

# TFM-Q

## BROYEUR FORESTIER POUR EXCAVATRICES



Broyeur forestier pour couper l'herbe, les buis, les branches, la végétation dense et les petits arbres. Convient sur pelle de 15,0 à 20,0 tonnes, avec une puissance maximale de 180 CV, Max. diamètre de coupe 30cm.

### ÉQUIPEMENT STANDARD:

Plaque inférieure en acier non peint, pour construire le support d'attelage de pelle, DENT fixe en carbure Q, transmission avec nr. Entraînement à 5 courroies. Les tailles de moteur à piston disponibles sont de 47 ou 55 cc. Chaque moteur hydraulique est équipé d'une vanne principale OSMA spéciale à 3 fonctions, appelée 3F, By-pass (anticavitation), anti-choc (régulée à 300 bar) et régulation du débit d'huile. Préréglé en usine en fonction de la taille du moteur à piston monté. Chaque moteur à piston peut être utilisé sans le raccord de l'orifice de vidange, mais cela doit être spécifié lors de la commande, si la pelle n'est pas équipée du système de conduite de vidange. Porte hydraulique frontale.

### Informations techniques

Modèle	Code	Largeur de coupe (cm)	Largeur extérieure (cm)	Poids (kg)	Excavatrice (t)	Débit l/min	Pression (bar)	Nombre de dent.	Diam. du tube mm	Diam. du rotor mm
TFM-Q 100	680100	105	125	950	14.0 - 16.0	120-130	270-300	22	323	510
TFM-Q 130	680130	130	150	1020	15.0 - 20.0	120-130	270-300	26	323	510
TFM-Q 160	680160	160	180	1120	15.0 - 20.0	120-130	270-300	30	323	510

### Outils

Dent fixe avec insert en carbure pour une végétation dense et des arbres  
Code Q Rotor - 180° réversible (2 côtés)



Optionnel:  
Rotor DCR avec profilés en acier



### Optionnel

Support d'attelage pour pelle      Moteur hydraulique à cylindrée variable VM 80      Moteur hydraulique à cylindrée variable VM55

Vanne électro-hydraulique avec câble dans la cabine pour la commande du cylindre de porte

Support de pied, pour pelle grimpanche (araignées)

Système de rotor limiteur DCR disponible pour toutes les versions