

TE GAMME DE BROyeurs GAMA DE TRITURADORAS

	TE1	TE3	TE7	TE9	TE9-2	TE13	TE15	TE20	TESK5	TESK10
	1 - 3 tons	1,5 - 5 tons	5 - 8 tons	3 - 12 tons	5 - 12 tons	8 - 16 tons	12 - 25 tons	16 - 30 tons		
									50 - 90 hp	70 - 120 hp
 MAX	Ø max 3 cm Ø max 1,18"	Ø max 5 cm Ø max 1,96"	Ø max 8 cm Ø max 3,15"	Ø max 25 cm Ø max 9,85"	Ø max 20 cm Ø max 7,87"	Ø max 25 cm Ø max 9,85"	Ø max 25 cm Ø max 9,85"	Ø max 30 cm Ø max 11,8"	Ø max 8 cm Ø max 3,15"	Ø max 30 cm Ø max 11,8"
 min - max	20-30 bar 6-8 psi	20-30-40 bar 6-8-11 psi	60-70-80 bar 16-19-22 psi	40-50-60-80-100 bar 11-14-16-22-28 psi	40-50-60-80-100 bar 11-14-16-22-28 psi	80-90 bar 22-28 psi	90-180 bar 25-50 psi	100-130-180 bar 28-35-48 psi	60-70-90-100 bar 16-22-24-28 psi	100-130-180 bar 28-35-48 psi
 min - max	170-220 l/min 2500-3200 gpm	170-220 l/min 2500-3200 gpm	200-220 l/min 2900-3200 gpm	170-220 l/min 2500-3200 gpm	200-220 l/min 2900-3200 gpm	200-220 l/min 2900-3200 gpm	200-250 l/min 2900-3600 gpm	200-350 l/min 2900-5100 gpm	200-220 l/min 2900-3200 gpm	200-350 l/min 2900-5100 gpm
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	8 - 11 cc	8 - 11 - 16 cc	22 - 27 - 34 cc	22-27-34-cc 44-51	22-27-34-cc 44-51	43 - 51 cc	32 - 64 cc	45 - 60 - 80 cc	27-34-cc 43-51	45-60-80 cc



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE1

BROYEUR POUR PELLE TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour le débroussaillage de l'herbe et des petits arbustes.
- Transmission directe.
- Broyeur symétrique pour une coupe plus rapide grâce à la rotation de la pelle.
- Protection du carter moteur.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale), une vanne anti-cavitation et une vanne d'auto-vidange.
- Moteur de groupe 2 en aluminium.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para la limpieza de hierba y pequeños arbustos.
- Transmisión directa.
- Trituradora simétrica para un corte más rápido con la rotación de la excavadora.
- Protección del cárter del motor.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de seguridad (válvula de presión máxima), válvula anticavitación y válvula de autodrenaje.
- Motor de grupo 2 en aluminio.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE.

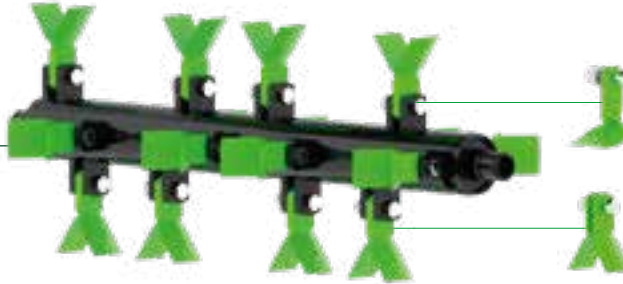
Bajo pedido:

- sillín de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



K/M Rotor



- MAZHF1
 MAX 30 mm
- CLTKF1
 MAX 20 mm

			LxAxH	KG	min - max	OIL min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.1-60K/M	1 - 3 tons	60 cm 24"	85x50x35 cm 34x20x14 inch	70 kg 154 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	20-30 l/min 6-8 gpm	8-11 cc	12
TE2.1-80K/M	2 - 3 tons	80 cm 32"	100x50x35 cm 40x20x14 inch	80 kg 176 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	20-30 l/min 6-8 gpm	8-11 cc	14

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

	1-2 ton	2-3 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	8 cc	11 cc
OIL	20 l/min 6 gpm	30 l/min 8 gpm



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE3

BROYEUR POUR PELLE

TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour le débroussaillage de l'herbe et des arbustes.
- Rouleau d'appui réglable sur 3 positions pour varier la hauteur de coupe
- Rotor hélicoïdal équipé de marteaux trempés ou de couteaux interchangeables.
- Protection du carter moteur.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale), une vanne anti-cavitation et une vanne d'auto-vidange.
- Moteur de groupe 2 en aluminium.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora

CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para la limpieza de hierba y arbustos.
- Rodillo de apoyo regulable en 3 posiciones para variar la altura de corte.
- Rotor helicoidal con martillos endurecidos o cuchillas intercambiables.
- Protección del cárter del motor.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de seguridad (válvula de presión máxima), válvula anticavitación y válvula de autodrenaje.
- Motor de grupo 2 en aluminio.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa

Bajo pedido:

- sillín de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



K/M Rotor



- MAZHF2
 MAX 50 mm
- CLTKF1
 MAX 30 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.3-70K/M	1,5 - 5 tons	70 cm 28"	95x55x45 cm 38x22x18 inch	130 kg 287 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	20-30 l/min 6-8 gpm	8-11-16 cc	10
TE2.3-90K/M	2,5 - 5 tons	90 cm 36"	115x55x45 cm 46x22x18 inch	150 kg 331 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	30-40 l/min 8-11 gpm	11-16 cc	14

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

	1,5-2 ton	2-3,5 ton	3,5-5 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	8 cc	11 cc	16 cc
OIL	20 l/min 6 gpm	30 l/min 8 gpm	40 l/min 11 gpm



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE7

BROYEUR POUR PELLE TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour le débroussaillage de l'herbe et des arbustes sur de grandes surfaces.
- Transmission directe.
- Rouleau d'appui réglable sur 3 positions pour varier la hauteur de coupe.
- Rotor hélicoïdal équipé de marteaux trempés ou de couteaux interchangeable.
- Protection du carter moteur.
- Bloc de soupapes comprenant une soupape prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une soupape anti-choc (soupape de pression maximale), une soupape anti-cavitation et une soupape d'auto-vidange.
- Moteur de groupe 3 en fonte.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para la limpieza de hierba y arbustos en grandes superficies.
- Transmisión directa.
- Rodillo de apoyo regulable en 3 posiciones para variar la altura de corte.
- Rotor helicoidal con martillos endurecidos o cuchillas intercambiables.
- Protección del cárter del motor.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de seguridad (válvula de presión máxima), válvula anticavitación y válvula de autodrenaje.
- Motor de grupo 3 en fundición.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



K/M Rotor



- MAZHF3
 MAX 80 mm
- CLTKF3
 MAX 60 mm

			LxAxH	KG	min - max	OIL min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.7-125K/M	6- 8 tons	125 cm 50"	145x75x50 cm 58x30x20 inch	250 kg 551 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-80 l/min 16-22 gpm	22-27-34 cc	20

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

	5-7 ton	7-8 ton	8-9 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	22 cc	27 cc	34 cc
OIL	60 l/min 16 gpm	70 l/min 19 gpm	80 l/min 22 gpm

TE9

BROYEUR POUR PELLE TRITURADORA PARA EXCAVADORA



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN



Broyeur pour pelle

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour le débroussaillage de l'herbe et des arbustes sur de grandes surfaces.
- K/M rotor hélicoïdal avec marteaux trempés et couteaux interchangeables.
- MSFS : rotor à marteaux rotatifs escamotables.
- DF : rotor forestier à dents fixes.
- Transmission à 3 courroies trapézoïdales crantées.
- Protection du carter de courroies.
- Broyeur symétrique avec ouvertures identiques.
- Panneaux avant de protection des chaînes.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale), une vanne anti-cavitation et une vanne d'auto-vidange.
- Moteur du groupe 3 en fonte.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora

CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para la limpieza de hierba y arbustos en grandes superficies.
- K/M rotor helicoidal con martillos endurecidos y cuchillas intercambiables.
- MSFS: rotor con martillos giratorios retráctiles.
- DF: rotor forestal con dientes fijos.
- Transmisión con 3 correas trapezoidales dentadas.
- Protector de la carcasa de las correas.
- Trituradora simétrica con bocas idénticas.
- 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.
- Motor del grupo 3 de fundición.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.



K/M

Rotor



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

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.9-70K/M	4 - 8 tons	70 cm 28"	85x80x60 cm 34x32x24 inch	180 kg 397 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	30 l/min 8 gpm	16 cc	10
TE2.9-90K/M	4 - 8 tons	90 cm 36"	105x80x60 cm 42x32x24 inch	260 kg 573 lbs	170-220 bar 2500-3200 psi	40-60 l/min 11-16 gpm	22-27-34 cc	14

MSFS

Rotor



- MAZHF17
- MAX 120 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.9-70MSFS	5 - 8 tons	70 cm 28"	85x80x60 cm 34x32x24 inch	290 kg 640 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 11-28 gpm	22-27-34- 44-51 cc	12
TE2.9-90MSFS	6 - 8 tons	90 cm 36"	105x80x60 cm 42x32x24 inch	360 kg 792 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 11-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	18

DF

Rotor



- DFHF14P
- MAX 250 mm
- DFHF15
- MAX 200 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.9-70DF	5 - 12 tons	70 cm 28"	85x80x60 cm 34x32x24 inch	340 kg 750 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	40-100 l/min 11-28 gpm	22-27-34- 44-51 cc	21
TE2.9-90DF	6 - 12 tons	90 cm 36"	105x80x60 cm 42x32x24 inch	400 kg 882 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	50-100 l/min 14-28 gpm	22-27-34- 43-51 cc	24

Gamme de moteurs hydrauliques à engrenages disponibles

Gama de motores hidráulicos de engranajes disponibles

	3-4 ton	5-6 ton	6-7 ton	7-8 ton	8-10 ton	10-12 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	16	22	27	34	43	51
	30 l/min 8 gpm	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



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.

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.

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



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE13

BROYEUR POUR PELLE

TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour offrir plus de puissance et une plus grande portée lors du débroussaillage de l'herbe et des arbustes.
- Rotor forestier MSFS avec marteaux escamotables.
- Rotor forestier DF à dents fixes.
- Transmission à courroie dentée préétirée.
- Carter interne à double paroi.
- Panneaux avant de protection des chaînes réglables en hauteur.
- Patins d'appui réglables sur 3 positions pour varier la hauteur de coupe.
- 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.
- Moteur de groupe 3 en fonte.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora

CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para obtener mayor potencia y amplitud en la limpieza de hierba y arbustos.
- Rotor forestal MSFS con martillos retráctiles.
- Rotor forestal DF con dientes fijos.
- Transmisión de correa dentada única preestirada.
- Carcasa interna de doble caja.
- Paneles frontales portacadenas de protección regulables en altura.
- Patas de apoyo para variar la altura de corte.
- 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.
- Motor del grupo 3 de fundición.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE.

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
 DATOS TÉCNICOS



MSFS Rotor



MAZHF19
 MAX 120 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.13-130MSFS	10 - 16 tons	130 cm 52"	145x95x85 cm 58x38x34 inch	650 kg 1433 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	80-100 l/min 22-28 gpm	43-51 cc	18

DF Rotor



DFHF14P
 MAX 250 mm

DFHF15
 MAX 200 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.13-130DF	10 - 16 tons	130 cm 52"	145x95x85 cm 58x38x34 inch	745 kg 1614 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	80-100 l/min 22-28 gpm	43-51 cc	36

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

	8-10 ton	10-12 ton
CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	43 cc	51 cc
	80 l/min 22 gpm	100 l/min 28 gpm



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE15

BROYEUR POUR PELLE TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour offrir plus de puissance et une plus grande capacité de broyage de les arbustes et les plantes.
- Rotor forestier MS avec marteaux escamotables.
- Rotor forestier DF à dents fixes.
- Transmission à courroie dentée pré-allongée.
- Carter interne à double paroi.
- Protection du carter de courroies.
- Capot avant à réglage hydraulique.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc, et une vanne anti-cavitation.
- Moteur à pistons.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora

CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para ofrecer mayor potencia y amplitud para hierba, arbustos y plantas.
- Rotor forestal MS con martillos retráctiles.
- Rotor forestal DF con dientes fijos.
- Transmisión de correa dentada única preestirada.
- Carcasa interna de doble caja.
- Protección del cárter de correas.
- Capó delantero regulable hidráulicamente.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de seguridad (válvula de presión máxima) y válvula anticavitación.
- Motor de pistones.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE.

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



MS Rotor



MAZHF11
 MAZHF13
 MAX 250 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.15-130MS	12 - 25 tons	130 cm 52"	160x80x85 cm 63x32x34 inch	920 kg 2028 lbs	200-250 bar 2900-3600 psi	90-180 l/min 25-48 gpm	32-64 cc	26
TE2.15-160MS	15 - 25 tons	160 cm 63"	190x80x85 cm 75x32x34 inch	1020 kg 2249 lbs	200-250 bar 2900-3600 psi	90-180 l/min 25-48 gpm	32-64 cc	32

DF Rotor



DFHF14P
 MAX 250 mm



DFHF15
 MAX 200 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.15-130DF	12 - 25 tons	130 cm 52"	160x80x85 cm 63x32x34 inch	950 kg 2094 lbs	200-250 bar 2900-3600 psi	90-180 l/min 25-48 gpm	32-64 cc	36
TE2.15-160DF	16 - 25 tons	160 cm 63"	190x80x85 cm 75x32x34 inch	1050 kg 2315 lbs	200-250 bar 2900-3600 psi	90-180 l/min 25-48 gpm	32-64 cc	42



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN

TE20

BROYEUR POUR PELLE TRITURADORA PARA EXCAVADORA



Broyeur pour pelle CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur conçu pour offrir plus de puissance et une plus grande portée lors du débroussaillage de broyage de les arbustes et les plantes.
- Rotor forestier DF à dents fixes.
- Transmission à courroie dentée pré-allongée.
- Carter interne à double paroi.
- Protection du carter de courroies.
- Capot avant à réglage hydraulique.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale) et une vanne anti-cavitation.
- Moteur à pistons.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para excavadora CARACTERÍSTICAS

- Trituradora diseñada para ofrecer mayor potencia y amplitud para hierba, arbustos y plantas.
- Rotor forestal DF con dientes fijos.
- Transmisión de correa dentada única preestirada.
- Carcasa interna de doble pared.
- Protección del cárter de correas.
- Capó delantero regulable hidráulicamente.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de protección contra golpes (válvula de presión máxima) y válvula anticavitación.
- Motor de pistones.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE.

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



DF Rotor



DFHF14P
MAX 300 mm

DFHF15
MAX 250 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TE1.20-130DF	16 - 30 tons	130 cm 52"	170x100x90 cm 67x40x36 inch	1050 kg 2315 lbs	200-350 bar 2900-5100 psi	100-180 l/min 28-48 gpm	45-60-80 cc	36
TE2.20-160DF	18 - 30 tons	160 cm 63"	200x100x90 cm 79x40x36 inch	1185 kg 2612 lbs	200-350 bar 2900-5100 psi	100-180 l/min 28-48 gpm	45-60-80 cc	42
TE3.20-180DF	20 - 30 tons	180 cm 71"	220x100x90 cm 81x40x36 inch	1320 kg 2910 lbs	220-350 bar 3200-5100 psi	100-180 l/min 28-48 gpm	45-60-80 cc	54

Gamme de moteurs hydrauliques à pistons disponibles
 Gama de motores hidráulicos de pistones disponibles

	16-18 ton	18-25 ton	25-30 ton
	45 cc	60 cc	80 cc
	100 l/min 28 gpm	130 l/min 35 gpm	180 l/min 48 gpm

TESK5

BROYEUR POUR CHARGEUSE COMPACTE TRITURADORA PARA MINICARGADORA



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN



Broyeur pour chargeuse compacte

CARACTÉRISTIQUES

- Broyeur compact, conçu pour être monté sur chargeuse compacte.
- Attelage oscillant et autonivelant universel.
- Rotor hélicoïdal K/M avec marteaux trempés et couteaux interchangeables.
- Translation hydraulique.
- Transmission à 4 courroies trapézoïdales dentées.
- Corps interne à double coque avec chambre intermédiaire.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale), une vanne anti-cavitation et une vanne d'auto-vidange.
- Moteur à engrenages en fonte.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para minicargadora

