技術シート:

BUCKET 4 IN 1 (COMPACT MACHINES)



諸元

- Increased component protection.
- Wear blades and reinforcements in 400 HB steel for more resistance

お客様のメリット

- Designed for all construction applications.
- Versatile use: handles bulk material, pushes, grabs etc.



キャパシティー		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
ドーム容量 (I)		170	170	210	270	300	330	360	340	610	370
重量											
重量 (kg)		170	180	180	212	250	253	280	260	470	328
仕様											
全高 (mm)	h17	713	713	713	713	721	721	721	721	863	721
幅 (mm)		920	1080	1080	1380	1380	1520	1525	1550	1650	1680
深さ (mm)	р5	671	770	671	770	730	730	730	730	833	730
ワーキング パラメーター											
機械設備		88	88	88	各各	88	88	88	各各	88	88

マシンの互換性	B4x1 920 /	B4x1 1080 /	B4x1 1080 /	B4x1 1380 /	B4x1 1380 /	B4x1 1520 /	B4x1 1525 /	B4x1 1550 /	B4x1 1650 /	B4x1 1680 /
All-Tach® 幅狭	170 N004044	170 N51502388	210	270 N004046	300	330	360 -	340 -	610	370 -
All-Tach®	N726014	N31302300	N726016	N004040	N736018	N736019	N004047	N736067	N51502529	N747018
4点キャリッジ	N51502389	-	-	N51502391	-	-	N51502395	-	N51502529	-
欧州キャリッジ	1431302309			N51502391	-		N51502393		N51502548	
850R	X		X	N31302134			N31302109		N31302346	
1050R	^	-		•	X					
1050RT					X					
1350R NXT2					X	X		X		
1350RT					X	X		X		
1640E	Х		X							
1650R	^									X
1650RT								X		X
1950RT								X		X
1950RT								X		X
1950RT								X		X
1950RT								X		X
2100V								-		X
AL230		X		X						
AL320		X		X						
AL330		X		X						
AL420		X		X						
AL430		X		X						
AL650		-							Х	
MLA 2-25 H		X		Х						
MLA 3-25 H		X		X						
MLA 3-25 H-C		X		X						
MLA 4-50 H		X		X						
MLA 4-50 H-C		X		X						
MLA 6-65 H-Z				-					Х	
R105					X				-	
R165										Х
RT105					X					
RT135					X	X		X		
RT165								X		X
RT195 - NEW								X		X
RT195 - NEW								X		X
RT195 - NEW								X		X
V210										X
1900R OLD										X
AL140 OLD	X									^
AL750 OLD	^								X	
MLA 1-25 H (OLD)	X	X							٨	
MLA 3-35 H OLD	۸	۸		X						
WILA 0 30 TI OLD		X		X			X			

BUCKET 4 IN 1 (COMPACT MACHINES) 作成 2025年12月5日 13:12 UTC

キャパシティー		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)
ドーム容量 (I)		430	420	450	670	450	450	480	480	720	560
重量											
重量 (kg)		350	385	410	500	420	420	420	420	525	475
仕様											
全高 (mm)	h17	767	767	767	863	767	767	767	767	863	767
幅 (mm)		1680	1760	1760	1800	1830	1830	1850	1880	1950	2140
深さ (mm)	р5	786	800	786	833	880	800	786	786	833	786
ワーキング パラメーター											
機械設備		88	88	88	88	88	88	88	88	88	88

マシンの互換性	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® 幅狭		-	-	-	-	-		-		-
All-Tach®	N51502041	N51502476	N51502042	N51502528	N757024	N51502478	N51502043	N51502082	N51502527	N700255
4点キャリッジ		-	-	N51502591	-				N51502593	
欧州キャリッジ		-	-	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			-	Х		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							Χ			
2200R OLD	-	Х	-	-	-	Х	-	Х	-	-
2600R OLD						Х		Х		
2700V NXT2 OLD	-	-	-		Χ		-	Х	-	-
4200V OLD								Х		Х
AL750 OLD	-	-	-	Х		-	-		Х	-
R220 OLD		Х				Х		Х		
R260 OLD	-		-	-	-	Х	-	Х	-	-
RT185 OLD	Х		Х				Χ			
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	Х	-	-	-
V270 OLD					X			X		

キャパシティー		B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
ドーム容量 (I)		560	820
重量			
重量 (kg)		475	565
仕様			
全高 (mm)	h17	767	863
幅 (mm)		2140	2150
深さ (mm)	р5	786	833
ワーキング パラメーター			
機械設備		88	88

マシンの互換性	B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
All-Tach® 幅狭 All-Tach® 4点キャリッジ 欧州キャリッジ	- N51502044 - -	- N51502526 N51502595 N51502554
2750VT	- X	No1002004 -
AL650		Χ
MLA 6-65 H-Z		Х
VT275	Х	
2150RT OLD	Х	
AL750 OLD	-	Х
RT215 OLD	Х	

記号の表				
×	前処理が不要	88	油圧ライン	タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素	タイヤクランプ、シリンダークラン プ要素





本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り 44150 Ancenis Cedex - France 電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes