Technisches Datenblatt:

FORSTWIRTSCHAFT UND STEINMULCHER



Technische Merkmale

- 60 cm3 hydraulischer Kolbenmotor mit variablem Hubraum.
- Übertragung über 4 XPB-Keilriemen.
- Manometer für den Arbeitsdruck. Sie zeigt an, ob der Rotor blockiert ist (P=210 bar) und reguliert gegebenenfalls seine Vorwärtsgeschwindigkeit.
- Verschleißfeste Zerkleinerungskammer aus Stahl mit 3 Reihen von inneren Abdeckmessern.
- Der Rotor ist mit schnell zu befestigenden, festen Hämmern ausgestattet.
- Hydraulikblock mit Druckbegrenzungsventil und 12V-Umschaltventil.
- Verstellbare Kufen.
- Hydraulisch verstellbare Haube mit 2 Reihen von inneren Abdeckmessern.
- Manuelle Einstellung des Bürstenschutzes (4 Positionen).

Kundenvorteile

- Vielseitigkeit: Forstmulcher, der auch Steine zerkleinern kann.
 - · Landrodung und Bodenvorbereitung.
 - Zerkleinern von starkem Bewuchs / Überwuchs.
 - Anlage von Forststraßen & Instandhaltung.

• Leistung:

- Verstellbare Haube zur Erleichterung der Mulchleistung bei dichter Vegetation in offener Position und zur Verfeinerung des Mulchens und zur Begrenzung der nach vorne ragenden Teile in geschlossener Position.
- Einstellbarer Bürstenschutz zur Führung und Erleichterung des Eindringens von Pflanzen in das Mulchgerät.
- Ausgestattet mit inneren Abdeckmessern, die die Produktivität erhöhen.
- Sicherheit: Schutzketten an der Rückseite zur Begrenzung von Vorsprüngen.



FORSTWIRTSCHAFT UND STEINMULCHER Erstellt am 10. Dezember 2025 um 10:57 UTC

Gewicht		M 1800 SK	M 1950 SK		
Gewicht (kg)		820	880		
Gewicht und Reifengröße					
Gesamthöhe (mm)	h17	1149	1149		
Gesamtlänge (mm)	I1	1025	1025		
Breite (mm)		1775	1955		
Arbeitsparameter					
Maschinenausrüstung			# Fc		
Haube Typ		Hydraulisch	Hydraulisch		
Bürstenschutz		manual	manual		
Arbeitsbreite (mm)		1500	1680		
Hydraulische Mindestanforderungen (I/min)		60	60		
Hydraulische Höchstanforderungen (I/min)		130	130		
Anzahl der Klingen		32	36		
Maximaler Baumdurchmesser (mm)		150	150		
Typ der Klinge		Forestry and stone	Forestry and stone		
Sonstige Daten für Anbaugeräte					
E-RECO		No	No		
Anschluss-System		Universal Quick-attach	Universal Quick-attach		

Maschinenkompatibilitäten	M 1800 SK	M 1950 SK
All-Tach®	52830830	52845080
1650R	Х	
1650RT	Х	
2100V		X
2100VT		X
2300V	·	X
2300VT	•	X
2750V	·	X
2750VT	•	X
R165	X	
RT165	X	•
V210	·	X
V230	•	X
V275	·	X
VT210	•	X
VT230		X
VT275		X

TABELLE DER SYMBOLE							
X	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung 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