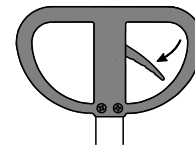
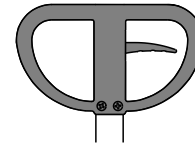




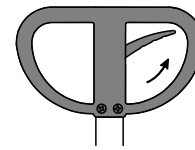
COMANDO ACIONADOR MANUAL



LEVANTAR
Aciona a bomba hidráulica para elevação de carga a transferir.



NEUTRO
Libera a alavanca de esforços, permitindo o deslocamento.



ABAIXAR
Aciona a válvula de descarga, proporcionando uma descida suave.

ESPECIFICAÇÕES

	TM 2220	TM 3020
Capacidade de carga (Kg)	2200	3000
Peso do equipamento (Kg)	67 (RSN 122)	82 (RSP 122)
Comprimento útil dos garfos (mm)	1000 ou 1150	1000 ou 1150
Largura externa dos garfos (mm)	530 ou 680	530 ou 680
Comprimento total (mm)	1390 ou 1540	1390 ou 1540
Altura total (mm)	1215	1215
Altura dos garfos elevados (mm)	200	200
Altura dos garfos abaixados (mm)	80	80
Curso total (mm)	120	120
Rodas	Nylon / Poliuretano	
Roda direcional (mm)	Ø 170x50 c/ rolamento de blindagem dupla	
Rodagem de carga	Simples ou tandem	
Roda simples (RS) (mm)	Ø 80x100 c/ rolamento de blindagem dupla	
Roda tandem (RT) (mm)	Ø 80x74 c/ rolamento de blindagem dupla	
Sistema de giro	Com rolamento axial	

CODIFICAÇÃO DE MODELOS

Largura (mm)	CODIFICAÇÃO DE MODELOS				Comprimento útil garfo (mm)
	530	530	680	680	
Rodagem	simples	tandem	simples	tandem	
CÓDIGO	111	211	121	221	1000
	112	212	122	222	1150

MODELOS E TIPOS DE RODA DE CARGA



Rodagem simples em nylon



Rodagem tandem em nylon



Rodagem simples em poliuretano



Rodagem tandem em poliuretano

