



FML/HY

Trituradora forestal para excavadoras con rotor de martillos libres y portadoras especiales con un peso entre 7 y 12t.

Equipo estándar: motor hidráulico con válvulas de comprobación, trampilla de protección, patines ajustables.

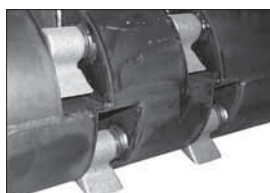
Opciones: placa de unión con bulones a medida, cilindro hidráulico para trampilla de protección.



FML/HY

Modelo	Potencia CV Min - Max	Requerido Flujo L/min Min - Max	Presión Bar Min - Max	Peso excavadora T. Min - Max	Ancho de trabajo mm	Peso Kg	Diámetro de trituration mm	Dientes FML
FML/HY 100	70 - 100	80 - 110	220 - 300	7 - 12	970	710	120	16
FML/HY 125	70 - 100	80 - 110	220 - 300	7 - 12	1210	750	120	20
FML/HY 150	70 - 100	80 - 110	220 - 300	7 - 12	1450	790	120	24

Peso sin opciones.



Tipo de rotor FML/HY



Tipo de diente FML



UML/EX

Trituradora forestal con rotor de dientes fijos para excavadoras con un peso entre 10 y 16t.

Equipo estándar: motor hidráulico de 56 ccm con válvulas de comprobación, trampilla hidráulica, patines ajustables.

Opciones: placa de unión con bulones a medida, motor hidráulico 63 ccm.



UML/EX

Modelo	Potencia CV Min - Max	Requerido Flujo L/min Min - Max	Presión Bar Min - Max	Peso excavadora T. Min - Max	Ancho de trabajo mm	Peso Kg	Diámetro de trituration mm	Dientes C+C/SD
UML/EX 100	90 - 100	110 - 140	220 - 350	10 - 16	970	875	200	20+2
UML/EX 125	90 - 100	110 - 140	220 - 350	10 - 16	1210	920	200	26+2
UML/EX 150	100 - 120	110 - 140	220 - 350	10 - 16	1450	965	200	32+2
UML/EX 175	100 - 120	110 - 140	230 - 350	10 - 16	1690	1065	200	36+2
UML/EX 200	120 - 130	110 - 140	240 - 350	10 - 16	1930	1145	200	42+2

Peso sin opciones.



Tipo de rotor UML/EX



Tipo de diente C



Tipo de diente C/SD



FML/EX

Trituradora forestal para excavadoras con rotor de martillos libres y portadoras especiales con un peso entre 10 y 16t.

Equipo estándar: motor hidráulico de 56 ccm con válvulas de comprobación, trampilla de protección, patines ajustables.

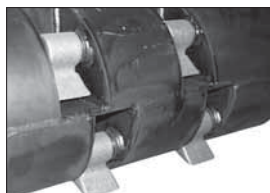
Opciones: placa de unión con bulones a medida, martillos FMM/HM con puntos de tungsteno (vidria), motor 63 ccm.



FML/EX

Modelo	Potencia CV	Requerido	Presión Bar	Peso excavadora	Ancho de trabajo	Peso	Diámetro de trituración	Dientes
	Min - Max	Flujo L/min Min - Max		Min - Max				T. Min - Max
FML/EX 100	90 - 100	115 - 150	220 - 350	10 - 16	970	900	200	16
FML/EX 125	90 - 100	115 - 150	220 - 350	10 - 16	1210	950	200	20
FML/EX 150	100 - 120	115 - 150	220 - 350	10 - 16	1450	1020	200	24
FML/EX 175	100 - 120	115 - 150	230 - 350	11 - 16	1690	1120	200	28
FML/EX 200	120 - 130	115 - 150	240 - 350	12 - 16	1930	1200	200	32

Peso sin opciones.



Tipo de rotor FML/EX



Tipo de martillo FMM



Tipo de martillo FMM/HM (opción)



UMM/EX

Trituradora forestal con rotor de dientes fijos para excavadoras con un peso entre 16 y 25t.

Equipo estándar: motor hidráulico de 63 ccm con válvulas de comprobación, trampilla hidráulica, patines ajustables.

Opciones: placa de unión con bulones a medida, motor hidráulico 90 ccm.



UMM/EX

Modelo	Potencia CV Min - Max	Requerido Flujo L/min Min - Max	Presión Bar Min - Max	Peso excavadora T. Min - Max	Ancho de trabajo mm	Peso Kg	Diámetro de trituración mm	Dientes tipo C+C/SD
UMM/EX 125	120 - 160	120 - 140	240 - 350	16 - 25	1210	1590	300	26+2
UMM/EX 150	120 - 160	120 - 140	240 - 350	16 - 25	1450	1690	300	32+2

Peso sin opciones.



Tipo de rotor UMM/EX



Tipo de diente C



Tipo de diente C/SD



FMM/EX

Trituradora forestal para excavadoras con rotor de martillos libres y portadoras especiales con un peso entre 16 y 25t.

Equipo estándar: motor hidráulico de 63 ccm con válvulas de comprobación, trampilla de protección, patines ajustables.

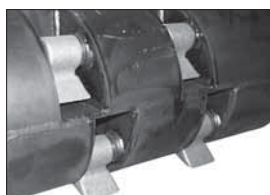
Opciones: placa de unión con bulones a medida, martillos FMM/HM con puntos de tungsteno (vidria), motor 90 ccm.



FMM/EX

Modelo	Potencia CV	Requerido	Presión Bar	Peso excavadora	Ancho de trabajo	Peso	Diámetro de trituración	Dientes
	Min - Max	Flujo L/min		T.				mm
FMM/EX 125	120 - 160	120 - 150	240 - 350	16 - 25	1210	1550	300	20
FMM/EX 150	120 - 160	120 - 150	240 - 350	16 - 25	1450	1670	300	24

Peso sin opciones.



Tipo de rotor FMM/EX



Tipo de martillo FMM



Tipo de martillo FMM/HM (opción)