

## Yale GDP160EC12

Fahrgestell-Nr. A67\$E01505T / FH-Nr. 3088650

Münsterland-Ems GmbH

### Schwerlaststapler - Diesel

#### Gerätebild



#### Fahrzeugdaten

Hersteller:	Yale
Typ:	GDP160EC12
Antriebsart:	Diesel
Tragkraft / LSP:	16000 kg / 1200 mm
Betriebsstunden:	7670 h
Baujahr:	2019
Zustand optisch:	normal
Zustand technisch:	normal
Preis:	auf Anfrage Zwischenverkauf vorbehalten

#### Mastdaten / Maße

<b>Mast:</b>	Triplex
<b>Hubhöhe:</b>	4600 mm
<b>Bauhöhe:</b>	3105 mm
<b>Gabellänge:</b>	2400 mm

#### Abmessungen

<b>Länge:</b>	6000 mm
<b>Baubreite:</b>	2500 mm
<b>Eigengewicht:</b>	25640 kg

#### Motor, Batterie & Ladegerät

<b>Leistung:</b>	122 kW
------------------	--------

#### Bereifung

<b>Reifen vorne:</b>	Superelastik
<b>Anzahl:</b>	4
<b>Größe / Zustand:</b>	12.00 - 20 / 20 - 40%
<b>Reifen hinten:</b>	Superelastik
<b>Anzahl:</b>	2
<b>Größe / Zustand:</b>	12.00 - 20 / 20 - 40%

#### Beschreibung , Ausstattung & Anbaugeräte

<b>Anbaugeräte:</b>	Seitenschieber Zinkenverstellgerät
<b>Sonderausstattung:</b>	3. Ventil 4. Ventil Arbeitsscheinwerfer hinten Arbeitsscheinwerfer vorne Heizung Vollkabine Vollfreihub CE Zertifikat Zwillingbereifung

## Galerie



**Yale** Modell: GDP16BC12 V3125  
 Jahr: 2015  
 Seriennummer: A674E915961  
 Antriebsart: 24V 40 Ah GFC327-Gelbatterie + 2x40 Ah Gelbete

Nettoleistung: 132 kW

Gewicht: 25440 kg  
 Spurbreite: 2219 mm  
 Rücklenkung: 16,8 Grad  
 Räder: vorne  
 Größe: 12,00 x 20 Zwilling SE  
 Druck: 12,00 x 20 G6

Max. Tragfähigkeit	Lasthöhe		Lastschwerpunkt	
	A	B	C	A
16400 kg	4600 mm	1200 mm	1200 mm	A
0 kg	0 mm	0 mm	0 mm	A

CE

BEWERTUNG NUR DURCH GESCHULTE FÄHRENDEN UND MECHANIKER  
 Stellen Sie die Bedienungseinrichtung niemals auf einer oder hinter dem Sitz.  
 Das Nichtbefolgen der Bedienungsanleitung kann zu schweren Verletzungen und Tod zur Folge haben.  
 HILFST BEI SEKRRECHTEN, HILFSGESTÄTT UND ZUSÄTZLICH WIE OBEN ANGEZEIGT.