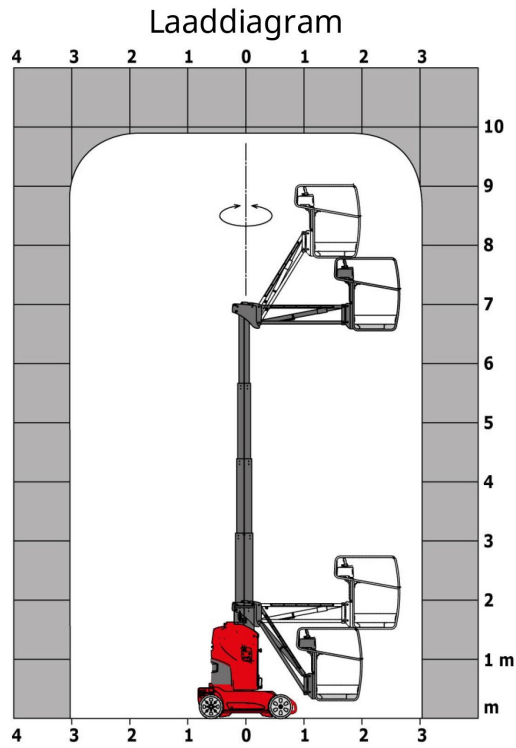




Capacities		Metrisch
Werkhoogte	h21	9.85 m
Platformhoogte	h7	7.85 m
Max. bereik	l4	3.15 m
Overhanging	l5	6.67 m
Slingerbeweging (beneden)		+70 °
Platformcapaciteit	Q	200 kg
Rotatie bovenwagen		350 °
Aantal personen (binnen / buiten)		2 / 1
Weight and dimensions		
Eigen gewicht*		2650 kg
Afmeting van het platform (lengte x breedte)	lp / ep	1.11 m x 0.93 m
Totale breedte	b1	0.99 m
Totale lengte	l1	2.8 m
Totale hoogte	h17	1.99 m
Vloerhoogte (ingang)	h20	0.51 m
Oscillatielengte	l13	1.5 m
Verstelling tegengewicht (bovenwagen aan 90°)	a7	0.095 m
Draaistraal binnenkant	b13	0.59 m
Buitenste draaicirkel	Wa3	2.09 m
Vrije ruimte tot grond vanaf stekkers/stabiliteitsstaven	m6	0.02 m
Bodemvrijheid in het midden van de wielbasis	m2	0.09 m
Wielbasis (y)	y	1.2 m
Performances		
Rijsnelheid - ingetrokken		5 km/h
Rijsnelheid - opgeheven		0.7 km/h
Stijgvermogen		25 %
Maximale scheefstand		2 °
Wheels		
Uitrusting banden		Solid non-marking tires
Afmetingen voorwielen / achterwielen		0.41 x 0.13m - 0.41 x 0.13m
Aandrijfwielen (voor / achter)		0 / 2
Stuurwielen (voor / achter)		2 / 0
Geremde wielen / wielen		0 / 2
Engine/Battery		
Vermogen van de elektrische motor		2 x 1.5 kW
Number of hydraulic pump / Capacity of hydraulic pump		2 x 4.20 cm³
Batterij / Batterijcapaciteit		24 V / 250 Ah
Geïntegreerde lader (V) / Integrated charger (Ah)		24 V / 30 Ah
Miscellaneous		
Number of cycles with STD Battery (HIRD)		29
Bodemdruk		11.8 daN/cm²
Hydraulische druk		140 Bar
Inhoud hydraulische tank		22 l
Trillingen op het geheel handen/armen		< 2.5 m/s
Standards compliance		
This machine is in compliance with:		Europese richtlijnen: 2006/42/EG - Machines (herziening EN280:2013) - 2004/108/EG (EMC) - 2006/95/EG (Laagspanning)

\*Varies according to options and standards of the country to which the machine is delivered

## Lastendiagram



## Tekening met afmetingen

