

# EMPILHADOR STACKER ELÉTRICO POWERED PES10i



**Preço: 4,160.00 € + IVA**

Características Principais:

- Tipo de Mastro: Duplex
- Capacidade: 1000 Kg
- Distância do Centro de Carga: 600 mm
- Peso de Serviço com Bateria: 420 Kg
- Material das Rodas: PU
- Altura de Elevação: 3000 mm
- Altura Mais Baixa do Mastro: 2035 mm
- Altura da Extensão do Mastro: 3500 mm
- Dimensões das Forquilhas: 54 x 160 x 1125 mm
- Largura Entre Garfos: 560 mm
- Distância ao Solo: 30 mm
- Tipo de Travão: Eletrónico
- Motor de Acionamento: 0.75 kW

- Motor de Elevação: 2.2 kW
- Tensão / Capacidade da Bateria: 12V/75Ah x 2 (24V/75Ah)
- Tamanho da Bateria: 260 x 172 x 214 (x2)
- Carregador: Incorporado 10A
- Duração da Bateria: Trabalho Ocasional: 6~8 Médio: 3~4 Pesado:1~1.5
- Controlo Remoto: Sim (Elevação e descida)

## EMPILHADOR STACKER ELÉTRICO POWERED PES10i

Um empilhador / Stacker completamente eléctrico, ou seja, com Elevação e tracção eléctricas e que permite carregar 1000 kg de carga e Elevá-la a até 3 mts de altura.

Esta versão tem a mais recente actualização deste equipamento com muitas melhorias em relação aos modelos anteriores onde se destacam baterias com mais amperagem, uma maior velocidade de elevação e de tracção e um timão inteligente com ecrã LCD onde se podem ver o estado de funcionamento da máquina, assim como os erros e a manutenção.

Alem disso, esta versão possui também um comando que permite subir e descer os garfos á distância sem tocar no timão. Esta funcionalidade permite que alguém que esteja sozinho no armazém e que precise de se elevar para retirar algo pequeno da estantaria ou simplesmente fazer uma reparação ou manutenção num lugar sem apoio para escadas, o possa fazer sem necessidade de outra pessoa para carregar no botão de subida a partir do chão.

Capacidade Máxima: 1000 Kg  
Comprimento Forquilha: 1125 mm  
Distância Ext. Forquilha: 560 mm  
Peso: 425 Kg

Tipo de Mastro: Duplo  
Elevação Máxima: 3000 mm  
Altura Minima Mastro: 2035 mm  
Velocidade Máx. em Vazio: 3.5 Km/h  
Elevação Máx. Vazio: 134 mm/s  
Bateria: 75 Ah  
Carregador: Interno  
Voltagem para Carga: 220 Volts

### Características Técnicas

-  
--

### Unidade Acionamento

Eléctrico

### Velocidade Lenta

Sim

### Tipo Mastro

Duplex

Capacidade  
Kg  
1000

Distância Centro Carga  
mm  
600

Base Roda  
mm  
1231

Peso Serviço C/ Bateria  
Kg  
420

Peso Serviço S/ Bateria  
Kg  
370

Material Rodas

PU

Dimensão Rodas Carregamento  
Ø mm  
78

Dimensão Rodas Motrizes  
Ø mm  
210

Dimensão Roda Balanço  
Ø mm  
180

Altura Elevação  
mm  
3000

Altura Mais Baixa Mastro  
mm  
2035

Altura Extensão Mastro  
mm  
3500

Dimensões Forquilha  
mm  
54 x160 x1125

Largura Entre Garfos  
mm  
560

Distancia Solo  
mm  
30

Raio Viragem Minimo  
mm  
1390

Velocidade Viagem: Em carga / Sem carga  
Km/h  
3.5 / 4.0

Velocidade Elevação: Em carga / Sem carga  
mm/s  
100 / 112

Velocidade Descida: Em carga / Sem carga  
mm/s  
92 / 85

Tipo Travão

Eletrónico

Motor Acionamento  
kW  
0.75

Motor Elevação

kW  
2.2

Tensão / Capacidade Bateria

12V/75Ah x 2 (24V/75Ah)

Tamanho Bateria

260 x 172 x 214 (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: POWERED774450

Categorias: EMPILHADORES / STACKERs ELÉCTRICOS