

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### TRITURADORA ALIMENTADA (ATRÁS) LEÑOSOS TM de 75 a 160 C.V.

Ancho de trabajo # ancho total de solo 17,5 cm. Transmisiones en 1 solo lateral

Laterales y coraza de 8 mm. con refuerzos estructurales de 8 mm.

Incluye transmisión con rueda libre, bulones y pasadores

Bomba de alimentación hidráulica reforzada reversible

Autoalimentada para terrenos con piedra y/o labrados

Diámetro rotor de 480 mm.

2 Tensores automáticos, en alimentador y rotor

Doble cadena reforzada del alimentador

Regulador de caudal (de serie)

Rodillo trasero reductor de vibraciones de 220 mm.

Rodamientos oscilantes doble hilera de barriletes

Con rodillo alimentador. Para todo tipo de tractores

Capacidad de trituración hasta 16 cm. de diámetro.

Soportes de rodamientos del rotor de fundición.

Trituración especial para leñosos, con alta capacidad de trituración.

Preparada con cuchillas/ martillos, sierras de desmenuzamiento y contra-sierras



| MODELO | Nº DE CUCH/MAR | ANCHO DE CORTE | ANCHO TOTAL | POTENCIA MÁXIMA | PESO  |
|--------|----------------|----------------|-------------|-----------------|-------|
| TM-150 | 32/16          | 1,500          | 1,675       | 75 a 160        | 990   |
| TM-175 | 40/20          | 1,750          | 1,925       | 85 a 160        | 1.140 |
| TM-200 | 48/24          | 2,000          | 2,175       | 95 a 160        | 1.300 |

#### OPCIONES:

| CÓDIGO | DESCRIPCIÓN                                |
|--------|--|
| 01108  | CILINDRO REF. CON LATIGUILLOS Y VÁLVULA    |
| 01120  | CILINDRO REF. LARGO CON LAT. Y VÁLVULA     |
|        | VISERA Y LATERALES (ancho de corte +18 cm) |
| 01074  | RUEDAS TRASERAS MECANICAS (SIN RODILLO)    |