

Ficha técnica :

# TRITURADORA FORESTAL Y DE PIEDRA



## Características técnicas



- Motor hidráulico de pistones de cilindrada variable de 60 cm<sup>3</sup>.
- Transmisión mediante 4 correas trapezoidales XPB.
- Manómetro de control de la presión de trabajo. Indica si el rotor está bloqueado (P=210 bares) y para regular su velocidad de avance en caso necesario.
- Cámara de trituración de acero antidesgaste con 3 filas de cuchillas de cubierta interior.
- Rotor equipado con martillos fijos de enganche rápido.
- Bloque hidráulico con válvula limitadora de presión y válvula desviadora de 12 V.
- Patines ajustables.
- Capó ajustable hidráulicamente con 2 filas de cuchillas de cubierta interior.
- Ajuste manual del protector del cepillo (4 posiciones).

[The 3D picture at the top of this page is the reference M 1950







## Beneficios para el cliente

- **Versatilidad:** trituradora forestal capaz de triturar piedras.
  - Desbroce y preparación del suelo.
  - Trituración de vegetación pesada / maleza.
  - Creación de caminos forestales & mantenimiento.
- **Rendimiento:**
  - Capó ajustable para facilitar la capacidad de mulching en vegetación espesa en posición abierta y para afinar el mulching y limitar las proyecciones hacia delante en posición cerrada.
  - Protector de broza ajustable para guiar y facilitar la penetración de la vegetación en la trituradora.
  - Equipada con cuchillas de recubrimiento interior, que aumentan la productividad.
- **Seguridad :** Cadenas de protección en la parte trasera para limitar los salientes.

Mantenimiento: Cambio de dientes fácil y rápido

Weight		M 1800 SK	M 1950 SK
Peso (kg)		820	880
Peso y dimensión			
Altura total (mm)	h17	1149	1149
Longitud total (mm)	l1	1025	1025
Anchura (mm)		1775	1955
Parámetros de trabajo			
Equipamiento de máquina			
Tipo de capó		hidráulico	hidráulico
Protector de cepillo		manual	manual
Anchura de trabajo (mm)		1500	1680
Requisitos hidráulicos mínimos (l/min)		60	60
Requisitos hidráulicos máximos (l/min)		130	130
Número de cuchillas		32	36
Diámetro máximo del árbol (mm)		150	150
Tipo de cuchilla		Forestry and stone	Forestry and stone
Otros datos para accesorios			
E-RECO		No	No
Sistema de conexión		Universal Quick-attach	Universal Quick-attach

Compatibilidad de la máquina	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

TABLA DE SÍMBOLOS					
	No se requiere predisposición		Línea hidráulica		Retomo al depósito de aceite hidráulico
	Predisposición eléctrica		Predisposición de la plataforma		Predisposición manipulador de neumáticos, de cilindros



**Oficina Central**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Francia

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes