

ANGEBOT: EREF16F

KUNDE:	
LIEFERORT:	9871 SEEBODEN. LIEFERUNG GEGEN AUFPREIS
GARANTIE:	1 Jahr ab den Zeitpunkt der Auslieferung
ZAHLUNGSBEDINGUNGEN:	50% Anzahlung. 50% vor Auslieferung
LIEFERZEIT:	Nach Vereinbarung. Regelfall ca. 3-4 Monate.

BESCHREIBUNG	PREIS
EREF16F Batterie 230 Ah/48 V, Duplex-Mast, 3000 mm Hubhöhe mit Seitenverschiebung, AC/DC, elektrisches Lenksystem, Eisenpulver-Heckstoßstange	€ 13.742,- Inkl. € 16.490,-



Optional	
Seitenverschub Side shift	€ 992,- Inkl. € 1190,-
3. Mast 4,5 Meter 3RD Mast 4.5 meter	€ 1992,- Inkl. € 2390,-
Wechseln Sie zu einer Lithiumbatterie mit 48 V/225 Ah Change to lithium 48V/225Ah battery	€ 8742,- Inkl. € 10490,-

SPEZIFIKATIONEN <i>SPECIFICATIONS</i>	
Leistungstyp <i>Power type</i>	Batterie (230A 48V) <i>Battery (230A 48V)</i>
Nennlast <i>Rated load</i>	1600 kg
Lastschwerpunkt <i>Load center</i>	500 mm
Fahrtyp <i>Driving type</i>	Seat
Länge mit Gabeln <i>Length with forks</i>	3040 mm
Länge ohne Gabeln <i>Length w/o forks</i>	1970 mm
Gesamtbreite <i>Overall Width</i>	1000 mm
Höhe ohne Hubrahmen <i>Height w/o lifting frame</i>	1960 mm
Obere Rahmenhöhe <i>Top frame height</i>	2010 mm
Maximale Arbeitshöhe <i>Max Working Height</i>	4050 mm
Abstand vom Sitz zum Oberlicht <i>Distance from seat to top light</i>	1000 mm
Radstand <i>Wheel base</i>	1260 mm
Vorderer Überhang <i>Front overhang</i>	385 mm
Hinterer Überhang <i>Back overhang</i>	365 mm
Vorderradprofil <i>Front wheel tread</i>	1010 mm
Hinterradprofil <i>Back wheel tread</i>	100 mm
Mindestbodenfreiheit <i>Min Floor clearance</i>	130 mm
Maximale Hubhöhe <i>Max lifting height</i>	3000 mm
Freie Hubhöhe <i>Free lifting height</i>	40 mm
Gabelwechsel <i>Fork changing</i>	1040/200 mm
Min. Wenderadius <i>Min Turning radius</i>	2100 mm
Min. rechtwinklige Gangbreite <i>Min Right angle aisle width</i>	3785 mm
Rahmenwinkel <i>Frame angle</i>	6° / 12°
Max. Hubgeschwindigkeit ohne Ware <i>Max lifting speed without goods</i>	300 mm/s

Maximale Hubgeschwindigkeit bei voller Ware <i>Max lifting speed with fullgoods</i>	260 mm/s
Höchstgeschwindigkeit ohne Ware <i>Max speed without goods</i>	14 km/h
Maximale Geschwindigkeit bei voller Ware <i>Max speed with full goods</i>	13 km/h
Maximaler Steigwinkel <i>Max climbing angle</i>	≤15 %
Gesamtgewicht <i>Whole weight</i>	2650 kg
Anzahl der Antriebsräder <i>No.s of Driving Wheel</i>	2/2
Reifenmodell <i>Tyre model</i>	Vollreifen <i>Solid tyre</i>
Vorderreifen <i>Front Tyre</i>	18x7-10
Hinterreifen <i>Rear Tyre</i>	16x6-8
Handbremse <i>Hand Brake</i>	Hydraulisches Pedal <i>Hydraulic Pedal</i>
Bremstyp <i>Brake type</i>	M-Hand <i>M-Hand</i>
Batteriespannung/-kapazität <i>Battery Volt/ capacity</i>	48V / 230Ah
Antriebsmotorleistung <i>Driving motor power</i>	6.5 kW / AC
Pumpenleistung <i>Pump Power</i>	5.5 kW / DC





