



Merkmale

Tragkraft:	2500 kg
Hubhöhe:	4,80 m
Bauhöhe:	2,22 m
Fahrzeuginnenlänge:	2530 mm Länge bis Gabelrücken
Fahrzeugbreite:	1154 mm

Gabellänge:	1150 mm
Eigengewicht:	3955 kg
Antriebsart:	Elektro
Masttyp:	Triplex
Freihub:	ja

Sonderausstattung:

LI-ION-Antrieb, hydr. Seitenschieber, Fahrerschutzdach, markierungsfreie SE-Bereifung, Schleppbolzen

Hinweise: Lithiumtechnologie soll Verbrennungsmotor ersetzen Die Lithiumtechnologie hat sich als emissions-und wartungsfreie Alternative zum Dieselmotor bewährt. Die zweite Generation der EFL-Baureihe bewältigt Lasten mit gleichbleibend hoher Leistung durch die Möglichkeit der Aufladung auch bei anspruchsvollsten Anwendungen. Maximale Batteriekapazität 460Ah Li-ion Battery, maximale Fahrgeschwindigkeit 17km/h, maximale Steigfähigkeit 20/25%, maximale Hubgeschwindigkeit 0.5m/s