

OEP 4T NEW

Operador Embarcado em Pé.
Capacidade de reboque 4 toneladas.



Fabricante		Empilhatrans - Indústria Nacional
Suprimento de Energia		Elétrica
Altura Máxima	mm	2033
Largura Máxima	mm	696
Comprimento Máximo	mm	1394
Capacidade de Reboque	kg	4000
Capacidade de Tração "Torque"	nm	400
Peso do Equipamento (sem bateria)	kg	350
Peso do Equipamento (com bateria)	kg	600
Tipo de Motor		Elétrico
Sistema de Freio		Regenerativo / Eletromagnético
Revestimento dos Pneus		Borracha Maciço
Tensão do Motor	V	24
Potência do Motor	W	1500
Tipo de Controlador		A.C.
Velocidade sem Carga	km/h	10
Velocidade com Carga	km/h	6
Controle de Tração		Controlador eletrônico de alta performance
Controle de Velocidade		Velocidade controlada por acelerador eletrônico
Tipo de Piso		Plano, sem buracos, degraus ou grandes ondulações
Inclinação do Piso em Movimento com Carga	%	3 (em piso com superfície plana)
Inclinação do Piso em Movimento sem Carga	%	15 (em piso com superfície plana)
Ambiente de Utilização do Produto		Piso seco, sem inclinações / Interno e Externo / Não utilizar sob chuva
Tipo de Engate		Tipo pino 3 posições

BATERIA

Quantidade de Baterias	1 unidade
Tipo	Tracionária
Tensão / Amperagem	24 Volts / 216 Amperes (opcional 280Ah. / 324Ah.)

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	40 / 50 Amperes
Sistema de Carga	Eletrônico Microprocessado



RAIO DE GIRO
EXTERNO:
1980mm

RAIO DE GIRO
INTERNO:
888mm



EMPILHATRANS
REBOCADORES ELÉTRICOS

O ReboCADOR Eléctrico, Empilhatrans OEP 4T NEW, tem por sua característica a capacidade nominal de tração de 4ton. O mesmo produto também poderá ser adequado para tracionar 5 e 6ton. de acordo com a necessidade do cliente, lembrando, que é uma alteração opcional.