

MODELO TRDR

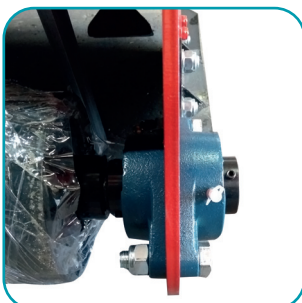
TRITURADORA



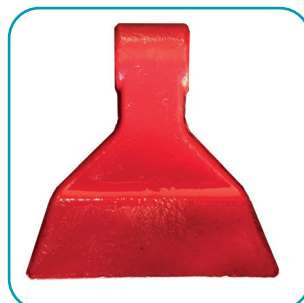
DOTACIÓN DE SERIE:

- Chasis en acero al carbono
- Doble torre con desplazador hidráulico
- Faldilla antiproyecciones delantera en chapa
- Rulo trasero
- Transmisión tipo G7
- Patines
- Rotor de martillos con tornillo de M-20
- Grupo con doble corona y eje de entrada 1" 3/8 Z6
- Rodamientos de doble hilera de rodillos oscilantes
- Dos hileras de contramartillos recambiables
- Faldilla antiproyecciones trasera en goma
- Subchasis interior 3mm en manto en acero al carbono
- Doble rodamiento en rulo

Doble rodamiento
en rulo



Martillo liso
Ref. 012931



Torre con aparcadores



TRITURADORAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Diámetro triturado 65 m/m

MODELO

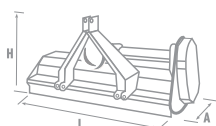
TRDR-140 TRDR-150 TRDR-160 TRDR-180 TRDR-200 TRDR-220

Código

007886 006446 006288 006599 012966 014530

Ancho labor mm

1440 1540 1640 1840 2040 2240



L	1670	1770	1870	2070	2270	2470
A	1110	1110	1110	1110	1110	1110
H	976	976	976	976	976	976

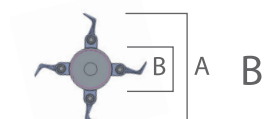
Nº martillos

14 14 14 18 18 20

Cuchillas

Rotor A

448 448 448 448 448 448



170 170 170 170 170 170

Toma de fuerza

540 540 540 540 540 540

Potencia min-máx (cv)

50-80 50-80 60-80 70-80 70-80 70-90

Nº Correas Tipo

4XPB 4XPB 4XPB 4XPB 4XPB 4XPB

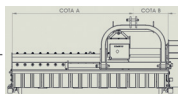
Peso (Kilos)

630 650 670 710 750 780

Desplazamiento hidráulico (mm)

400

Cota A



1005 1105 1205 1405 1605 1805

Cota B

840

OPCIONES:

Diferencia de: Martillo dentado Cod. 015144

