

Karta danych technicznych :

FORESTRY AND STONE MULCHER





Korzyści dla klienta

- **Versatility:** forestry mulcher capable of crushing stones.
 - Land clearing and soil preparation.
 - Shredding heavy vegetation / overgrowth.
 - Forest road creation & maintenance.
- **Performance:**
 - Adjustable hood to facilitate mulching capacity in thick vegetation in the open position and to refine the mulching and limit forward projections in the closed position.
 - Adjustable brush guard to guide and facilitate the penetration of vegetation into the mulcher.
 - Equipped with inner cover knives, increasing productivity.
- **Security :** Protection chains at the rear to limit projections.
- **Maintenance :** Easy and quick teeth replacement.







Charakterystyka techniczna

- 60 cm³ variable displacement hydraulic piston motor.
- Transmission via 4 XPB V-belts.
- Working pressure control gauge. It indicates if the rotor is blocked (P=210 bars) and to regulate its forward speed if necessary.
- Anti-wear steel shredding chamber with 3 rows of inner cover knives.
- Rotor equipped with quick attach fixed hammers.
- Hydraulic block with pressure relief valve and 12V diverter valve.
- Adjustable skids.
- Hydraulically adjustable hood with 2 rows of inner cover knives.
- Manual adjustment of the brush guard (4 positions).

[The 3D picture at the top of this page is the reference M 1950 SK - 52845080]

Weight		M 1800 SK	M 1950 SK
Masa całkowita (kg)		820	880
Waga i wymiary			
Wysokość całkowita (mm)	h17	1149	1149
Długość całkowita (mm)	l1	1025	1025
Szerokość (mm)		1775	1955
Parametry robocze			
Wyposażenie maszyny			
Hood type		Hydraulic	Hydraulic
Brush guard		manual	manual
Working width (mm)		1500	1680
Minimum hydraulic requirements (l/min)		60	60
Maximum hydraulic requirements (l/min)		130	130
Number of blade		32	36
Maximum tree diameter (mm)		150	150
Blade type		Forestry and stone	Forestry and stone
Pozostałe dane osprzętu			
Connection system		Universal Quick-attach	Universal Quick-attach
E-RECO		No	No

Kompatybilność maszyn	M 1800 SK	M 1950 SK
All-Tach®	52830830	52845080
1650R	X	-
1650RT	X	-
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

TABELA SYMBOLI					
	Nie jest wymagana predyspozycja		Przewód hydrauliczny		Powrót oleju hydraulicznego do zbiornika
	Predyspozycja elektryczna		Predyspozycja platformy		Predyspozycja zacisków opon, zacisków cylindrów



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

Siedziba główna

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



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes