

**JUNGHEINRICH EFG213** **Preis: 8.500,00 €** (zzgl. MwSt.)  
Zwischenverkauf vorbehalten

**Elektro 3 Rad-Stapler**



**Kontakt**

**Hinrichs Flurfördergeräte GmbH & Co KG**  
 Fuldastr. 32  
 D-26135 Oldenburg, Germany

Tel.: +49 (0)441 95064110  
 E-Mail: info@hinrichs-stapler.de

Official German Meclift Dealer



**Gebrauchstapler Nr.** E4991

Fahrzeugdaten	Mastdaten
<b>Hersteller:</b> Jungheinrich	<b>Masttyp:</b> Triplex
<b>Typ:</b> EFG213	<b>Hubhöhe:</b> 4350 mm
<b>Bauart:</b> Elektro 3 Rad-Stapler	<b>Bauhöhe:</b> 1980 mm
<b>Antriebsart:</b> Elektro	<b>Freihub:</b> 1500 mm
<b>Tragkraft:</b> 1300 kg	<b>Gabellänge:</b> 1150 mm
<b>Baujahr:</b> 2011	<b>Gabelbreite:</b> 100 mm
<b>Stunden:</b> 2750	<b>Gabeldicke:</b> 40 mm
<b>Zustand:</b> sehr gut	
Abmessungen	Antrieb
<b>Eigengewicht:</b> 3100 kg	<b>Batterie:</b> 2018, 48V, 500Ah,

**Beschreibung & Sonderausstattung**

**Anbaugeräte:** Seitenschieber  
**Sonderausstattung:** 3. Ventil

**Beschreibung:** Wir haben neben diesem FABRIKAT - MODELL noch ca. 150 Schwerlaststapler, Containerstapler, Reachstacker, Gabelstapler & Terminaltraktoren in unserem Lager Oldenburg. Besuchen Sie unsere Homepage - www.hinrichs-Forklifts.com. Leasing, Mietkauf & Finanzierung zu fairen Konditionen sind für uns jederzeit machbar. Gerne kaufen wir auch Ihren Gebrauchten frei an, auch ohne dass Sie ein Fahrzeug bei uns erwerben. Rufen Sie mich "Marco Levermann" an, ich berate Sie gerne ausführlich zu diesem FABRIKAT - MODELL. Übrigens: Unsere Stapler-Fachwerkstatt ist auf Reparatur, Instandsetzung, von Großgeräten ab 8 to. spezialisiert. Gerne stellen wir auch Ihr Fahrzeug bei uns zum Kommissionsverkauf aus.

**Video >> Externer Link**

**BANKEN:** KSK Syke BLZ 291 517 00 KTO-Nr. 113 00 11 77 6 IBAN DE 66 291 517 00 113 00 11 77 6 SWIFT-BIC BRLADE21Syk  
 OLB Oldenburg BLZ 280 200 50 KTO-Nr. 130 00 211 00 IBAN DE 38 280 200 50 130 00 211 00 SWIFT-BIC OLBODE H2  
 Deutsche Bank Bremen BLZ 290 700 50 KTO-Nr. 45 11 119 00 IBAN DE 75 290 700 50 045 11 119 00 SWIFT-BIC DEUTDEHXXX

Galerie >> [Externer Link](#)

