



Husqvarna FS 305

La plus légère et la plus compacte de nos scies de sol poussées, à essence, pour la découpe d'asphalte et de béton. Parfaite pour les chantiers difficiles d'accès et pour les petits travaux de réparation, jusqu'à 125 mm de profondeur de coupe. La FS 305 est très maniable et se transporte aisément dans un petit véhicule.



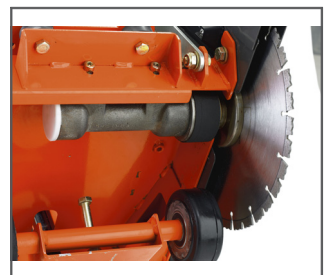
FACILE À TRANSPORTER
Transport et maniement facilités par le poids très réduit.



STABILITÉ LORS DE L'UTILISATION
Guidon réglable et essieu arrière extensible côté droit pour une plus grande stabilité.



FAIBLES VIBRATIONS
Le moteur et le système d'axe de disque améliorent le confort et assurent d'excellentes performances de coupe.



FAIBLE BESOIN D'ENTRETIEN
Le système d'axe de disque IntelliSeal assure un minimum de 250 heures de fonctionnement sans entretien et sans graissage quotidien des roulements.

Features Husqvarna FS 305

■ Permet d'adopter une posture confortable et à proximité du côté du sciage pour faciliter l'alignement de la scie et assurer des coupes bien droites. Les poignées sont rabattables pendant le transport.

■ Réglable pour tous les diamètres de disque.

TECHNICAL SPECIFICATION	
Fabricant du moteur	Honda
Caractéristiques du moteur	GX160
Puissance de sortie (Chiffre avancé par le constructeur du moteur.)	3,6 kW / 4,8 ch
Régime du moteur (tr/min)	pos 1:3800 tr/min
Cylindres	1
Cycles	Moteur 4 temps
Cylindrée	163 cm ³
Alésage du cylindre	68 mm
Course	45 mm
Contenance du réservoir de carburant	3,1 l
Filtre à air	Cyclonique double, sec
Démarrreur	Cordon
Refroidissement du moteur	Air
Courroie	Poly V
Nombre de courroies	1
Contenance du réservoir d'huile, litres	0,58 l
Disque diamanté, maxi.	350 mm
Profondeur de coupe maximum	125 mm
Diam. de la broche	25,4 mm
Réglage de la profondeur de découpe	Volant
Diam. de l'axe du disque	19,05 mm
Flasque de disque	114,3 mm
Vitesse de rotation de l'axe	3100 tr/min
Arbre	25,4 mm
Axe avant	20 mm
Diam. de l'axe arrière	20 mm
Poignées	Multiposition
Dim. roue primaire	Diam. extérieur : 101,6 Largeur de roue : 38,1 Alésage intérieur : 15,88 mm
Roue secondaire	Diam. extérieur : 152,4 Largeur de roue : 38,1 Alésage intérieur : 15,88 mm
Carter de disque	Bolted
Carter de disque	Boulonné
Poids	54 kg
Poids, y compris l'emballage	61 kg
Dim. du produit, LxIxh	915x381x990 mm
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	108 dB(A)
Niveau de pression acoustique	85 dB(A)
Vibrations mains et bras (Aeq)	4,7 m/s ²

