Volksbank in Ostwestfalen IBAN: DE86 4786 0125 0078 6752 01 BIC: GENODEM1GTL

## Galerie

