



TRITURADORA REFORZADA PARA PODA

TXF

TRACTORES DE 55 - 120 CV

La trituradora TXF es una máquina semi-forestal ideal para trabajos difíciles en terrenos pedregosos. Esta máquina de construcción reforzada está pensada para la trituración de restos de poda de gran tamaño (ramas de hasta 15-16 cm. de diámetro) y de volumen elevado, muy eficaz en la trituración de ramas de almendro y olivo.

El desplazamiento lateral es de 450 mm. mediante guías de acero F-1114 cromado de 55mm.

OPCIONES:

- Ruedas delanteras.
- Patines delanteros de apoyo.
- Caballete fijo
- Grupo de 1000 r.p.m.

ESPECIAL
OLIVO
Y ALMENDRO



TRITURADORA REFORZADA PARA PODA

- 8 3 o 4 correas tipo "C" para asegurar una perfecta transmisión de potencia al rotor
- 7 Soporte rodillos con doble rodamiento oscilante
- 6 Rodillo posicionador regulable de Ø190x7.2mm. de pared
- 5 Faldón trasero anti-proyecciones
- 4 Retenedores traseros bicromatados de acero de 25 cm



MARTILLO

Modelo	Ancho de labor	Nº Martillos	C.V.	Peso (Kg.)
TXF-140	1400 mm.	10	55	830
TXF-160	1600 mm.	12	60	870
TXF-180	1800 mm.	14	65	920
TXF-200	2000 mm.	16	75	970
TXF-220	2200 mm.	18	80	1020
TXF-240	2400 mm.	22	85	1100
TXF-260	2600 mm.	22	90	1180
TXF-280	2800 mm.	22	100	1230



- 1 Grupo mono-velocidad 110 CV/540 rpm. (opcional 1000rpm.) con rueda libre.
- 2 Desplazamiento hidráulico sobre barra cromada F-1250 de 450 mm
- 3 Chasis fabricado en acero técnico de alto límite elástico de 8 mm. (equivalente a 19.8 mm de un acero convencional)

TXF-R

TRITURADORA REVERSIBLE



* Incremento peso 55 Kg.



RUEDAS



PATÍN

group
Osmag
Agricultural and forestry