CARACTERÍSTICAS

- Trituradora compacta, para su montaje en minicargadora.
- Acoplamiento oscilante y autonivelante universal.
- Rotor helicoidal K/M con martillos endurecidos y cuchillas intercambiables.
- Desplazamiento hidráulico.
- Transmisión mediante 4 correas trapezoidales dentadas.
- Bloque de válvulas que incluye válvula prioritaria para el ajuste del caudal de aceite, válvula de seguridad (válvula de presión máxima), válvula anticavitación y válvula de autodrenaje.
- Motor de engranajes de fundición.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



K/M Rotor



MAZHF6
 MAX 80 mm



CLTKF3
 MAX 60 mm

			LxAxH	kg	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TESK1.5-160K/M	50 - 90 hp	160 cm 63"	182x120x110 cm 72x48x44 inch	890 kg 1962 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	18
TESK2.5-180K/M	50 - 90 hp	180 cm 71"	202x120x110 cm 80x48x44 inch	930 kg 2050 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	20
TESK3.5-200K/M	50 - 90 hp	200 cm 79"	222x120x110 cm 87x48x44 inch	970 kg 2138 lbs	200-220 bar 2900-3200 psi	60-100 l/min 16-28 gpm	27-34-43 -51 cc	22

Gamme de moteurs hydrauliques à engrenages disponibles

Gama de motores hidráulicos de engranajes disponibles

CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	27 cc	34 cc	43 cc	51 cc
	60 l/min 16 gpm	70 l/min 22 gpm	90 l/min 24 gpm	100 l/min 28 gpm

TESK10

BROYEUR POUR CHARGEUSE COMPACTE TRITURADORA PARA MINICARGADORA



VOYEZ-LE EN ACTION
MÍRALO EN ACCIÓN



Broyeur pour chargeuse compacte CARACTÉRISTIQUES

- Puissant broyeur forestier, conçu pour être monté sur une mini-pelle.
- Attelage fixe universel.
- Rotor DF à dents fixes en widia, en acier trempé ou en acier bonifié.
- Translation hydraulique.
- Abatteur mécanique.
- Manomètre pour le contrôle de la pression de service.
- Bloc de vannes comprenant une vanne prioritaire pour le réglage du débit d'huile, une vanne anti-choc (vanne de pression maximale) et une vanne anti-cavitation.
- Moteur à pistons à cylindrée fixe.
- Protections de sécurité en caoutchouc conformes aux normes CE.

Sur demande:

- support d'attelage, disponible sur mesure;
- fourniture de tuyaux.

Trituradora para minicargadora CARACTERÍSTICAS

- Potente trituradora forestal, diseñada para su montaje en minicargadora.
- Acoplamiento fijo universal.
- Rotor DF con dientes fijos de widia, cuchilla o acero bonificado.
- Desplazamiento hidráulico.
- Abatidor de ramas mecánico.
- Manómetro para controlar la presión de trabajo.
- Bloque de válvulas que incluye una válvula prioritaria para el control del caudal de aceite, una válvula de protección contra golpes (válvula de presión máxima) y una válvula anticavitación.
- Motor de pistones de cilindrada fija.
- Protecciones de seguridad de goma conformes a la normativa CE.

Bajo pedido:

- soporte de fijación, disponible a medida;
- suministro de tubos.

DONNÉES TECHNIQUES
DATOS TÉCNICOS



DF Rotore
 Rotor



DFHF14P
 MAX 300 mm

DFHF15
 MAX 250 mm

			LxAxH	KG	min - max	min - max	CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	
TESK1.10-160DF	70 - 120 hp	160 cm 63"	200x100x160 cm 79x40x63 inch	1285 kg 2833 lbs	200-350 bar 2900-5100 psi	100-180 l/min 28-48 gpm	45-60-80 cc	42
TESK2.10-180DF	70 - 120 hp	180 cm 71"	220x100x160 cm 87x40x63 inch	1420 kg 3131 lbs	200-350 bar 2900-5100 psi	100-180 l/min 7-9 gpm	45-60-80 cc	54

Gamme de moteurs hydrauliques à pistons disponibles
 Gama de motores hidráulicos de pistones disponibles

CYLINDREE DU MOTEUR CILINDRADA DEL MOTOR	45 cc	60 cc	80 cc
	100 l/min 28 gpm	130 l/min 35 gpm	180 l/min 48 gpm