

# CPD16 EMPILHADOR



Empilhador Elétrico, para manuseamento fácil de cargas pesadas.

## MODELO

CPD16 Empilhador Elétrico

## EMPILHADOR CPD16

Tipo	Elétrico
Capacidade de carga	1600 kg
Bateria	Acido
Bateria	48 V / 260 Ah
Potência do motor de deslocação	5 kw
Potência do motor hidráulico	5 kw
Dimensão do volante	15x4.5-8
Dimensão da roda motriz	18x7-10
Peso (c/ baterias)	2500 kg

## Dimensões

Dimensões gerais (CxLxA) (s/ garfos)	1950 x 1100 x 2030 mm
Dimensão dos garfos (CxLxA)	1070 x 100 x 40mm
Dimensão ao solo	100 mm
Raio de viragem mínimo	1690 mm
Distância entre eixos	1480 mm
Altura máx. de elevação	4.500 mm
Altura do mastro recolhido	2030 mm

## Performance

Velocidade de movimentação (com carga / sem carga)	8 / 10 km/h
Velocidade de elevação (com carga / sem carga)	0.24/ 0.3 m/s
Grau máximo de escalada (com carga / sem carga)	14/15%

## Características

- ▶ 100% Elétrico;
- ▶ Mastro duplo;
- ▶ Mastro resistente, suporta cargas pesadas, dobras e deformações;
- ▶ Mastro com roldanas laterais para maior visibilidade geral;
- ▶ Grelha para encosto da carga estabiliza a mercadoria transportada;
- ▶ Roda dupla traseira com rotação a 180°;
- ▶ Banco ajustável;



REVENDEDOR AUTORIZADO

