



Merkmale

Tragkraft:	3000 kg
Hubhöhe:	4800 mm
Bauhöhe:	2,22 m
Fahrzeuglänge:	2540 mm (bis Gabelrücken)
Fahrzeughreite:	1210 mm

Gabellänge: 1150 mm
Eigengewicht: 4280 mm
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 Dieselbewährt. 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

