

Découpeuses

Husqvarna K 770

La Husqvarna K 770 est une découpeuse puissante et polyvalente avec de nombreuses caractéristiques qui en font l'une des meilleures découpeuses sur le marché. Elle est équipée du système de tensionnement de courroie semi-automatique SmartTension™, ce qui permet une transmission de puissance optimale, une usure minimale et une durée de vie maximale. Le poids léger, le rapport puissance/poids remarquable, les démarrages fiables et les vibrations exceptionnellement basses signifient une ergonomie et une productivité accrues. Appréciee pour des travaux de voirie lors de l'utilisation avec le chariot KV7.



Moteur

Puissance de sortie	3.7 kW
Cylindrée	73.5 cm³
"Ecartement des électrodes"	0.5 mm
"Cylindres"	1
Nombre de coups	Moteur 2 temps
Exhaust emissions (CO2 EU V)	711 g/kWh



Équipement de coupe

"Profondeur de coupe maximum"	125 mm
Disque	350 mm
Diamètre arbre	20/25,4 mm
Épaisseur disque, max	5 mm
Vitesse périphérique, max	90 m/s



Dimensions

Longueur maxi	605 mm
Largeur maxi	225 mm
Hauteur maxi	415 mm
Poids	10.1 kg



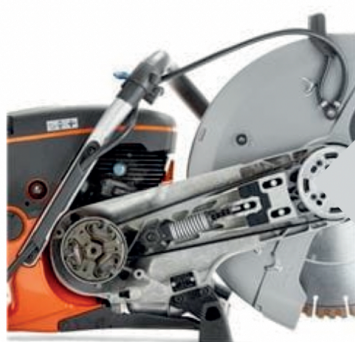
Son et bruit

"Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)"	115 dB(A)
"Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur"	101 dB(A)



Vibrations

Niveau de vibrations au niveau de la poignée gauche	2.0 m/s²
"Niveau de vibrations au niveau de la poignée droite"	2.3 m/s²



Tensionnement de courroie facile et optimal

La fonction semi-automatique SmartTension minimise le risque de sous- et sur- tensionnement



Légère et puissante

Une machine légère, compacte et puissante avec un rapport puissance/poids supérieur.

Bras de coupe robuste

Le nouveau carter moteur en magnésium se caractérise par 3 boulons pour la fixation de la tête de coupe, ce qui permet une meilleure rigidité qu'avec la version précédente composée de 2 boulons.



Intervalles d'entretien prolongés

Une solide courroie Poly-V combinée avec notre lanceur DuraStarter™ sans entretien et le système de filtration Active Air Filtration™ efficace assure des intervalles d'entretien plus longs.

