

# EMPILHADOR ELETRICO 1.5T 3M POWERED



**Preço: 3,500.00 € + IVA**

Características Principais:

- Unidade Acionamento: Elétrico
- Velocidade Lenta: Sim
- Tipo Mastro: Duplex
- Capacidade: 1500 Kg
- Altura Elevação: 3000 mm
- Altura Mastro Baixo: 1980 mm
- Altura Mastro Estendido: 3435 mm
- Dimensão Forquilha: 70x160x1150 mm
- Distância Exterior Forquilhas: 560 mm
- Raio de Viragem Mínimo: 1425 mm
- Velocidade Viagem Carga/Sem Carga: 4 / 4.5 Km/h
- Velocidade Elevação Carga/Sem Carga: 36-144 mm/s
- Velocidade Descida Carga/Sem Carga: 30-135 / 20-200 mm/s

- Motor Elevação: 2.5 kW
- Tensão Bateria: 24V/71Ah

## EMPILHADOR ELETRICO 1.5T 3M POWERED

Empilhador elétrico com capacidade de carga de 1500 Kg e elevação até 3 metros. Equipado com controlo remoto para elevação e descida, mastro duplex e rodas de PU para garantir estabilidade e facilidade de manobra.

Ideal para aplicações em armazéns e zonas industriais, permite uma operação rápida e segura com diferentes tipos de carga.

### Aplicação:

- Empilhamento de cargas em armazéns
- Movimentação de paletes e mercadorias
- Ambientes industriais e logísticos

### Vantagens:

- Controlo remoto incluído
- Elevada capacidade de carga até 1.5T
- Elevação até 3 metros
- Mastro duplex robusto
- Rodas de PU resistentes
- Carregador incorporado

### Características Técnicas

-  
--

Unidade Acionamento

Elétrico

Velocidade Lenta

Sim

Tipo Mastro

Duplex

Capacidade

Kg

1500

Distância Centro Carga

mm

500

Base Roda

mm

1210

Peso Serviço C/ Bateria

Kg

604

Peso Serviço S/ Bateria

Kg

556

Material Rodas

PU

Dimensão Rodas Carregamento

Ø mm

80x70

Número Rodas Carregamento

4

Dimensão Rodas Motrizes

Ø mm

210x70

Número Rodas Motrizes

1

Dimensão Roda Balanço

Ø mm

115x55

Número Rodas Balanço

1

Altura Elevação

mm

3000

Altura Mais Baixa Mastro

mm

1980

Altura Extensão Mastro

mm

3435

Dimensões Forquilha

mm

70 x160 x1150

Distância Exterior Forquilhas

mm

560

Altura Mínima Garfos

mm

85

Raio Viragem Mínimo

mm

1425

Velocidade Viagem: Em carga / Sem carga

Km/h

4 / 4.5

Velocidade Elevação: Em carga / Sem carga  
mm/s  
36 - 144

Velocidade Descida: Em carga / Sem carga  
mm/s  
30 - 135 / 20 - 200

Tipo Travão

Eletrónico

Motor Acionamento  
kW  
0.75

Motor Elevação  
kW  
2.5

Tensão / Capacidade Bateria

12V/71Ah x 2 (24V/71Ah)

Tamanho Bateria

260 x 168 x 217.5 (x2)

Carregador

Incorporado 10A

Duração Bateria  
h

Trabalho Ocasional: 6~8 Médio: 3~4 Pesado: 1~1.5

Controle Remoto

Sim (Elevação e descida)

SKU: POWERED774780

Categorías: EMPILHADORES / STACKERs ELÉCTRICOS