

Technisches Datenblatt :

BESSENSCHAUFEL (KOMPAKTMASCHINEN)



Kundenvorteile

- <
- Kehren und Aufnehmen in einem Arbeitsgang.
- Basierend auf einer Schaufel: die Schneidkante kann zum Verschrotten von verpacktem Material verwendet werden.

Technische Merkmale

- Starke Konstruktion mit gut geschützten Komponenten: Polypropylen-Besenprofile.

 **ATTACHMENTS**

Gewicht		SCB 1120 (a)	SCB 1120 (b)	SCB 1370	SCB 1380	SCB 1525 (a)	SCB 1525 (b)	SCB 1525 (c)	SCB 1680 (a)	SCB 1680 (b)	SCB 1850 (a)
Gewicht (kg)		220	235	310	310	346	346	374	430	430	460
Gewicht und Reifengröße											
Gesamthöhe (mm)	h17	652	652	652	652	652	652	637	690	690	690
Breite (mm)		1376	1376	1631	1631	1776	1786	1737	1933	1933	2100
Tiefe (mm)	p5	1148	1198	1222	1222	1222	1222	1325	1308	1308	1313
Arbeitsparameter											
Maschinenausrüstung		□□	□□	□□	□□	□□	□□	□□	□□	□□	□□
Working width - angled (mm)		1120	1120	1370	1380	1525	1525	1525	1680	1680	1850

Maschinenkompatibilitäten	SCB 1120 (a)	SCB 1120 (b)	SCB 1370	SCB 1380	SCB 1525 (a)	SCB 1525 (b)	SCB 1525 (c)	SCB 1680 (a)	SCB 1680 (b)	SCB 1850 (a)
All-Tach® Narrow	N004035	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	-	N726029	N736038	-	N004037	N004038	N736039	52715996	N747032	N51502049
4-Punkt-Aufnahme	-	-	-	-	-	-	52741071	-	-	-
Euro-Aufnahme	-	-	-	-	-	-	52741070	-	-	-
1050R	-	-	X	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	-	X	-	-	X	-	-	-	-
1350R NXT2	-	-	X	-	-	X	-	-	-	-
1350RT	-	-	X	-	-	X	-	-	-	-
1640 E	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1850RT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
1900R	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
2200R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2600R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2700V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
4200V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL230	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL320	X	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	X	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-
AL430	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-
AL530	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
GCT 3-14	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
GCT 3-14 +	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MLA 2-25 H	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	X	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	X	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	-	X	X	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	-	X	X	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R220	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
R260	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	X	-	-	X	-	-	-	-
RT135	-	-	X	-	X	X	-	-	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT185	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT195	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT195	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT195	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
ULM 412 H	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
ULM 412 H	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
ULM 415 H	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
ULM 415 H	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL140 (OLD)	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL340 (OLD)	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL440 (OLD)	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H (OLD)	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H (OLD)	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H (OLD)	-	-	-	X	X	X	-	-	-	-

Gewicht	SCB 1850 (b)	SCB 2080	SCB 2140
Gewicht (kg)	460	525	610
Gewicht und Reifengröße			
Gesamthöhe (mm)	h17	690	690
Breite (mm)		2103	2330
Tiefe (mm)	p5	1308	1308
Arbeitsparameter			
Maschinenausrüstung			
Working width - angled (mm)	1850	2080	2140

Maschinenkompatibilitäten	SCB 1850 (b)	SCB 2080	SCB 2140
All-Tach® Narrow	-	-	-
All-Tach®	N51502050	N700266	N51502051
4-Punkt-Aufnahme	-	-	-
Euro-Aufnahme	-	-	-
1850RT	X	-	-
2150RT	X	-	X
2600R	-	X	-
2700V NXT2	-	X	-
3300V NXT2	-	X	-
4200V	-	X	-
R260	-	X	-
RT185	X	-	-
RT215	X	-	X
V330 GEN:2	-	X	-
V330 GEN:2	-	X	-

TABELLE DER SYMbole

	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Hauptsitz

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508
RCS Nantes