

## TRITURADORA REFORZADA REVERSIBLE

# TFR



La trituradora TFR es una máquina reversible con doble enganche para trabajos donde el tractor debe pasar por encima de la zona triturada. La trituradora TFR es una maquina 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 de hasta 15 cm. de diámetro) y de volumen elevado, muy eficaz en la trituración de ramas de almendro y olivo.

### OPCIONES:

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



# TRITURADORA REFORZADA REVERSIBLE

1 Grupo reversible mono-velocidad 110 CV/540rpm. (opcional 1000rpm.)

9 3 o 4 correas tipo "C" para asegurar una perfecta transmisión de potencia al rotor

8 Doble torreta para enganche reversible

7 Rodillo posicionador regulable de Ø190x7.2mm. de pared

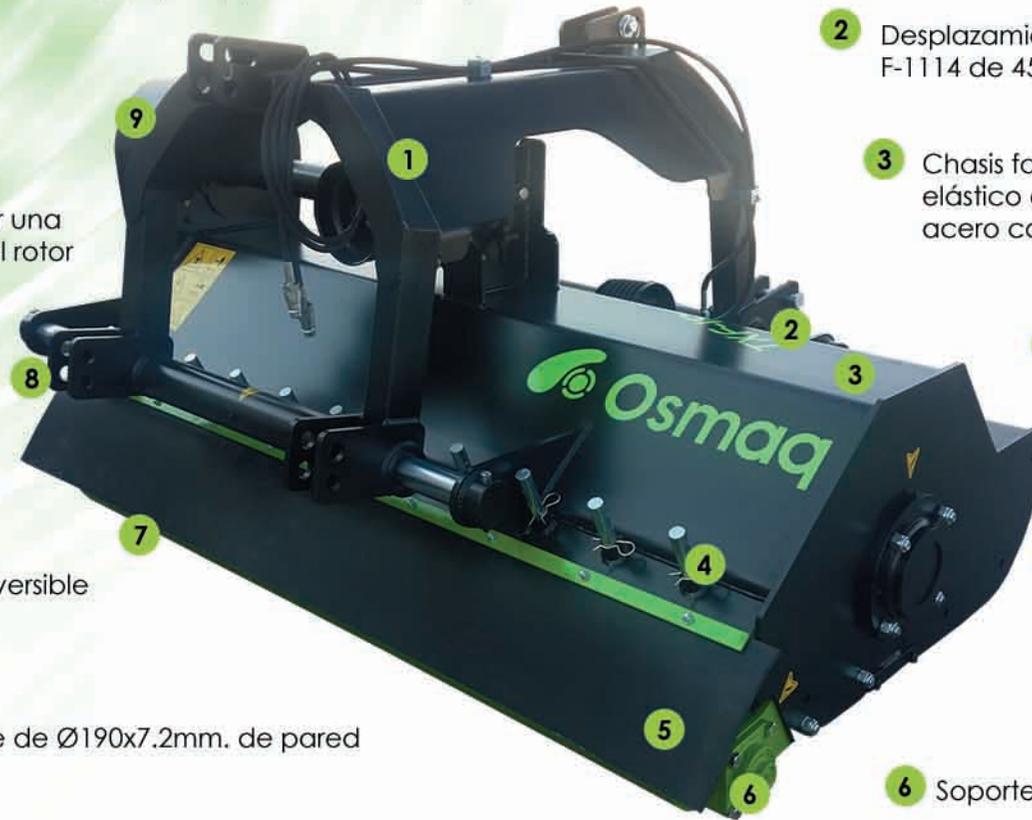
2 Desplazamiento hidráulico sobre barra cromada F-1114 de 450 mm

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 Soporte rodillos con doble rodamiento oscilante



Modelo	Ancho de labor	Nº Martillos	C.V.	Peso (Kg)
TFR-140	1400 mm.	10	55	835
TFR-160	1600 mm.	12	60	860
TFR-180	1800 mm.	14	70	885
TFR-200	2000 mm.	16	75	910
TFR-220	2200 mm.	18	80	940
TFR-240	2400 mm.	22	90	960
TFR-260	2600 mm.	22	100	990
TFR-280	2800 mm.	22	105	1020

group  
 **Osmag**  
 Agricultural and forestry