

EMPILHADOR ELÉCTRICO CAPAC. 1500 KG 3300 MM HU-LIFT



Preço: 3,690.00 € + IVA

Características Principais:

- Capacidade Carga: 1500 Kg
- Capacidade Elevação: 3300 mm
- Peso: 553 Kg

EMPILHADOR ELÉCTRICO CAPAC. 1500 KG 3300 MM HU-LIFT

É um equipamento robusto, prático, leve e simples, que permite elevar as paletes com 1.500 Kg até 3,30mt sem dificuldades.

Fabricante HU LIFT

- Altura do leme h14 (mm): 1.350
- Altura dos garfos rebaixados h13 (mm): 85
- Comprimento total l1 (mm): 1.750
- Comprimento até os garfos dianteiros l2 (mm): 630
- Largura total (milímetros): 790
- Dimensões do garfo (mm): 60x160x1150
- Largura total dos garfos b5 (mm): 570
- Distância ao solo, no meio da distância entre eixos - m2 (mm): 30
- Largura do corredor, 800x1200, (mm): 2.030
- Raio de giração Wa (mm): 1.390

Em trabalho:

- Velocidade de viagem com carga/sem carga km/h: 3,5/4
- Velocidade de elevação, carregado/descarregado m/s: 0,1/0,2
- Velocidade de descida, carregado/descarregado m/s: 0,12/0-0,1
- Máximo nivelamento, carregado/descarregado S2 5 min. %: 3/10
- Freio de serviço: Eletrofreio

Condução / Tração:

- Motor de tração S2 60 min. kW: 0,75
- Motor de elevação S3 15% kW: 2
- Tensão da bateria / capacidade nominal (5h) V/ Ah: 2x12/75 2X12/120

· Peso da bateria kg: 36

SKU: HU-QDA15E33

Categorias: EMPILHADORES / STACKERs ELÉCTRICOS