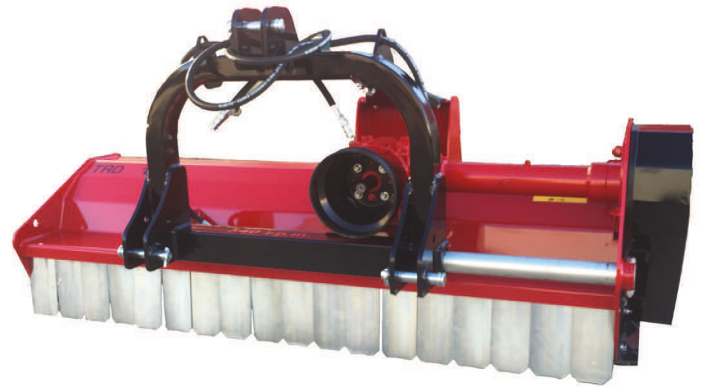


MODELO TRD

TRITURADORA



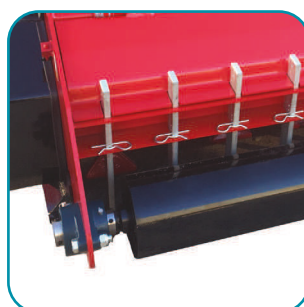
DOTACIÓN DE SERIE:

- Chasis en acero al carbono
- Faldilla antiproyecciones de chapa
- Rulo trasero
- Transmisión Tipo G7
- Patines
- Rotor de martillos con tornillo de M-20
- Grupo con rueda libre y eje de entrada 1" 3/8 Z6
- Rodamientos de doble hilera de rodillos oscilantes
- Dos hileras de contramartillos
- Subchasis interior 3mm en manto.

Martillo Liso



Doble rodamiento
en rulo



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

∅ 65 m/m

MODELO

	TRD-150	TRD-160	TRD-180	TRD-200	TRD-220		
Código	014118	013074	012968	012967	012942		
Ancho labor mm	1540	1640	1840	2040	2240		
	L	1770	1870	2070	2270	2490	
	A	1110	1110	1110	1110	1110	
		976	976	976	976	976	
Nº martillos	14	14	18	18	20		
Cuchillas							
	∅ Rotor	A	448	448	448	448	448
		B	170	170	170	170	170
Toma de fuerza	540	540	540	540	540		
Potencia min-máx (cv)	50-90	50-90	60-90	60-90	70-90		
Nº Correas Tipo	3XPB	4XPB	4XPB	4XPB	4XPB		
Peso (Kilos)	560	590	660	700	740		

Desplazamiento hidráulico (mm)

400

OPCIONES:

Diferencia de: Kits de ruedas pivotantes Cod. 014127

Púa retención

