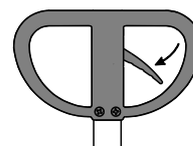


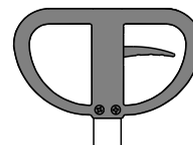
## SÉRIE TM



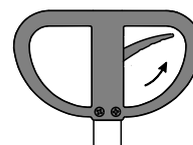
## COMANDO ACIONADOR MANUAL



**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)	530	530	680	680	Comprimento útil garfo (mm)
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

