

Still RX70-30 / Triplex: 4.60m / nur 568h / SS / Waage

Details



interne Nummer	H00014
Typ	Stapler
Lieferfrist	1 Tage ab Bestellung
Leistung	kW / 0 PS
Kilometerstand	0 km
Kraftstoff	Diesel
Getriebe	Automatik

Preis 23.669 €
19.890 € (Netto), 19% MwSt.

Ausstattung

- Servolenkung - Kabine

Fahrzeugbeschreibung

Still RX70-30 Dieselstapler, Baujahr: 2017, Stunden: nur 568h!, Vorbesitzer Bundeswehr, Klimaanlage, Waage mit Drucker, Nenngewicht: 3.000kg, Hubhöhe: 4.600mm, Triplexmast, hydr. Seitenschieber, Vollkabine, 3. Steuerkreis, Dieselmotor: [30kW/41PS], Gewicht: 4.713kg, guter Zustand!, sofort einsatzbereit!, Auf Wunsch unterbreiten wir Ihnen ein Leasing- oder Finanzierungsangebot., Herr Mihm(Tel. 06652/9666-86) betreut Sie gerne., Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage., Irrtümer und Zwischenverkauf vorbehalten!

-Still RX70-30 diesel forklift, year of manufacture: 2017, hours: only 568h!, previous owner German Armed Forces, air conditioning, scales with printer, rated load capacity: 3.000kg, lift height: 4.600mm, triplex mast, hydraulic side shift, full cab, 3rd control circuit, diesel engine: [30kW/41hp], weight: 4.713kg, good condition!, ready for immediate use!, We will be happy to provide you with a leasing or financing offer on request., Mr. Mihm (tel. 06652/9666-86) will be happy to assist you., Further information can be found on our website., Subject to errors and prior sale!

Kontakt

Stefan Ebert GmbH
Im Steierfeld 10-12
36151 Burghaun

Tel.: 06652 / 96 66 0
E-Mail: info@ebert-online.de

Still RX70-30 / Triplex: 4.60m / nur 568h / SS / Waage

Fahrzeugbilder



Kontakt

Stefan Ebert GmbH
Im Steierfeld 10-12
36151 Burghaun

Tel.: 06652 / 96 66 0
E-Mail: info@ebert-online.de

Still RX70-30 / Triplex: 4.60m / nur 568h / SS / Waage



Kontakt

Stefan Ebert GmbH
Im Steierfeld 10-12
36151 Burghaun

Tel.: 06652 / 96 66 0
E-Mail: info@ebert-online.de

Verbrauch & Umwelt

Kontakt

Stefan Ebert GmbH
Im Steierfeld 10-12
36151 Burghaun

Tel.: 06652 / 96 66 0
E-Mail: info@ebert-online.de