TMPILHATRANS

REBOCADORES ELÉTRICOS



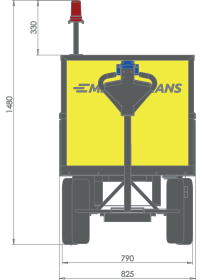
PE 1T - GAREBOCADORES ELÉTRICOS NACIONAIS











Plataforma Elétrica Sobre Rodas Capacidade Máxima de Carga 1 Tonelada PE 1T - GA

Inclinação do Piso em Movimento com Carga – 800Kg
Inclinação do Piso em Movimento com Carga – 300Kg

Ambiente de Utilização do Produto

Botão de Reversão Emergência

uuu		
Fabricante		Empilhatrans
Identificação do Equipamento		PE 1T - GA
Tipo		GA
Suprimento de energia		Elétrica
Altura Máxima	mm	1480
Largura Máxima	mm	825
Comprimento Máximo	kg	1630
Capacidade máxima de Carga (Kg)	kg	1.000
Tipo de Motor		Elétrico corrente continua
Sistema de Freio		Regenerativo / Eletromagnético
Pneu Direcional		Borracha maciça / Pneumático
Pneus de Carga		Borracha maciça / Pneumático
Pressão dos Pneus Pneumáticos		90 libras (Brasil).
Tensão do Motor	V	24
Potência do Motor	Kw	800
Tipo de Controlador		Imã Permanente
Velocidade lebre	Km/h	5
Velocidade tartaruga	km/h	3
Controle de Tração		Controlador eletrônico de alta performance.
Controle de Velocidade		Velocidade controlada por acelerador eletrônico.
Tipo do Piso		Asfalto, Cimento, Intertravado
Inclinação do Piso em Movimento com Carga – 1.000Kg		0 - 2%

BATERIA

Quantidade de Baterias	2 Unidades
Тіро	Chumbo ácido
Tensão / Amperagem	12 Volts / 80 Amperes

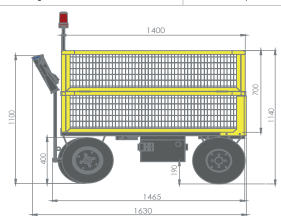
2 - 5%

5 - 10%

Incluso na parte superior do comando operacional

CARREGADOR DE BATERIA

Área de Aplicação	Uso externo
Tensão de Alimentação da Rede Elétrica	220 Volts / 60hz / Monofásico
Tensão de Saída para Bateria	24 Volts
Capacidade de Amperes	15 Amperes.
Sistema de Carga.	Eletrônico Microprocessado





REBOCADORES ELÉTRICOS

Rua Henrique Pinto de Almeida, 83 - Jd. Primavera - Cravinhos - SP - Brasil - CEP 14.140-000 Fone: 16.2122.9466 Celular: 16.99123.1100

comercial@empilhatrans.com.br atendimento@empilhatrans.com.br empilhatrans@empilhatrans.com.br www.empilhatrans.com.br

