

Technische specificaties

2030 ES

A. platform hoogte - max.	6,10m
B. platform hoogte - min.	1,10m
C. platform railing hoogte	1,1m
D. ingevouwen hoogte (railing plat)	1,81m
E. platform afmetingen	0,76m x 2,30m
F. platform extensie	0,90m
G. totale breedte	0,76m
H. totale lengte	2,30m
I. wielbasis	1,88m
J. grondspeling met platform beneden hefvermogen	0,90cm
hefvermogen op platform extensie	360kg
stijg/daal tijd	120kg
max. rijd hoogte	30/30 sec.
bruto gewicht toestel	6,10m
rij snelheid platform beneden	2020kg
rij snelheid platform boven	4,4km/h
capaciteit op helling	0,8km/h
draaicirkel binnenkant	25%
draaicirkel buitenkant	zero
banden 1 geheel niet markerend	2,06m
remmen	406 x 125
sturing	authomatische frictie vooraan
batterijen	24V elektrisch 6kW
lader	4 x 6V 220 A/h
pomp motor	20 AMP automatisch
pomp enkele sectie	3kW
hydraulisch reservoir	14,4 LPM
	4,7 L



