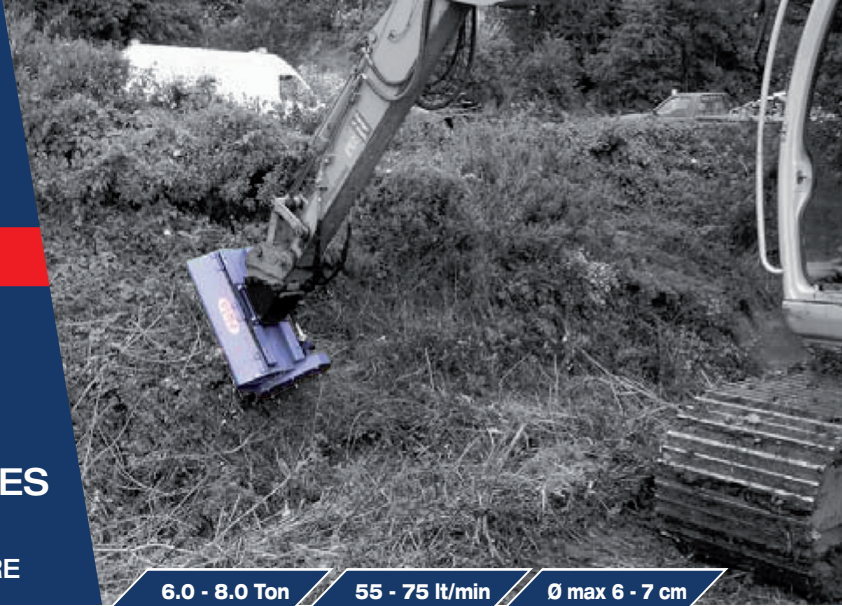


# TE/CL

## TONDEUSES À FLÉAUX POUR L'HERBE ET LES BRANCHES

POUR MIDI-PELLES  
AUCUNE CONDUITE DE DRAINAGE NÉCESSAIRE



6.0 - 8.0 Ton	55 - 75 lt/min	Ø max 6 - 7 cm
---------------	----------------	----------------

Tête de faucheuse à fléaux, pour couper l'herbe, les branches, les buissons, la végétation dense, adaptée aux midi-pelles de 6,0 à 8,0 tonnes et d'une puissance jusqu'à 70 CV. Max. diamètre de coupe 6-7 cm.

### ÉQUIPEMENT STANDARD:

La tête de coupe est livrée avec une plaque en acier non peinte pour souder le support d'attelage de la pelle. Le moteur hydraulique est la version à piston fixe de 25 cc ou 34 cc. Chaque moteur hydraulique est équipé d'une vanne de dérivation (anticavitation). Prérégulé 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'a pas de conduite de vidange. Transmission par courroie avec 3 courroies XPB, rouleau arrière réglable, protection frontale avec chaînes et protection arrière avec caoutchouc.

### Informations techniques

Modèle	Code	Largeur de coupe (cm)	Largeur extérieure (cm)	Poids (kg)	Excavatrice (t)	Débit l/min	Pression (bar)
TE/CL 100	63100						
		105	125	315	6.0 - 7.0	55-75	230
TE/CL 120	63120	125	140	345	7.0 - 8.0	55-75	230

### Outils

	<p>Couteaux polyvalents pour herbes et buissons. taille maximale 3 cm. Code ZP293016 Rotor A - standard - Kit 20 - 24 (x2)</p>		<p>Couteaux en « Y » pour l'herbe, les buissons et les branches. Diam.max 4 cm. Code ZP293003 Rotor B - en option - Kit 12 - 16 (x2)</p>
	<p>Couteaux « spatules » pour l'herbe et les buissons. taille maximale 3 cm. Code. ZP137001 Rotor I - en option - 20 à 24 pièces.</p>		<p>Couteaux « spatules » pour herbes et buissons. taille maximale 5 cm. Code ZP137001 Rotor C - en option - 20 à 24 pièces.</p>

### Optionnel

Liaison flottante	Diviseur de débit d'huile 3/4"	Support d'attelage pour pelle	Version moteur à piston SANS VIDANGE
-------------------	--------------------------------	-------------------------------	--------------------------------------