



Husqvarna®



Husqvarna FS 400 LV

Notre FS 400 LV est une scie de sol poussée, à essence, robuste, pratique et polyvalente. Le guidon réglable permet une posture de travail ergonomique. La parfaite répartition du poids assure une excellente stabilité pendant le sciage. Parfaite pour les petits travaux de réparation de routes (béton ou asphalte), jusqu'à 162 mm de profondeur de coupe.

Moteur

"Puissance de sortie (Chiffre avancé par le constructeur du moteur.)"	8.7 kW
Puissance de sortie à l'axe de l'outil	8.6 kW
"Refroidissement du moteur"	Air
"Contenance du réservoir de carburant"	6.1 l
"Cylindres"	1
Nombre de coups	Moteur 4 temps

Équipement de coupe

Diamètre arbre	25.4 mm
Disque	450 mm
"Profondeur de coupe maximum"	162 mm

Dimensions

Longueur maxi	1150 mm
Largeur maxi	615 mm
Hauteur maxi	940 mm
Poids	99 kg

Articles pour FS 400 LV

FS 400LV	965 14 82-01
FLOOR SAW FS 400 LV 11.7 hp 450mm Honda BR	965 14 82-17
FLOOR SAW FS 400 LV 11.7 hp 450mm CE Kohler	965 14 82-21

Caractéristiques pour FS 400 LV

Facile à transporter

Productive et robuste, avec une répartition optimale du poids et une excellente stabilité.



Poignées réglables

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.



Facile à transporter

Scie compacte facile à lever.

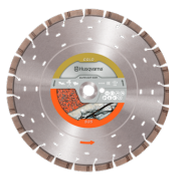


Réservoir d'eau embarqué de grande contenance

Raccord rapide pour flexible d'eau vers le protège-disque. Aucun outil n'est nécessaire pour le démontage.



Outils recommandés pour FS 400 LV



ELITE-CUT S35
EXO-GRIT™



ELITE-CUT S85



ELITE-CUT S85



VARI-CUT S45



VARI-CUT S65

Abrasif				● ○ ○	● ● ●
Asphalte		● ● ●	● ● ●		● ● ○
Béton armé	● ● ○			● ● ●	● ● ●
Béton durci dur	● ● ●			● ● ○	● ○ ○

Béton durci moyennement dur	● ● ○			● ● ●	● ● ●
Béton durci tendre	● ○ ○			● ● ○	● ● ●
Béton fortement armé	● ● ●			● ● ●	● ○ ○
Béton frais					● ● ○
Béton frais : Agrégat très dur	● ○ ○				
Granit	● ● ●			● ● ○	
Pierre naturelle	● ● ●			● ○ ○	



VARI-CUT S85

Abrasif	● ○ ○
Asphalte	● ● ●
Béton durci tendre	● ○ ○
Béton frais	● ● ○