

TRITURADORA REFORZADA DE PODA

- 
- 1 Grupo mono-velocidad 90 CV/540rpm. (opcional 1000rpm.)
 - 2 Desplazamiento hidráulico sobre barra cromada F-1114 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).
 - 4 Retenedores traseros bicromatados de acero de 25 cm.
 - 5 Faldón trasero anti-proyecciones.
 - 6 Rodillo posicionador regulable de Ø190x7.2mm. de pared.
 - 7 Soporte rodillos con doble rodamiento oscilante.
 - 8 3 o 4 correas tipo "C" para asegurar una perfecta transmisión de potencia al rotor.

Modelo	Ancho de labor	Nº Martillos	C.V.	Peso (Kg.)
TXL-120	1200 mm.	10	35	718
TXL-140	1400 mm.	10	40	745
TXL-160	1600 mm.	12	50	770
TXL-180	1800 mm.	14	60	796
TXL-200	2000 mm.	16	65	822
TXL-220	2200 mm.	18	70	848
TXL-240	2400 mm.	22	75	890
TXL-260	2600 mm.	22	80	935
TXL-280	2800 mm.	22	85	985



Rodillo posicionador regulable en altura con doble rodamiento.

group
 **Osmag**
 Agricultural and forestry



TRITURADORA REFORZADA PARA PODA

TXL

Trituradora especial para el tratamiento de poda de frutal, viña olivo, etc., hasta un diámetro de 15 cm. Adecuada para trabajar en labores de desbroce con fuerte vegetación.

El eje rotor de martillos aprovecha su momento de inercia, con una reducción de hasta un 20% de potencia.

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

OPCIONES:

- Ruedas delanteras pivotantes.
- Transmisión con rueda libre o embrague.
- Caballete invertido.
- Caballete fijo.
- Enganche rápido.
- Tercer punto hidráulico.

