

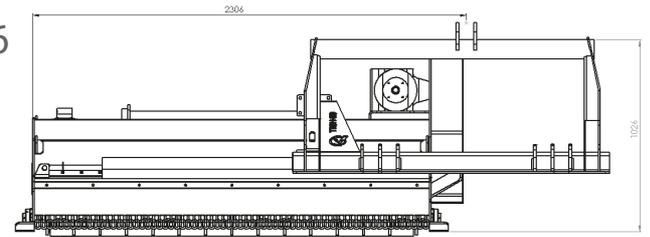
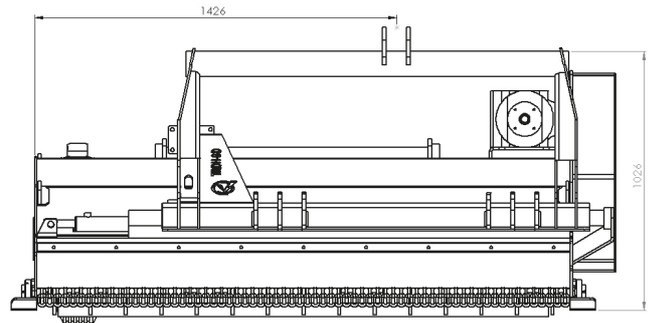
MODELO TRDHSD

TRITURADORA



DOTACIÓN DE SERIE:

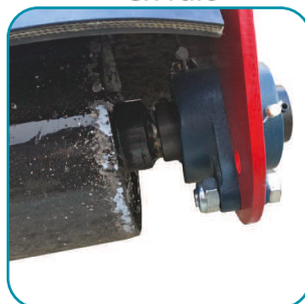
- Chasis fabricado en acero al carbono
- Protección delantera con cadena más goma
- Rulo trasero
- Transmisión homocinética G7
- Patines
- Rotor de martillos con tornillo de M-22
- Grupo con rueda libre y eje de entrada 1" 3/8 Z6
- Rompedores recambiables
- Brazo tensor correas regulable
- Rodamiento doble hilera de rodillos oscilantes
- Doble rodamiento en rulo
- Subchasis interior 6 mm en manto



Martillo
Ref. 010897



Doble rodamiento
en rulo



Tensor de correas

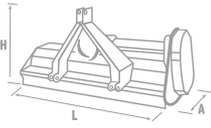
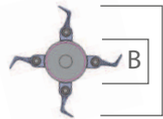


Transmisión
homocinética



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

∅ 120 m/m

MODELO	TRDHSD-180	TRDHSD-210	TRDHSD-240
Código	014213	010903	014214
Ancho labor mm	1400	1800	2200
	L	2100	2400
	A	940	940
		1090	1090
Nº martillos	12	14	16
Cuchillas			
	∅ Rotor	574	574
	A B	194	194
Toma de fuerza	540	540	540
Potencia min-máx (cv)	90-180	100-180	120-180
Nº Correas Tipo	5XPB	5XPB	6XPB
Peso (Kilos)	1095	1160	1225
Desplazamiento hidráulico (mm)	900		

OPCIONES:

- Púa retención

- Rueda de control giratoria Cod. 013173

Diferencia de: Doble manto en chapa antidesgaste 6 m/m Cod. 014218

