

技術シート :

SNOW BLADE (COMPACT MACHINES)



諸元

- 30° hydraulic orientation, 2 cylinders.
- Strong construction with shock absorber & horizontal self leveling.




[The 3D picture at the top of this page is the reference BLS 1650 / 900 - N51502221].

お客様のメリット

- Efficient snow removal in one go.

重量		BLS 1500	BLS 1500 / 900 (b)	BLS 1650 / 900	BLS 1800	BLS 1800 / 900	BLS 2100 / 900 (a)	BLS 2100 / 900 (b)	BLS 2400 / 900 (a)	BLS 2700 / 900
重量 (kg)		220	220	250	280	280	350	350	410	450
仕様										
全高 (mm)	h17	700	700	700	700	700	700	700	800	800
幅 (mm)		1500	1500	1650	1800	1800	2100	2100	2400	2700
深さ (mm)	p5	900	900	900	900	900	900	900	900	900
ワーキング パラメーター										
機械設備										
水平角度 (°)		30	30.30	30.30	30.30	30.30	30.30	30.30	30.30	30.30
作業時幅 角度 (mm)		1300	1300	1400	1550	1550	1818	1818	2078	2340
その他										
アタッチメント作業時油圧圧力 最小 (bar)		-	-	180	-	-	-	-	-	-
アタッチメントへのオイル流量レート 最小 (l/min)		-	-	80	-	-	-	-	-	-

マシンの互換性	BLS 1500	BLS 1500 / 900 (b)	BLS 1650 / 900	BLS 1800	BLS 1800 / 900	BLS 2100 / 900 (a)	BLS 2100 / 900 (b)	BLS 2400 / 900 (a)	BLS 2700 / 900
All-Tach® 幅狭	N51502219	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	-	N51502220	N51502221	N51502224	N51502224	N51502225	N51502226	N51502227	N51502320
4点キャリッジ	N51502217	-	52741074	N51502222	-	-	-	-	-
欧州キャリッジ	N51502218	-	52741072	N51502223	-	-	-	-	-
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	X	X	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	X	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1350RT	-	-	-	X	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1650RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2100V	-	-	-	X	-	X	-	-	-
2300V	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2750V	-	-	-	-	-	X	-	X	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
AL230	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL320	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL330	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL420	X	-	-	X	-	-	-	-	-
AL430	X	-	-	X	-	-	-	-	-
AL530	-	-	-	X	-	-	-	-	-
MLA 2-25 H	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	X	-	-	X	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	X	-	-	X	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-
R105	-	X	X	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT105	-	X	X	-	-	-	-	-	-
RT135	-	-	-	X	-	-	-	-	-
RT165	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-
ULM 412 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	-	-	X	-	-	-	-	-	-
V210	-	-	-	X	-	X	-	-	-
V230	-	-	-	-	-	X	-	-	-
V275	-	-	-	-	-	X	-	X	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT230	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT275	-	-	-	-	-	-	-	X	-
1640E <small>OLD</small>	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1900R <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2150RT <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2200R <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2600R <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	X	-	-	-
4200V <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	-	-	-	X
MLA 1-25 H <small>OLD</small>	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <small>OLD</small>	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <small>OLD</small>	X	-	-	X	-	-	-	-	-
R220 <small>OLD</small>	-	-	-	-	-	X	-	-	-

マシンの互換性	BLS 1500	BLS 1500 / 900 (b)	BLS 1650 / 900	BLS 1800	BLS 1800 / 900	BLS 2100 / 900 (a)	BLS 2100 / 900 (b)	BLS 2400 / 900 (a)	BLS 2700 / 900
R260 	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT215 	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V270 	-	-	-	-	-	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