Ficha técnica:

# CAÇAMBA 4 EM 1 (MÁQUINAS COMPACTAS)



## Características técnicas

- Maior proteção de componentes.
- Ponta de 400 HB para maior resistência.

# Benefícios para o cliente

- Projetado para todas as operações de construção.
- Acessório multiuso: manuseia material a granel, empurra, agarra etc.



Capacities		B4x1 920 / 170	B4x1 1080 / 170	B4x1 1080 / 210	B4x1 1380 / 270	B4x1 1380 / 300	B4x1 1520 / 330	B4x1 1525 / 360	B4x1 1550 / 340	B4x1 1650 / 610	B4x1 1680 / 370
Capacidade da cúpula (I)		170	170	210	270	300	330	360	340	610	370
Weight											
Peso (kg)		170	180	180	212	250	253	280	260	470	328
Weight and dimensions											
Altura total (mm)	h17	713	713	713	713	721	721	721	721	863	721
Largura (mm)		920	1080	1080	1380	1380	1520	1525	1550	1650	1680
Profundidade (mm)	р5	671	770	671	770	730	730	730	730	833	730
Working Parameters											
Equipamento da máquina		88	88	88	88	88	88	88	88	88	88

Máquina de compatibilidades	B4x1 920 / 170	B4x1 1080 / 170	B4x1 1080 / 210	B4x1 1380 / 270	B4x1 1380 / 300	B4x1 1520 / 330	B4x1 1525 / 360	B4x1 1550 / 340	B4x1 1650 / 610	B4x1 1680 / 370
All-Tach® estreito	N004044	N51502388	-	N004046	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N726014	-	N726016	-	N736018	N736019	N004047	N736067	N51502529	N747018
Engate de 4 pontos	N51502389	_	-	N51502391	-	-	N51502395	-	N51502589	-
Engate do tipo Euro	-	_	-	N51502134	_	-	N51502169		N51502548	
850R	Х		Х							
1050R					Х					
1050RT					Χ					
1350R NXT2					Х	Х		Х		
1350RT					X	X		Х		
1640E	Х		Х							
1650R										Х
1650RT	-	-					-	Х	-	Х
1950RT								Х		Х
1950RT							-	Х		Х
1950RT	-	-				-	-	Х	-	Х
1950RT							-	Х		Х
2100V	-								-	Х
AL230	-	Х		Χ			-		-	
AL320		Х	-	Х						
AL330		Х	-	Х	-	-	-	-	-	-
AL420	-	Х		Х			-		-	
AL430	-	Х		Х			-	-	-	-
AL650	-	-				-	-		Х	
MLA 2-25 H	-	Х		Χ			-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	Х		Χ		-	-		-	
MLA 3-25 H-C		Χ		Χ			-	-		
MLA 4-50 H	-	Х		Χ			-		-	
MLA 4-50 H-C		Х		Х						
MLA 6-65 H-Z									Х	
R105					Х					
R165	-	-					-		-	Х
RT105	-	-			Χ		-		-	
RT135	-	-			Χ	X	-	Х	-	
RT165	-	-					-	Х	-	Х
RT195 - NEW	-	-					-	Х	-	Х
RT195 - NEW								Х		Х
RT195 - NEW							-	Х		Х
V210								-		Х
1900R OLD										Х
AL140 OLD	Х	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AL750 OLD									Х	
MLA 1-25 H OLD	Х	Х		-	-		-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD				Χ						
MLA 4-50 H OLD	-	Χ	-	Χ	-	-	Х	-		-

## CAÇAMBA 4 EM 1 (MÁQUINAS COMPACTAS) Criado em 30 de outubro de 2025 17:19 UTC

Capacities		B4x1 1680 / 430	B4x1 1760 / 420	B4x1 1760 / 450	B4x1 1800 / 670	B4x1 1830 / 450 (a)	B4x1 1830 / 450 (b)	B4x1 1850 / 480	B4x1 1880 / 480	B4x1 1950 / 720	B4x1 2140 / 560 (a)
Capacidade da cúpula (I)		430	420	450	670	450	450	480	480	720	560
Weight											
Peso (kg)		350	385	410	500	420	420	420	420	525	475
Weight and dimensions											
Altura total (mm)	h17	767	767	767	863	767	767	767	767	863	767
Largura (mm)		1680	1760	1760	1800	1830	1830	1850	1880	1950	2140
Profundidade (mm)	р5	786	800	786	833	880	800	786	786	833	786
Working Parameters											
Equipamento da máquina		88	88	88	88	88	88	88	88	88	88

Máquina de compatibilidades	B4x1 1680 / 430	B4x1 1760 / 420	B4x1 1760 / 450	B4x1 1800 / 670	B4x1 1830 / 450 (a)	B4x1 1830 / 450 (b)	B4x1 1850 / 480	B4x1 1880 / 480	B4x1 1950 / 720	B4x1 2140 / 560 (a)
All-Tach® estreito		-	-	-	-	-		-		-
All-Tach®	N51502041	N51502476	N51502042	N51502528	N757024	N51502478	N51502043	N51502082	N51502527	N700255
Engate de 4 pontos		-	-	N51502591	-	-			N51502593	
Engate do tipo Euro		-	-	N51502550	-	-			N51502552	
2100V								Х		
2100VT	Х		Х				Х			
2300V		Х			-	Х		Х	-	
2750V		х			Х	х		Х	-	
2750VT		-			-	-	Х		-	
2750VT		-			-	-	Х		-	
3300V NXT2		-			Х	-		Х	-	Χ
AL650				Х					Х	
MLA 6-65 H-Z		-		Х	-	-			Х	
V210		-			-	-		Х	-	
V230		Х			-	X		Х	-	
V275		Х			Х	Х		Х	-	
V330 GEN:2					Х			Х		Х
V330 GEN:2		-			Х	-		Х	-	Х
VT210	Х	-	Х		-	-	Х		-	
VT230		-		-	-	-	Х		-	
VT230		-				-	Х		-	
VT275		-	-	-	-	-	Х		-	
VT275		-			-	-	Х		-	
1850RT OLD	Х	-	Х		-	-	Х		-	-
2150RT OLD							Х			
2200R OLD	-	Χ			-	Х	-	Х	-	-
2600R OLD						Х		Х		
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	Х	-	-	Х	-	-
4200V OLD								Х		Х
AL750 OLD	-	-	-	Х	-	-	-	-	Х	-
R220 OLD		Х				Х		Х		
R260 OLD	-	-	-	-	-	Х	-	Х	-	-
RT185 OLD	Х		Х				Х			
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
V270 OLD					X			X		

Capacities		B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
Capacidade da cúpula (I)		560	820
Weight			
Peso (kg)		475	565
Weight and dimensions			
Altura total (mm)	h17	767	863
Largura (mm)		2140	2150
Profundidade (mm)	p5	786	833
Working Parameters			
Equipamento da máquina		88	88

Máquina de compatibilidades	B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
All-Tach® estreito	-	-
All-Tach®	N51502044	N51502526
Engate de 4 pontos	-	N51502595
Engate do tipo Euro		N51502554
2750VT	Х	
AL650		Х
MLA 6-65 H-Z		X
VT275	Х	-
2150RT <b>OLD</b>	X	
AL750 OLD	-	Х
RT215 OLD	Х	

TABELA DE SÍMBOLOS									
×	Não é necessária predisposição	88	Linha hidráulica		Retomo hidráulico ao reservatório				
	Predisposição eléctrica		Predisposição da plataforma		Predisposição manipulador de pneus, do manipulador de cilindros				





#### Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France Tél.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes