



DISQUEUSE THERMIQUE TS 410

DESCRIPTIF

Découpeuse à disque très légère, compacte et extrêmement maniable. Avec disque à découper de Ø 300 mm pour des coupes jusqu'à 110 mm de profondeur. Le système anti-vibrations STIHL garantit un bon guidage de la découpeuse à disque pendant la coupe. La pré-filtration cyclonique supprime la contrainte journalière de nettoyage du filtre plissé à sec et prolonge sa durée de vie, démarrage facilité par une soupape de décompression, une pompe d'amorçage et une poignée ElastoStart, moteur à balayage stratifié économique et respectueux de l'environnement.

Livrée avec disque diamant 300 mm
Utilisation manuelle ou sur chariot FW 20.



SPECIFICITES TECHNIQUES

Cylindrée cm ³	66,7
Puissance kW	3,2
Poids kg	9,4 / 9,5
CO2 g/kWh	747
Profondeur de coupe mm	108
Diamètre du disque	300 mm /12" - avec protection en magnésium
Longueur totale mm	675
Niveau de puissance acoustique Lweq dB(A)	109
Niveau de puissance acoustique Lweq dB(A)	109
Niveau de pression sonore Lpeq dB(A)	98
Niveau de vibrations gauche m/s ²	3,9
Niveau de vibrations droit m/s ²	3,9

EQUIPEMENTS DE SERIE

	Moteur à balayage stratifié		Protection en magnésium
	Filtre à air longue durée		Compensateur
	Système antivibratoire		Soupape de décompression
	Pompe d'amorçage		Grande poignée de démarrage
	Prise d'arrosage du disque		STIHL ElastoStart
	Tendeur de courroie semi-automatique		Chariot FW

G070167 - DISQUEUSE THERMIQUE TS 410