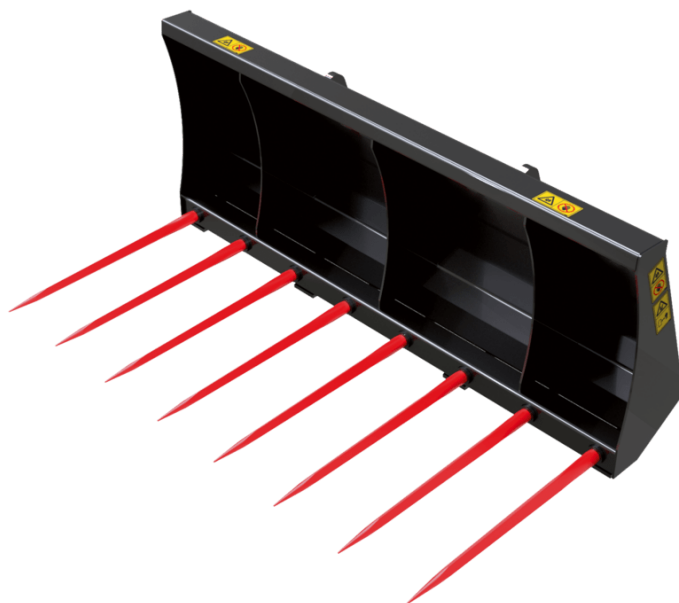


Technisches Datenblatt :

# **DUNGGABEL (KOMPAKTMASCHINEN)**



## **Technische Merkmale**

- Starke & einfache Konstruktion.
- Schwerlastzinken.

## **Kundenvorteile**

- Must-have-Anbaugerät für die Dung- und Ballenhandhabung.

Gewicht		FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
Gewicht (kg)		73	73	160	109	109	160	165	170	183	134
Gewicht und Reifengröße											
Gesamthöhe (mm)	h17	580	694	580	694	694	595	765	575	704	600
Breite (mm)		915	920	1080	1200	1200	1400	1500	1520	1650	1680
Tiefe (mm)	p5	825	843	825	843	843	893	863	893	1032	870
Arbeitsparameter											
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×

Maschinenkompatibilitäten	FM 915	FM 920	FM 1080	FM 1200 (a)	FM 1200 (b)	FM 1400	FM 1500	FM 1520	FM 1650	FM 1680
All-Tach® schmal	-	52807874	-	52799526	-	-	52807875	-	-	-
All-Tach®	N726020	-	N726021	-	-	N736026	52799530	N736027	N51502515	N747023
4-Punkt - Aufnahme	-	52807877	-	52799531	-	-	N701984	-	N51502624	-
Euro-Aufnahme	-	-	-	52807871	N51502173	-	52807876	-	N51502583	-
850R	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	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
1640E <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1900R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL340 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL750 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 1-25 H <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	-	-	-	X	X	-	X	-	-	-

Gewicht		FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
Gewicht (kg)		810	153	153	153	216	170	233
<b>Gewicht und Reifengröße</b>								
Gesamthöhe (mm)	h17	600	600	600	600	704	600	704
Breite (mm)		1760	1850	1850	1880	1950	2140	2150
Tiefe (mm)	p5	870	870	870	870	1032	870	1032
<b>Arbeitsparameter</b>								
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×

Maschinenkompatibilitäten	FM 1760	FM 1850 (a)	FM 1850 (b)	FM 1880	FM 1950	FM 2140	FM 2150
All-Tach® schmal	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N757030	N757031	N51502480	N51502080	N51502514	N700260	N51502513
4-Punkt -Aufnahme	-	-	-	-	N51502625	-	N51502626
Euro-Aufnahme	-	-	-	-	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 <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	-
2600R <b>OLD</b>	-	X	X	X	-	-	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	X	X	X	-	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-
AL750 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	X
R220 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-
R260 <b>OLD</b>	-	X	X	X	-	-	-
V270 <b>OLD</b>	-	X	X	X	-	-	-

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



**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](http://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