

STACKER ELÉTRICO TRIPLEX 5000 MM 1600 KG HELI



Preço: 9,125.00 € + IVA

Características Principais:

- Modelo: CDD16-950
- Mastro: Triplex 5000
- Capacidade: 1600 Kg
- Bateria: 24V - Chumbo
- Características:
 - Sem plataforma
 - Direção elétrica

STACKER ELÉTRICO TRIPLEX 5000 1600 KG HELI

- Fabricante: HELI
- Modelo: CDD16
- Referência: 950
- Capacidade de carga: 1600 Kg
- Centro de carga: 600 mm
- Tipo de mastro: Triplex
- Fonte de Energia: Elétrico
- Tipo de rodados: Poliuretano
- Número de rodados: 1/2/4
- Distância entre eixos: 1375 mm
- Altura mínima dos garfos: 85 mm
- Dimensões dos garfos (comprimento / largura / espessura): 2105/2525 mm
- Comprimento total do equipamento (plataforma rec./est.): 3700/3900/4200/4500/4700/5000 mm
- Altura elevação padrão: 4200/4400/4700/5000/5200/5500 mm
- Altura máxima do mastro estendido: 1800/1900/1985/2085/2135/2235 mm
- Altura do mastro recolhido: 957 mm
- Largura do equipamento: 1630/2040 mm
- Raio mínimo de viragem: 2260/2650 mm
- Largura do corredor para paletes 1000X1200: 30 mm
- Altura mínima ao solo: 5.0 Km/h
- Velocidade máxima de deslocação sem carga: 5.0 Km/h
- Velocidade máxima de elevação com carga: 130 mm/s
- Velocidade máxima de elevação sem carga: 180 mm/s
- Velocidade máxima de descida com carga: 100 mm/s
- Velocidade máxima de descida sem carga: 160 mm/s

- Declive máximo (com carga / sem carga): 5/7%
- Controlador de motor: CURTIS
- Potência do motor de tração: 1.5 kW
- Potência do motor de elevação: 3.0 kW
- Voltagem: 24 V
- Capacidade: 280 Ah
- Peso da bateria: 250 Kg
- Peso total do equipamento: 1578 Kg

SKU: CDD16-950

Categorias: EMPILHADORES / STACKERs ELÉCTRICOS