

FSI T27

Brochure

Rogneuse de souche pour prise de force tracteur de 35-80 ch

Le FSI T27 est une rogneuse de souche pour les tracteurs et machines similaires équipés d'une prise de force. Le châssis et la connexion au 3 points (cat. 1/2) garantissent une bonne stabilité lors du broyage. Tous les mouvements sont contrôlés via la manette, tandis que le boîtier de commande dispose également d'une option de réglage de la vitesse du mouvement de balayage. Comprend une manette de commande et un cardan.

Système hydraulique

Puissance de traction requise	27-60 kW/35-80 ch
Débit d'huile	Max 35 l/min
Pression de l'huile	Max. 180 bar
Raccords hydrauliques	Pression + retour
Accouplements QR hydrauliques	2 x 1/2"
Vitesse de la prise de force	540 tr/min
Prise de force avec roue libre	Inclus

Tête de coupe

Diamètre du disque	470 mm
Système de dents	3 x rotatif
Diamètre de dent	20,5 mm
Nombre de dents	20
Épaisseur de coupe max.	43,5 mm
Entraînement du disque	Courroie en V
Balayage	Balayage hydraulique
Extension	Hydraulique 300 mm

Dimensions de coupe

Hauteur de coupe au-dessus du sol	400 mm
Profondeur de coupe en dessous du sol	400 mm
Largeur de balayage de coupe	1 400 à 1 750 mm (étendu)
Vitesse de balayage	Réglable
Push-pulls hydrauliques	Inclus





FSI ÉQUIPEMENTS POUR
L'ENVIRONNEMENT

FSI FRANSKAN SAS
ZAC du Chêne
28 Rue des Tisserands
72610 ARCONNAY
02 33 31 84 65

FSI T27

Brochure

Rogneuse de souche pour prise de force tracteur de 35-80 ch

Commande

Manette de commande Électro-hydraulique

Dimensions

Longueur 2000 mm
Largeur 1350 mm
Hauteur 1200 mm
Poids 360 kg

Capacité de coupe

Temps moyen de broyage des souches

ø400 mm : 6 min.
ø650 mm : 12 min.
ø1050 mm : 35 min.

Temps définis à partir des valeurs provenant des utilisateurs pour le broyage de souches de 15 cm de haut à 15 cm sous la surface

