

TX 25

Transpaleteira Manual

TX 25



A Transpaleteira Manual TX é o equipamento ideal para a movimentação horizontal de cargas em distâncias curtas ou em áreas com restrição severa de espaço. Tem uma excelente capacidade de carga, sendo extremamente fácil de operar.

Construção

- Estrutura de aço robusta
- Timão com design ergonômico que facilita as manobras em pequenos espaços
- Rebaixos nas pontas dos garfos para facilitar a entrada nos paletes
- Roletes de entrada para reduzir o impacto nas rodas de carga

Sistema Hidráulico

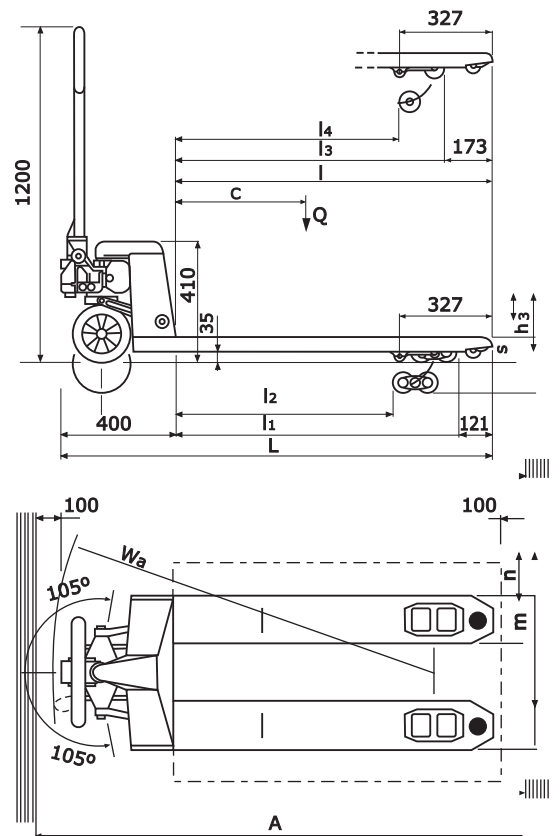
- Simples e robusto, possui válvula de alívio que protege o sistema contra sobrecargas. Bloco hidráulico compacto, fabricado com equipamento CNC de alta precisão e soldagem robotizada

Elevação e Descida

- Através do bombeamento do sistema hidráulico pelo timão, atinge rapidamente sua elevação máxima. Possui válvula de descarga de grande sensibilidade, permitindo uma descida suave da carga. A alavanca com 3 posições (elevar, neutro e baixar), integrada ao timão, facilita o manuseio. O timão incorpora ainda mola de retorno automático para a posição vertical

Rodas e Roletes

- Rodas direcionais duplas e rodas de carga simples ou tandem (duplas) fabricadas em nylon, garantindo vida útil elevada e a possibilidade de escolher o material ou a configuração de rodagem mais adequada, de acordo com o tipo de piso ou para obter a melhor distribuição da carga. Todas as rodas são montadas sobre rolamento com blindagem dupla e são de fácil substituição. Os roletes de entrada no palete são de nylon



Características	Características		STILL		
	1.1	Fabricante		STILL	STILL
1.2	Modelo do equipamento		TX 25 - IA0002313495	TX 25 - IA0002313497	
1.5	Capacidade de carga	Q (kg)	2500	2500	
1.6	Centro de carga	C (mm)	1150	1150	
Peso	Peso do equipamento		(kg)	76	76
	2.1				
Rodas	3.1	Rodas (direcional e carga)		Nylon	Nylon
	3.2	Roda direcional	(mm)	Ø80x50 c/ rolamento de blindagem dupla	Ø80x50 c/ rolamento de blindagem dupla
	3.x	Tipo de rodagem		Tandem	Tandem
	3.y	Roda Tandem	(mm)	Ø80x60 c/ rolamento de blindagem dupla	Ø80x60 c/ rolamento de blindagem dupla
Dimensões	4.9	Altura máxima do timão	(mm)	1200	1200
	4.15.1	Altura dos garfos abaixados	s (mm)	85	85
	4.15.2	Altura dos garfos elevados	h ³ (mm)	205	205
	4.19	Comprimento total	L (mm)	1550	1550
	4.22.1	Comprimento padrão dos garfos	l (mm)	1150	1150
	4.22.2	Largura do garfo	n (mm)	150	150
	4.25	Largura sobre os garfos	m (mm)	680	530
	4.35	Raio de giro	Wa (mm)	1350	1350
	4.x	Distância entre os roletes (Tandem)	l ₁ / l ₂ (mm)	1029/800	1029/800
	4.y	Comprimento para operação	A (mm)	1810	1810

STILL

Rua General Izidoro Dias Lopes, 141 - Vila Paulicéia

09687-100 - S. B. Campo - SP

Tel.: (11) 4066-8157

e-mail: comercial@still.com.br

www.still.com.br



Encontre o representante mais perto de você. Para os estados de SP, MG e SC, a busca pode ser por região ou bairro.