



Em virtude de vossa solicitação, estamos enviando informações de compra do item a seguir:
Empilhadeira Totalmente Elétrica modelo TES2040H – 2,0 Toneladas e 4m de altura de elevação

MASTRO COM 4M

Altura máxima para elevação de produtos com Wide View.

PROTEÇÃO DE MÃOS

Segurança adicional ao operador

FÁCIL USO

Painel simples e fácil uso

BATERIA DURADOURA

Mesmo nas mais severas condições

RODAS EM NYLON

Maior durabilidade e macia na rolagem

TRACIONADA

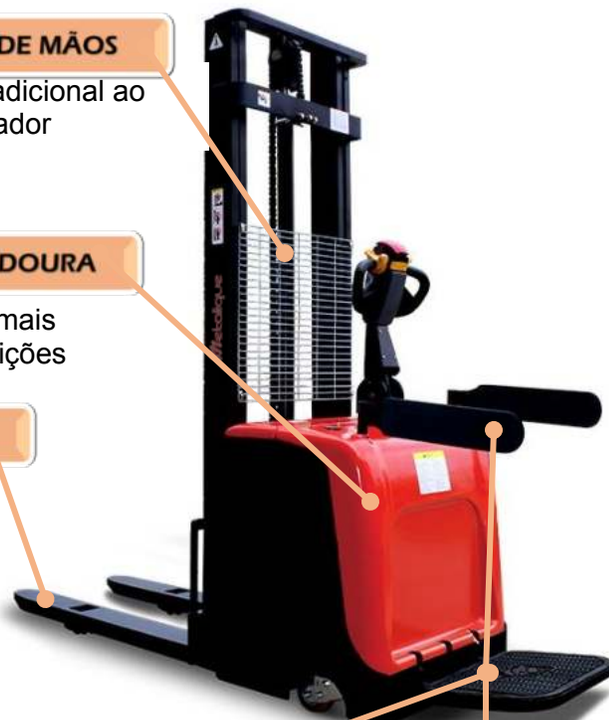
Sem esforço do operador, é guiado junto com a máquina.

MOTOR POTENTE

Alto torque, mesmo com carga total

RAIO DE GIRO PEQUENO

Facilidade para trabalhar em corredores estreitos



- A empilhadeira TES2040H é uma opção robusta e versátil, com capacidade de carga de 2,0 toneladas e elevação total de 4 metros.
- Esse modelo é equipado com a torre de acionamento de subida e descida elétricos e tracionamento elétricos, além de um confortável pedestal para uso do operador. Oferecendo excelente conforto de uso pois leva a carga e o operador. Possui uma ampla visão, tornando-o ideal para utilização com produtos pesados em áreas internas de fábricas, armazéns, galpões e etc. A tração do equipamento é elétrica.
- Possibilita um raio de giro muito pequeno, para manobras em corredores estreitos. Suas rodas de Nylon são duráveis e de alta durabilidade, com rodar suave e macio devido aos rolamentos de alta qualidade.
- A bateria é duradoura, com carregador embutido, e de fácil troca.
- O painel é de simples uso, com comandos de subida e descida, frente e trás, freio de estacionamento e o nível de carga da bateria. Dispensa treinamento ou certificações para operadores devido a facilidade de uso.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		
GERAL	TIPO	EMPILHADEIRA TOTAL ELÉTRICA TES2040H
	MODO DE CONDUÇÃO	ELÉTRICO (PLATAFORMA PARA OPERADOR)
	MODO DE ELEVAÇÃO	ELETRO-HIDRAULICO AUTOMÁTICO
	COMBUSTÍVEL	ELÉTRICA
	CAP. CARGA	2000kg
	CENTRO DE CARGA	500mm
	RODAS	POLIURETANO 2+2
	NÍVEL DE RUÍDO	73dB
DIMENSÕES	ALTURA DE ELEVAÇÃO	4000mm
	ALTURA MÍNIMA DO GARFO	85mm
	COMPRIMENTO/LARGURA GARFO	1220x550mm
	COMPRIMENTO TOTAL PEDAL RETRAÍDO	2210
	COMPRIMENTO TOTAL PEDAL EXPANDIDO	2645
	LARGURATOTAL	880mm
	ALTURA (MASTRO ABAIXADO)	2570mm
	ALTURA (MASTRO LEVANTADO)	4435
	ALTURA DO SOLO	30mm
	RAIO DE CURVA	1755mm
PESO SEM CARGA	1350Kg	
VELOC.	AVANÇO COM CARGA TOTAL	5km/h
	AVANÇO SEM CARGA	5.5km/h
	ELEVAÇÃO COM CARGA	0.12m/s
	DESCIDA COM CARGA	0.10m/s
	INCLINAÇÃO MÁXIMA SOLO	5%
TRANSMISSÃO	BATERIA	24V/180Ah
	CARREGADOR	220V
	POTÊNCIA MOTOR ELEVAÇÃO	3HP
	POTÊNCIA MOTOR TRAÇÃO	2HP
	AUTONOMIA	3h
	FREIO DE SERVIÇO	ELETROMAGNÉTICO
	FREIO DE ESTACIONAMENTO	ELETROMAGNÉTICO
	CONTROLE DE VELOCIDADE	ELETRÔNICO

CENTRO DE CARGA

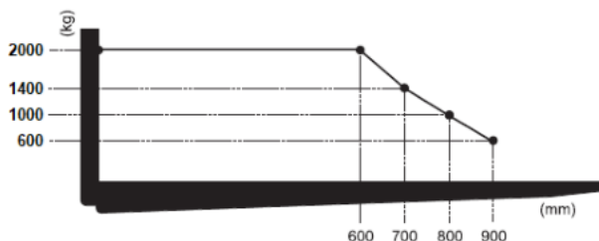


GRÁFICO DE CARGA

