

EMPILHADOR STACKER ELÉCTRICO HU-LIFT WS15S-EI/2500



Preço: 3,775.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade de Carga: 1500 Kg
- Capacidade de Elevação: 2500 mm
- Altura Mínima do Mastro: 1785 mm
- Altura Máxima do Mastro: 2990 mm
- Bateria: 2x12V-100Ah
- Peso: 459 Kg

EMPILHADOR STACKER ELÉCTRICO HU-LIFT WS15S-EI/2500

TIMÃO INTELIGENTE

- Visor LCD no timão
- Visualização do estado da bateria
- Detecção rápida de erros

CARACTERÍSTICAS

- Unidade de condução: Elétrica
- Tipo de condução: A pé
- Capacidade Q: 1500 kg
- Distância do centro de carga C: 600 mm
- Base de roda Y: 1275 mm

RODAS

- Tipo de pneus, rodas: PU
- Tamanho das rodas de carga (?d): 78 mm
- Tamanho da roda motriz (?D): 210 mm
- Tamanho da roda de direção: 124 mm
- Quantidade de rodas: 4

ESPECIFICAÇÕES

- Comprimento total L: 1750 mm
- Largura total W: 820 mm
- Dimensões dos garfos: 54x160x1125 mm
- Largura entre os garfos W1: 560/680 mm

- Altura dos garfos abaixados h1: 90 mm
- Distância até o solo h2: 30 mm
- Largura do corredor de trabalho com palete (1000 x 1200 mm): 2305 mm
- Largura do corredor de trabalho com palete (800 x 1200 mm): 2230 mm
- Raio de giro mínimo Wa: 1470 mm

FUNCIONAMENTO

- Velocidade com carga / sem carga: 4,6 km/h / 4,7 km/h
- Capacidade de subida: 5% / 7%
- Tipo de freio de serviço: Eletrónico

MOTOR ELÉTRICO

- Motor de condução: 0,75 kW
- Motor de elevação: 2,2 kW
- Voltagem / Capacidade da bateria: 12 V / 75 Ah x 2
- Tamanho da bateria: (260x172x170) mm x 2
- Controlador: STAXXA6101

SKU: HU-WS15S-EI/2500

Categorias: EMPILHADORES / STACKERS ELÉCTRICOS

Galeria de Imagens:

