

Alto Desempenho

- / Motor de tração AC para fornecer excelente aceleração, bom desempenho em rampas, reduzir calor, sem escova de carvão e sem manutenção.
- / O mais recente sistema de controle CURTIS AC fornece controle preciso e estável para maior eficiência.
- / A estrutura de barramento CAN permite acesso de comando mais confiável e rápido.
- / Freio regenerativo e função antiderrapante em rampa.
- / O modelo de operação em pé inclui motor de acionamento de alta potência, fornecendo rápida velocidade de deslocamento e bom desempenho em rampas.

Confiabilidade

- / Os cinco pivôs com design de baixo centro de gravidade e chassi com estrutura de aço de alta resistência proporcionam maior capacidade de carga residual e vida útil prolongada.
- / Plugs e conectores impermeáveis para maior proteção do sistema elétrico.
- / O sistema de suspensão flutuante exclusivo garante excelente aderência às rodas motrizes.
- / Unidade de energia hidráulica de alta qualidade para reduzir o ruído e a vibração, permitir descida suave e proporcionar operação confiável.
- / Garfos moldados por punção para maior resistência e guia de ponta para proporcionar operação mais eficiente.
- / Seção de perfil da torre tipo H para desempenho mais estável e robusto.
- / O conector de alimentação é fixado no chassi para evitar danos causados pela instalação da bateria.
- / O modelo pedestre usa o novo sistema de acionamento, em que o motor de acionamento não acompanha a rotação do volante, permite manter todo o cabo conectado ao motor de acionamento para evitar que seja dobrado.
- / Com o interruptor de proximidade sem contato, prolonga a vida útil e proporciona confiabilidade de operação.

Segurança

- / Três tipos de frenagem: freio regenerativo, freio de corrente reversa e freio de emergência, garantindo segurança durante a operação.
- / A função antiderrapante em rampas garante operação segura.
- / O botão de emergência na parte de cima do volante evita danos ao operador.
- / Chave limitadora de elevação para oferecer proteção às cargas contra danos.
- / A velocidade de curva é reduzida automaticamente ao se deslocar em posição a pé.

Manutenção

- / O motor AC sem escova de cabine não necessita de manutenção, reduzindo os custos.
- / O capô traseiro pode ser completamente aberto e o operador pode ver todos os componentes, facilitando a manutenção.
- / Todos os eixos instalados com luva de eixo lubrificada e copo de óleo facilitam a manutenção e prolongam a vida útil.

Conforto

- / O design de amortecimento da plataforma dobrável melhora o conforto do operador.
- / O novo sistema de suspensão flutuante, ajustável automaticamente com cargas, oferece potência suficiente às rodas motrizes.
- / Timão simples e ergonômico, projetado para operar facilmente todas as funções com uma mão.
- / Função de velocidade de tartaruga exibida para deslocamento lento; ajuda a transportar produtos com mais segurança.
- / Estrutura de design otimizada para oferecer boa visibilidade e fácil entrada do palete.
- / A carroceria compacta e o design grande e arredondado proporcionam uma operação ideal em espaços limitados. Além disso, o chassi do tipo cunha aumenta significativamente a capacidade de passagem.
- / O cliente pode escolher diferentes larguras dos garfos externos e comprimento, de acordo com paletes variados.

Especificação Padrão

- / Buzina
- / Motor de acionamento AC
- / Roda motriz em PU
- / Rodas de carga tandem
- / Comprimento dos garfos - 1150 mm
- / Controlador CURTIS AC
- / Unidade hidráulica
- / Largura externa dos garfos - 680 mm
- / Limitação eletrônica de elevação
- / Interrupção de parada de emergência
- / Indicador de bateria multifuncional
- / Volante multifuncional com sistema de barramento CAN
- / Direção elétrica
- / Bateria 202 Ah
- / Carregador monofásico 220v 60HZ

Opcionais

- / Diferentes comprimentos de garfos
- / Diferentes larguras dos garfos externos
- / Proteção para câmaras frigoríficas (-30 °C)
- / Rolete de guia de paleta
- / Apoio de carga
- / Carregador automático
- / Pedal e corrimão



TechLift

Uma marca do grupo TECHNICO
Endereço: Rua Antônio Andrade, 489
Porto Seco Pirajá, Pirajá, Salvador/BA
41.233-015
Tel: 0800 720 2400
Whatsapp: (71) 9 9648-8742
technico@technico.com.br
www.technico.com.br



As empilhadeiras TECHLIFT estão em conformidade com os requisitos de segurança europeus.

Fabricação HANGCHA GROUP CO., LTD.

A TECHNICO reserva-se o direito de fazer quaisquer alterações sem aviso prévio nas cores, nos equipamentos ou especificações deste catálogo, ou de descontinuar modelos individuais



Transpaleteira da linha **PREMIUM-LINE**

com capacidade de 2.000 kg a 3.000 kg

TechLift

