

Technisches Datenblatt :

HOCHFESTE ABBRUCHSCHAUFEL (KOMPAKTMASCHINEN)



Kundenvorteile

- Sehr starke Schaufel für schwere Anwendungen: Abbrucharbeiten, Schiffsbeschnitt etc.

Technische Merkmale






- Verstärkte Struktur: Seiten, oberer Teil etc.
- 400 HB-Verschleißplatte und Seitenplatten.
- Niedriges Schaufelprofil: sehr gute Materialdurchdringung & Zugang zur Kabine.

Kapazität		BD 1080 / 180	BD 1380 / 320	BD 1520 / 350	BD 1680 / 670	BD 1760 / 500	BD 1760 / 580	BD 1760 / 700	BD 1830 / 520	BD 1830 / 600	BD 1850 / 740
Kuppelkapazität (l)		180	320	350	670	580	500	700	600	520	740
Gewicht											
Gewicht (kg)		68	137	143	295	190	190	305	220	206	315
Gewicht und Reifengröße											
Gesamthöhe (mm)	h17	427	470	470	600	501	502	600	501	502	600
Breite (mm)		1080	1380	1520	1680	1760	1760	1760	1830	1830	1850
Tiefe (mm)	p5	700	841	841	1100	916	924	1100	916	924	1100
Arbeitsparameter											
Maschinenausrüstung		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Schlauch		Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein

Maschinenkompatibilitäten	BD 1080 / 180	BD 1380 / 320	BD 1520 / 350	BD 1680 / 670	BD 1760 / 500	BD 1760 / 580	BD 1760 / 700	BD 1830 / 520	BD 1830 / 600	BD 1850 / 740
All-Tach®	N726005	N736008	N736009	N51502029	N51502464	N757007	N51502030	N51502465	N757008	N51502031
1050R	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
1350RT	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
1640 E	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1650RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
2100V	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
2300V	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2750V	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
R105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
V210	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
V275	-	-	-	-	-	X	-	X	X	-
VT210	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
VT230	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1850RT OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2200R OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
2600R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
R220 OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT185 OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V270 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-

Kapazität		BD 1880 / 750	BD 2140 / 870 (a)	BD 2140 / 870 (b)
Kuppelkapazität (l)		750	870	870
Gewicht				
Gewicht (kg)		315	320	330
Gewicht und Reifengröße				
Gesamthöhe (mm)	h17	600	600	600
Breite (mm)		1880	2140	2140
Tiefe (mm)	p5	1100	1100	1100
Arbeitsparameter				
Maschinenausrüstung		✗	✗	✗
Schlauch		Nein	Nein	Nein

Maschinenkompatibilitäten	BD 1880 / 750	BD 2140 / 870 (a)	BD 2140 / 870 (b)
All-Tach®	N51502073	N700246	N51502032
2750V	X	-	-
2750VT	-	-	X
3300V NXT2	X	X	-
V275	X	-	-
V330 GEN:2	X	X	-
V330 GEN:2	X	X	-
VT275	-	-	X
2150RT OLD	-	-	X
2600R OLD	X	-	-
4200V OLD	-	X	-
R260 OLD	X	-	-
RT215 OLD	-	-	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



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