



ВЕРТИКАЛНА ПЛАТФОРМА ПВ 62

/ РАМЕННА /

МОДЕЛ	Е 8	Е 12	Е 16
Максимална работна височина - м	8,20	8,20	8,20
Максимална височина - м	6,20	6,20	6,20
Максимална височина / без парапети /- м	1,24	1,24	1,24
Дължина на платформата - м	2,85	2,85	2,85
Широчина на платформата - м	0,83	1,18	1,58
Товароподемност на платформата - кг	450	450	450
Общо тегло - кг	1600	1670	1750
Наклон на изкачване при движение - %	30	30	30
Скорост на движение – км/ч	0-3,8	0-3,8	0-3,8
Време за повдигане до максимална височина - s	18	18	18
Напрежение на електрозахранването - V	24	24	24
Капацитет на тяговите акумулатори - Ah	185	185	185
Мощност на ел.мотора - kW	3	3	3
Работна температура °C			
- максимална	+ 40	+ 40	+ 40
- минимална	- 15	- 15	- 15