

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 démarriages fiables et les vibrations exceptionnellement basses signifient une ergonomie et une productivité accrues. Appropriée pour des travaux de voirie lors de l'utilisation avec le chariot KV7.

● "Profondeur **125 mm**

de coupe
maximum"

● Disque **350 mm**

● Puissance de **3.7 kW**
sortie



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.



Intervales 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.

- Digital ignition with optimised timing
- Vibrations exceptionnellement basses
- Facile à démarrer
- Filtre à air sans réelle maintenance
- Puissance élevée avec moins de carburant
- Performance du moteur optimisée
- Moins de boues et de consommation d'eau
- Position du carter de disque facile à ajuster
- Bague de flasque à alésage combiné
- Moins d'émissions et de consommation de carburant
- Retardateur disque
- Lanceur DuraStarter™
- Usure réduite
- Découpe près des murs ou du sol

- Le nouveau système de filtration Active Air Filtration™
- Système anti-vibrations
- DuraStarter™
- Courroie Poly-V
- SmartCarb™
- Asphalte
- Blocs de construction, pavés et dalles
- Enfouissement de câbles
- Béton coulé
- Sols et murs
- Rails
- Découpeuse de sauvetage
- Axe de disque et roulements



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"
- Disque
- Diamètre arbre
- Epaisseur disque, max
- Vitesse périphérique, max

125 mm

350 mm

20/25.4 mm

5 mm

90 m/s

Dimensions

Longueur maxi
Largeur maxi
Hauteur maxi
Poids

605 mm
225 mm
415 mm
101 kg

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**

Son et bruit

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

115 dB(A)
101 dB(A)

Certifications

Cert. Dir. Machine 2006/42/CE sous le N°

EURO TEST
CERTIFICATE
SEC/10/2285