

Typbeteckning		HR200	
Drift		Elektrisk Batteri	
Stabilitet	CE	ja	
Lyftkapacitet	Q	kg	200
Tyngdpunktsavstånd	C	mm	300
Lyfthöjd	H3	mm	1100 / 1500
Stativhöjd vid sänkta gafflar	H1	mm	1455 / 1855
Stativhöjd vid höjda gafflar	H4	mm	1455 / 1855
Frilyft	H2	mm	1100 / 1500
Lyfthastighet utan last		m/s	0,09
Lyfthastighet med klassad last		m/s	0,06
Sänkhastighet utan last		m/s	
Sänkhastighet med klassad last		m/s	
Svängradie	WA	mm	820
Gångbreddsbehov	A2	mm	1150
Totallängd	L	mm	950
Totalbredd	B	mm	440
Gaffellängd	I	mm	600
Bredd över gafflarna	M	mm	430
Bredd mellan gafflarna	J	mm	270
Lastplan		mm	L600 B430
Tjänstevikt inkl. batteri		kg	60 /
Batteri		V/Ah	12V/60Ah
Laddare		V/A	12V/5A
Lyftmotor		kw	0,2
Styrhjul gummi		mm	120
Stödbenshjul gummi		mm	80
Parkeringsbroms			ja fotman.
(Antal lyft till 1m / laddning)		st	vid 100kg ca: 200st
(Antal lyft till 1m / laddning)		st	vid 200kg ca: 100st

Av konstruktions- eller produktionstekniska skäl förbehåller vi oss rätten till ändringar på data och mått utan föregående meddelande.

	Alla mått i mm.
B	440
E	810
F	825
G	540
H1	1455 / 1855
H2	1100 / 1500
H3	1100 / 1500
H4	1455 / 1855
I	600
J	270
K	400
L	950
M	430
O	410
P	310
T	80
U	88
Z	20

