

# EMPILHADOR STACKER ELÉCTRICO 1000KG ELEV.3500 MM



**Preço: 3,700.00 € + IVA**

Características Principais:

- Capacidade de Carga (kg): 1000 / Capacidade de Carga na Altura Máxima (kg): 1000
- Altura Máxima de Elevação (mm): 3500
- Distância do Centro de Carga (mm): 600
- Comprimento do Garfo (mm): 1150
- Largura do Garfo Individual (mm): 160
- Largura Total do Garfo (mm): 695
- Altura do Garfo em Posição Baixada: 86
- Comprimento da Perna Fixa (mm): 928
- Largura da Perna Fixa Individual (mm): 124
- Largura Exterior entre as Pernas Fixas (mm): 659
- Raio de Viragem (mm): 1336
- Comprimento Total (mm): 1755
- Largura Total (mm): 795

- Altura Estendida do Mastro (mm): 3951 / Altura do Mastro em Posição Baixada (mm): 2244
- Tensão da Bateria (dimensões): 2x12V/100AH (215)
- Carregador: 24V/10A
- Motor de Elevação: 2.2kw. Velocidade de Elevação, carregado/descarregado: 92/136mm/s. Velocidade de Descida, carregado/descarregado: 112/98mm/s
- Motor de Tração: DC0.75kw. Velocidade de Tração, carregado/descarregado: 4.0/4.2km/h
- Tempo de Trabalho com Bateria Totalmente Carregada: 3h
- Peso de Serviço (kg): 477

## EMPILHADOR STACKER ELÉCTRICO HC CAP.1000KG ELEV.3500 MM

O empilhador apresenta uma aparência atrativa, operação conveniente e economia de energia. É amplamente utilizado em condições de baixa intensidade e curtas distâncias, atendendo às demandas da maioria dos clientes.

- Estação de bombeamento de alta potência e alto desempenho.
- Alavanca de operação projetada para ser conduzida a pé, com design alongado.
- Indicador de bateria LED com quatro cores.
- Sistema de acionamento do motor YOUGCI.
- Reforços posicionados entre os mastros interno e externo.
- Carregador externo econômico.
- Chaves micro interruptoras à prova d'água importadas da Alemanha.
- Chave de ignição e medidor de eletricidade integrados na alavanca.

### Vantagens

- O design acionado lateralmente reduz efetivamente o tamanho do canal de operação. Com um pequeno raio de viragem e melhor visibilidade, este empilhador é adequado para espaços estreitos.
- Embora seja um empilhador económico, ainda está equipado com uma estação de bombeamento de alta potência e alto desempenho, garantindo o levantamento de cargas.
- O interruptor de velocidade lenta na alavanca permite um controlo mais preciso em baixa velocidade.
- Os micro interruptores à prova d'água importados da Alemanha são aplicados em ambientes frios, húmidos, poeirentos e outros ambientes adversos.
- O sistema de acionamento do motor YOUGCI possui tamanho reduzido, peso leve, baixa perda e alta eficiência.

SKU: HCCDD10-J/3500

Categorias: EMPILHADORES / STACKERs ELÉCTRICOS

### **Galeria de Imagens:**

