

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	360kg
hefvermogen op platform extensie	120kg
stijg/daal tijd	30/30 sec.
max. rijd hoogte	6,10m
bruto gewicht toestel	2020kg
rij snelheid platform beneden	4,4km/h
rij snelheid platform boven	0,8km/h
capaciteit op helling	25%
draaicirkel binnenkant	zero
draaicirkel buitenkant	2,06m
banden 1 geheel niet markerend 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



