

PORTA-PALETES TESOURA HX10M 540 PRAMAC



Preço: 1,045.00 € + IVA

Características Principais:

- Acionamento: Manual
- Tipo de Operador: Pedestre
- Capacidade de Carga (Kg): 1000
- Altura da Elevação (h3 mm): 715
- Comprimento Total (l1 mm): 1545
- Largura Total (b1 mm): 540
- Garfos - Largura (e mm): 160
- Garfos - Comprimento (l mm): 1150
- Distância Entre Garfos (b5 mm): 540
- Largura do Corredor (Ast mm): 2090
- Raio do Ângulo (Wa mm): 1440

PORTA-PALETES HX10M EVO TESOURA PRAMAC

HX10 M

Porta paletes tesoura HX10M permite elevar facilmente e com leveza a uma altura de 800 mm, tornando-se uma plataforma de trabalho prática, adequada para locais como oficinas de máquinas. Este porta paletes é também capaz de desempenhar a função de suporte e fornecimento de materiais ao longo das linhas de montagem e produção.

MANÍPULO DE DIREÇÃO TILLER EM FORMA ERGONÓMICA 3D SUPERIOR

Este manípulo de direção possui um design 3D especial, com ergonomia aprimorada. Comparado com um manípulo de direção convencional, esta forma permite ao operador adotar uma boa posição ao empurrar as cargas com máxima eficiência e sem esforço. Isto é possível graças a duas grandes áreas laterais de aderência, especialmente projetadas para garantir a posição correta durante a operação da empilhadeira.

UNIDADE HIDRÁULICA

Projetada com extrema atenção aos detalhes para garantir características superiores, como:

- Design monolítico: a estrutura em ferro fundido resistente e confiável protege todos os componentes, evitando danos acidentais. A estrutura da bomba é processada com máquinas CNC para alcançar tolerâncias de alta precisão e alta precisão.
- Haste de pistão cromada e vedação de óleo: para evitar ferrugem e vazamentos de óleo durante o uso.
- Tanque de aço: excelente material que possui a vantagem de ser altamente resistente, forte e durável.

SEGURANÇA ESTABILIZADORES DIANTEIROS E TRASEIROS: A ligação de controlo permite a entrada no lado fechado do palete com uma ligeira elevação, facilitando as fases subseqüentes de manuseamento. Além disso, obtém-se uma maior estabilidade da máquina ao usar rodas de carga numa posição mais avançada e ao fornecer estabilizadores dianteiros como padrão. O trabalho torna-se ainda mais estável e seguro com os estabilizadores traseiros, mesmo quando a altura de trabalho excede os 400 mm e no caso de objetos pesados.

VÁLVULA DE PRESSÃO MÁXIMA: Dispositivo de segurança que protege a porta paletes contra sobrecargas. Quando a pressão dentro do circuito hidráulico excede o valor de calibração definido de acordo com o fluxo nominal máximo, a válvula bloqueia automaticamente os garfos.

VÁLVULA DE DESCIDA PROPORCIONAL: A velocidade de descida pode ser controlada proporcionalmente de acordo com a posição da alavanca no manípulo de direção. Uma ferramenta de trabalho perfeita para transportar cargas frágeis e delicadas, como cristal, vidro e cerâmica.

SKU: PRAMTT0420VY100

Categorias: PORTA-PALETES DE TESOURA