



ELEKTRO-DEICHSELSTAPLER MIT INITIALHUB PLUS+



Artikel	ES1230IN	
Antriebsmotor:		0,65 kW
Antriebsrad/Lenkrad:		195 mm x 70 mm
Batterie:		2 x 12 V/125 Ah
Bodenfreiheit:	C	17 mm
Deichselhöhe max.:	A	1300 mm
Eigengewicht:		755 kg
Fahrgeschwindigkeit beladen:		4,5 km/h
Freihub:		ohne Freihub
Gabelbreite:	J	180 mm
Gabeldicke :	D	60 mm
Gabelhöhe max.:	S	3000 mm
Gabelhöhe min. :	F	90 mm
Gangbreite mit Europalette:		2286 mm
Gesamthub:	E	2910 mm
Gesamtlänge:	G	1789 mm
Hubgeschwindigkeit beladen:		110 mm/s
Hubmotor:		2,2 kW
Initialhub:	R	120 mm
Ladegerät:		intern
Lastschwerpunkt:	B	600 mm
Radabstand vorne/hinten:	L	1260 mm
Radtyp:		Polyurethan
Senkgeschwindigkeit beladen:		120 mm/s
Steigfähigkeit beladen:		6%/15%
Stützrad:		150 mm x 60 mm
Tragfähigkeit:		1200 kg
Wenderadius:		1450 mm
max. Gesamthöhe :	U	3592 mm
min. Gesamthöhe:	T	2122 mm
Gabellänge:	H	1150 mm
Gabelrollen:		80 mm x 70 mm
Gabeltragbreite:	Q	570 mm
Gesamtbreite:	N	800 mm

