

T9 REV

Pour pelles 4.0-12.0 ton



MZ



FS



DF



HF3
Ø max 8 cm
DE SÉRIE



HF17
Ø max 12 cm
DE SÉRIE













HF14
Ø max 25 cm
DE SÉRIE



KF3
Ø max 6 cm



HF15
Ø max 20 cm

		T9 MZ70	T9 MZ90	T9 MZ105	T9 FS70	T9 FS90	T9 FS105	T9 DF70	T9 DF90	T9 DF105
 ton		4.0-8.0	4.0-8.0	6.0-10.0	5.0-8.0	6.0-8.0	6.0-12.0	5.0-12.0	6.0-12.0	6.0-12.0
 cm		70	90	105	70	90	105	70	90	105
 cm		85x80x60	105x80x60	125x80x60	85x80x60	105x80x60	125x80x60	85x80x60	105x80x60	125x80x60
 kg		180	260	310	290	360	400	340	400	490
 cc		16	22-27-34	22-27-34-43-51	22-27-34-43-51	22-27-34-43-51	27-34-43-51	22-27-34-43-51	27-34-43-51	27-34-43-51
 oil - L/min		30	40-50-60	40-50-60-80-100	40-50-60-80-100	40-50-60-80-100	50-60-80-100	40-50-60-80-100	50-60-80-100	50-60-80-100
 bar (min-max)		170-220	170-220	200-220	200-220	200-220	200-220	200-220	200-220	200-220
 transmission		3	3	3	3	3	3	3	3	3
 diamètre de rotor cm		36	36	36	40	40	40	37	37	37
		10	14	16	12	18	22	21	24	30




Caractéristiques techniques équipements standards

- MZ Rotor hélicoïdal avec marteaux trempés et couteaux interchangeables
- FS Rotor forestier hélicoïdal avec marteaux escamotables
- DF Rotor forestier à dents fixes
- Transmission par courroies trapézoïdales dentées haute performance
- Capot interne à double caisse avec interstice
- Protection carter courroies
- Broyeur symétrique pour une coupe plus rapide avec la rotation de la pelle
- Bouches d'entrée et de sortie tout à fait identiques
- Tête réglable, s'ouvrant mécaniquement pour une plus grande capacité de coupe.
- Patins réglables sur 3 positions pour modifier la hauteur de coupe
- Supports rotor internes avec labyrinthe pour la protection des roulements contre les impuretés
- Roulements rotor à double couronne de billes orientables de première qualité
- Bloc vannes avec clapet préférentiel pour réglage du débit d'huile, antichoc (vanne de pression max), anticavitation
- Moteur à engrenages
- Protections contre les accidents avec chaînes aux normes CE




Accessoires

- Selle d'attelage (axes) 1.2-4.0 tonnes
- Axes (kit) 1.2-4.0 tonnes
- Attelage rapide 1.2 - 4.0 tonnes
- Selle d'attelage (axes) 4.1-8.0 tonnes
- Axes (kit) 4.1-8.0 tonnes
- Attelage rapide 4.1 - 8.0 tonnes
- Selle d'attelage (axes) 8.1-12.0 tonnes
- Axes (kit) 8.1-12.0 tonnes
- Attelage rapide 8.1 - 12.0 tonnes
- Kit tuyaux Long. 2 mètres
- Rouleau d'appui
- Support auto-nivelant (+40 kg)
- Dispositif tournant hydraulique (sans support auto-nivelant)
- Déduction bloc vannes, seulement anticavitation
- Moteur à pistons à cylindrée variable (réglage manuel)

Choix moteur hydraulique à engrenages

 ton	3.0-4.0	4.0-6.0	6.0-7.0	7.0-8.0	8.0-10.0	10.0-12.0
 cc	16	22	27	34	43	51
 oil - L/min	30	40	50	60	80	100

Moteur à pistons à cylindrée variable (accessoire)

 ton	8.0-12.0
 cc	32/64
 oil - L/min	60/120