

PARMA 12



Přívěsná
zvedací
plošina s
kloubovými
rameny pro
pracovní
výšku až
12 metrů
(39,37 ft).
Napájení
jednofázové
230 V

TECHNICKÁ DATA STANDARDNÍHO PŘÍVĚSNÉHO PŘÍVĚSÍ

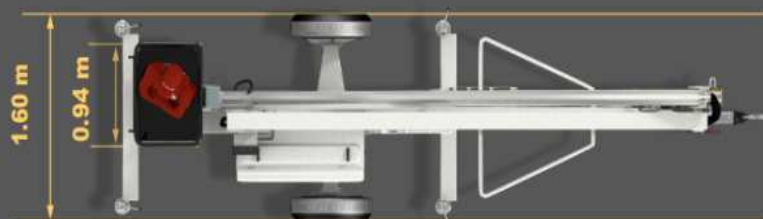
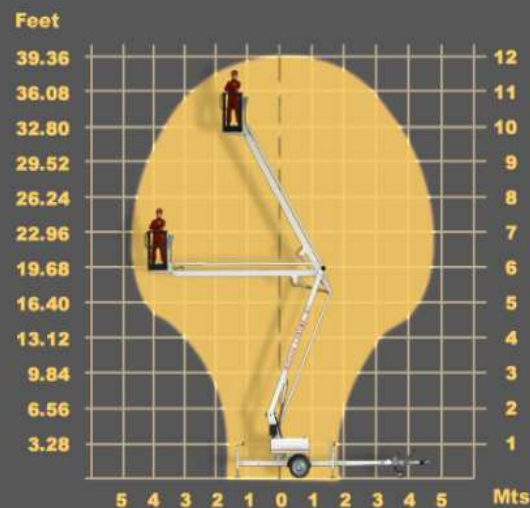


* Výrobce	Matilsa
* Model	PARMA 12
* Stabilizátory	4 manuální
* Pracovní výška (m)	12
* Výška plošiny (m)	10,26
* Maximální boční dosah (m)	4,75
* Rozměry koše (m) (d x š)	0,94 x 0,63
* Délka ve složeném stavu (m)	5,75
* Počet osob	2
* Max. kapacita hmotnosti (kg)	200 (2 osoby + 40kg)
* Maximální manuální síla (N)	400
* Maximální rychlost větru (m/s)	12,5
* Maximální sklon	2,5°
* Celková hmotnost vozidla (kg)	1,200
* Rotace	359°
* Napájení	230 V stř. jednofázové 1,5 kW
* Pneumatiky	175/70-R13'' (2.5bar)





PARMA 12



360°



PŘÍSLUŠENSTVÍ

- 3 Náhradní kola
- 4 Osvětlovací souprava
- 5 Čítač provozních hodin
- 6 Vlečné zařízení s okem
- 7 Signalizační majáček
- 8 Napájení generátorem
- 9 Pohon s bateriovým napájením
- 10 Proporcionální hydraulické řízení
- 11 Indikátor stavu baterií
- 12 Samostatné řízení na ojnici
- 13 Hydraulické stabilizátory
- 14 Nouzové spouštění pracovního koše
- 15 Samostatné řízení kol
- 16 Ochrana rukou na koši
- 17 Izolace pracovního koše
- 18 Omezovač zátěže koše
- 19 Detektor vedení vysokého napětí
- 20 Železný pracovní koš (1,2 x 0,6) m
- 21 Opěrné patky (40x40) cm