

TFL-Q

BROYEUR FORESTIER POUR EXCAVATRICES



Broyeur midi-forestier pour couper l'herbe, les buis, les branches, la végétation dense et les petits arbres. Convient sur pelle de 10,0 à 15,0 tonnes, avec une puissance maximale de 120 CV, Max. diamètre de coupe 20 cm.

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
TFL-Q 100	655100	105	125	795	9.0 - 11.0	90-100	250-270	22	323	510
TFL-Q 130	655130	130	155	840	11.0 - 15.0	90-100	250-270	26	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 VM55
Vanne électro-hydraulique avec câble dans la cabine pour la commande du cylindre de porte	Support de pied, pour pelle grimpante (araignées)
Système de rotor limiteur DCR disponible pour toutes les versions	