



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE9-2

BROYEUR POUR PELLE

TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur puissant doté d'une capacité de coupe remarquable, conçu pour l'herbe, les arbustes et les plantes.
- Transmission par courroies trapézoïdales crantées.
- Châssis également disponible sans porte pour une plus grande capacité de coupe.
- Trois rotors différents pour répondre à tous les besoins de coupe.
- Supports de rotor internes pour protéger les roulements des impuretés.
- Protection du carter de courroies.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc, une vanne anti-cavitation et une vanne d'auto-vidange.
- Roulements de rotor à double couronne de rouleaux orientables.
- Moteur du groupe 3 en fonte.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux;
- système d'attache pour mini chargeur à chenilles.

Trituradora para excavadora

CARACTERÍSTICAS

- Potente trituradora con una notable capacidad de corte, diseñada para hierba, arbustos y plantas.
- Transmisión por correas trapezoidales dentadas.
- Bastidor sin puerta para una mayor capacidad de corte.
- Tres rotores diferentes para cada necesidad.
- Soportes internos del rotor para proteger los cojinetes de las impurezas.
- Protector de la carcasa de las correas.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de protección contra golpes, válvula anticavitación y válvula de autodrenaje.
- Rodamientos del rotor con doble corona de rodillos orientables.
- Motor del grupo 3 de fundición.

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos;
- enganche para minicargadora de orugas.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



TE9K/M2



TE9SPK/M2



K/M2 Rotor



- MAZHF3
- MAX 80 mm
- CLTKF3
- MAX 60 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.9-70K/M2 TE1.9-70SPK/M2	4 - 8 tons	70 cm 28"	85x65x64 cm 34x25x24 inch	235 kg 517 lbs 250 kg 551 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	30 l/min 8 gpm	16 cc	10
TE2.9-90K/M2 TE2.9-90SPK/M2	4 - 8 tons	90 cm 36"	105x65x64 cm 42x25x24 inch	275 kg 606 lbs 290 kg 639 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	40-60 l/min 11-16 gpm	22-27-34 cc	14
TE3.9-110K/M2 TE3.9-110SPK/M2	6 - 10 tons	110 cm 44"	124x65x64 cm 49x25x24 inch	330 kg 728 lbs 350 kg 772 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34-43-51 cc	16

Gamme de moteurs hydrauliques à engrenages disponibles
 Gama de motores hidráulicos de engranajes disponibles

	5-6 ton	6-7 ton	7-8 ton	8-10 ton	10-12 ton
	22 cc	27 cc	34 cc	43 cc	51 cc
	40 l/min 11 gpm	50 l/min 14 gpm	60 l/min 16 gpm	80 l/min 22 gpm	100 l/min 28 gpm

DONNÉES TECHNIQUES

DATOS TÉCNICOS



TE9MSFS2



TE9SPMSFS2



MSFS2 Rotor



MAZHF17
 MAX 120 mm

							CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
			LxAxH	KG	min - max	min - max		
TE1.9-70MSFS2 TE1.9-70SPMSFS2	5 - 8 tons	70 cm 28"	85x65x64 cm 34x25x24 inch	265 kg 584 lbs 280 kg 617 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	12
TE2.9-90MSFS2 TE2.9-90SPMSFS2	6 - 8 tons	90 cm 36"	105x65x64 cm 42x25x24 inch	325 kg 717 lbs 340 kg 750 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	50-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	18
TE3.9-110MSFS2 TE3.9-110SPMSFS2	6 - 12 tons	110 cm 44"	124x65x64 cm 49x25x24 inch	380 kg 838 lbs 400 kg 882 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	50-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	22

Gamme de moteurs hydrauliques à engrenages disponibles

Gama de motores hidráulicos de engranajes disponibles

	5-6 ton	6-7 ton	7-8 ton	8-10 ton	10-12 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	22 cc	27 cc	34 cc	43 cc	51 cc
	40 l/min 11 gpm	50 l/min 14 gpm	60 l/min 16 gpm	80 l/min 22 gpm	100 l/min 28 gpm

DONNÉES TECHNIQUES

DATOS TÉCNICOS



TE9DF2



TE9SPDF2



DF2 Rotor



- DFHF23
 MAX 200 mm
- DFHF24
 MAX 200 mm
- DFHF25
 MAX 200 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.9-70DF2 TE1.9-70SPDF2	5 - 12 tons	70 cm 28"	85x65x64 cm 34x25x24 inch	345 kg 760 lbs 360 kg 794 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	14
TE2.9-90DF2 TE2.9-90SPDF2	6 - 12 tons	90 cm 36"	105x65x64 cm 42x25x24 inch	400 kg 882 lbs 415 kg 915 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	50-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	18
TE3.9-110DF2 TE3.9-110SPDF2	6 - 12 tons	110 cm 44"	124x65x64 cm 49x25x24 inch	470 kg 1036 lbs 490 kg 1080 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	50-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	22

Gamme de moteurs hydrauliques à engrenages disponibles

Gama de motores hidráulicos de engranajes disponibles

	5-6 ton	6-7 ton	7-8 ton	8-10 ton	10-12 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	22 cc	27 cc	34 cc	43 cc	51 cc
	40 l/min 11 gpm	50 l/min 14 gpm	60 l/min 16 gpm	80 l/min 22 gpm	100 l/min 28 gpm