

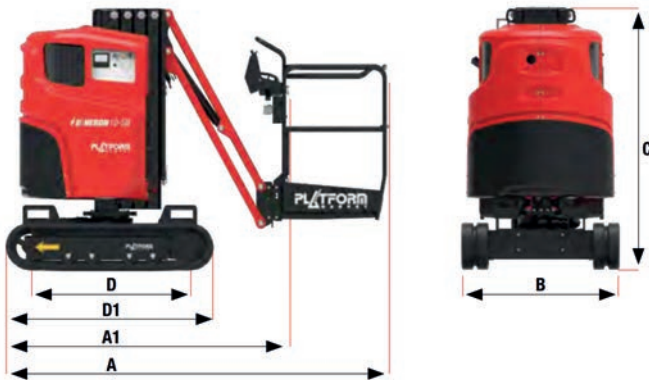
# HERON 10 SB

MASTHOOGWERKER



**PL** / **TFORM**  
B A S K E T

# Masthoogwerker Platform Basket Heron 10 SB



Technische specificaties	STD	E
Maximale werkhogte	m	9,3
Maximale platformhoogte	m	7,3
Maximale horizontale reikwijdte	m	3,45
Max. werkhogte bij max. reikwijdte	m	8,3
A - Lengte	m	3,25
A1 - Lengte zonder werkkooi	m	2,71
B - Breedte	m	1,2
C - Doorrijhoogte	m	1,99
D - Wielbasis	m	1,23
Afmetingen werkkooi	m	0,92 x 0,77
Maximale werkbak capaciteit (binnen)	kg	230
Maximale werkbak capaciteit (buiten)	kg	230
Draaicirkel binnen/buiten	m	0 / 1,21
Rotatie bovenwagen	°	± 180
Max. zijdelingse hellingsgraad	°/%	19° (35%)
Max. werkhoek x/y	°/%	3° (5,25%)
Maximale rijsnelheid ingeklapt	Km/u	2,8
Maximale rijsnelheid niet ingeklapt	Km/u	1

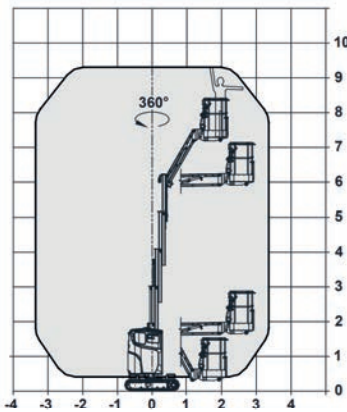
Gewicht	STD	E	
Gewicht in werkende toestand*	kg	2.750	2.800
Gronddruk op rupsen	kg/cm <sup>2</sup> (kPa)	1,9 (183)	-
Gronddruk op steunpoten	kg/cm <sup>2</sup> (kPa)	2,4 (233)	-

Aandrijving	STD	E	
Diesel motor	9,9 kW / 13 HP @3000 rpm	-	-
Elektrische motor	8 kW / 48 Vdc	-	-
Tractie batterij	48Vdc 210 Ah Loodzuur	-	-

### Optioneel

- Eenpersoons werkkooi
- Non-marking rupsen

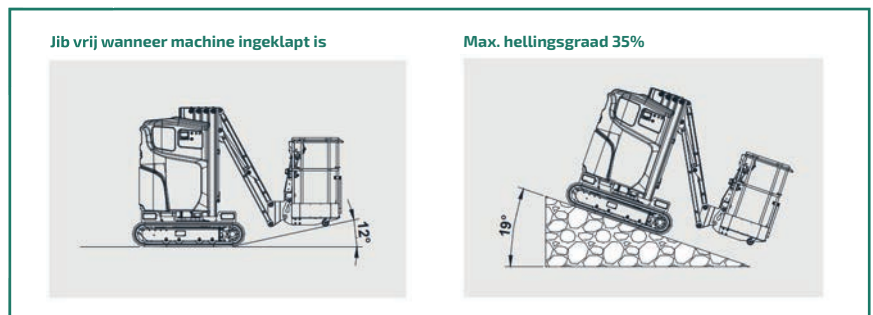
### Werkschema op rupsbanden



BINNEN	
160 kg	Wind max 0 km/h
70 kg	Manuele kracht max. 400N
<b>TOT. 230 kg</b>	

BUITEN	
80 kg	Wind max 45 km/h
150 kg	Manuele kracht max. 200N
<b>TOT. 230 kg</b>	



**PLATFORM**  
BASKET

