



FSI B31

SCIE ROTATIVE À ENTRAÎNEMENT HYDRAULIQUE ET SEULEMENT 74 CM DE LARGEUR



SCANNEZ POUR VOIR
LA VIDÉO ET PLUS
D'INFORMATIONS

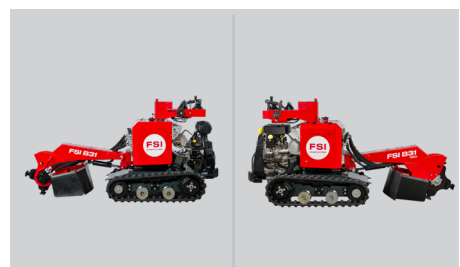


PAS D'ENTRETIEN QUOTIDIEN

L'entraînement hydraulique de la tête de coupe élimine la nécessité d'un entretien quotidien, car il n'y a aucune courroie en V à régler ou à remplacer. Cela permet de réduire les coûts d'exploitation et le temps passé dans l'atelier.

ACCÈS COMPLET

Allez là où les autres n'ont pas accès grâce à cette rogneuse de souches incroyablement étroite. La conception compacte, les chenilles contre-rotatives et le centre de gravité bas améliorent la stabilité et la maniabilité sur tous les types de terrain.



GRAND BALAYAGE

Vous n'avez pas besoin de repositionner la FSI B31. Équipée de deux vérins hydrauliques, elle couvre 120 cm en un seul balayage pour une zone de travail particulièrement étendue.

VUE COMPLÈTE

Le panneau de commande pivotant offre une excellente vue sur la zone de travail tout en plaçant toutes les commandes nécessaires à portée de main.

LE CHOIX VOUS APPARTIENT

Choisissez parmi les différentes versions en fonction des besoins et des exigences de votre entreprise. Choisissez entre le FSI B31-749 de 26,5 ch ou le FSI B31-980 de 38 ch.



DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR

-749 -980

Moteur	Kohler ECH749	Kohler ECH980
Taille du moteur	19,8 kW / 26,5 ch	28,3 kW / 38 ch
Refroidissement	Air	
Carburant	Essence	
Capacité du réservoir	25 l	

SYSTÈME D'ENTRAÎNEMENT

Entraînement au sol	Chenilles
Frein	Automatique

DIMENSIONS

Longueur	2280 mm	2335 mm
Largeur	740 mm	
Hauteur	1155 mm	
Poids	660 kg	680 kg

TÊTE DE COUPE

Diamètre	467 mm
Dents / nombre	FSI 25 - 8 pièces
Embrayage	Aucun
Entraînement de la scie rotative	Hydraulique
Balayage	Hydraulique

FONCTIONNEMENT

Panneau de commande	Pivotant
---------------------	----------

FSI Stump Cutters se réserve le droit de modifier l'ingénierie, la conception et les spécifications sans préavis. Les dimensions peuvent varier en fonction des options et des sélections. Version : 08-2024

CARACTÉRISTIQUES

- Chenilles contre-rotatives et centre de gravité bas pour une meilleure maniabilité et une meilleure traction
- Denture d'origine FSI
- La barre de sécurité garantit que la scie rotative se désengage au moment du relâchement afin d'accroître la sécurité de l'opérateur.
- Jeu d'outils
- Éclairage de travail LED
- Compteur horaire Points d'arrimage et de levage intégrés pour un transport en toute sécurité