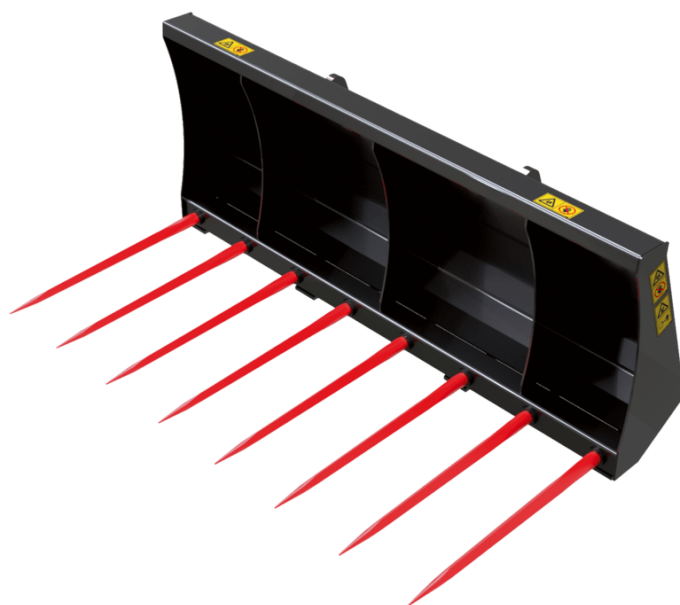


技術シート：

MANURE FORK (COMPACT MACHINES)



諸元

- Strong & simple construction.
- Heavy duty tines.

お客様のメリット

- Must-have attachment for manure and bale handling.

重量		FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
重量 (kg)		73	73	160	109	109	160	165	170	183	134
仕様											
全高 (mm)	h17	580	694	580	694	694	595	765	575	704	600
幅 (mm)		915	920	1080	1200	1200	1400	1500	1520	1650	1680
深さ (mm)	p5	825	843	825	843	843	893	863	893	1032	870
ワーキング パラメーター											
機械設備		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

マシンの互換性	FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
All-Tach® 幅狭	-	52807874	-	52799526	-	-	52807875	-	-	-
All-Tach®	N726020	-	N726021	-	-	N736026	52799530	N736027	N51502515	N747023
4点キャリッジ	-	52807877	-	52799531	-	-	N701984	-	N51502624	-
欧州キャリッジ	-	-	-	52807871	N51502173	-	52807876	-	N51502583	-
850R	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1640E	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL230	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL320	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL430	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL530	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
MLA 2-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R105	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT135	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL340 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL750 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 1-25 H OLD	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H OLD	-	-	-	X	X	-	X	-	-	-

重量		FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
重量 (kg)		810	153	153	153	216	170	233
仕様								
全高 (mm)	h17	600	600	600	600	704	600	704
幅 (mm)		1760	1850	1850	1880	1950	2140	2150
深さ (mm)	p5	870	870	870	870	1032	870	1032
ワーキング パラメーター								
機械設備		×	×	×	×	×	×	×

マシンの互換性	FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
All-Tach® 幅狭	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N757030	N757031	N51502480	N51502080	N51502514	N700260	N51502513
4点キャリッジ	-	-	-	-	N51502625	-	N51502626
欧州キャリッジ	-	-	-	-	N51502584	-	N51502585
2300V	X	-	X	-	-	-	-
2750V	-	X	X	X	-	-	-
3300V NXT2	-	X	X	X	-	X	-
AL650	-	-	-	-	X	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	X	-	-
V230	X	-	X	-	-	-	-
V275	-	X	X	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
V330 GEN:2	-	X	X	X	-	X	-
2200R OLD	X	-	X	-	-	-	-
2600R OLD	-	X	X	X	-	-	-
2700V NXT2 OLD	-	X	X	X	-	-	-
4200V OLD	-	-	-	-	-	X	-
AL750 OLD	-	-	-	-	X	-	X
R220 OLD	X	-	-	-	-	-	-
R260 OLD	-	X	X	X	-	-	-
V270 OLD	-	X	X	X	-	-	-

記号の表					
×	前処理が不要		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