



## Husqvarna K 970

*Robuste, fiable, légère et puissante, la découpeuse K 970 est prête à réaliser des performances à tout moment. Le choix suprême quand vous avez besoin d'une découpeuse fonctionnant dans les conditions les plus dures, résistant aux variations climatiques et de carburant. Appropriée pour les travaux de voirie lorsqu'elle est utilisée sur le chariot KV 970. Grâce au chariot, vous pouvez entièrement vous concentrer sur le travail de découpe.*



### ROBUSTE ET FIABLE

Moins sensible aux conditions extérieures et aux variations de carburant, grâce à la conception du cylindre et au silencieux avec déflecteur de chaleur intégré.



### FACILE À DÉMARRER

La conception unique du carburateur, du cylindre et du système d'allumage numérique, ainsi que le système d'amorçage air purge et le décompresseur assurent un démarrage facile.



### 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.



### MOINS DE BOUE ET DE CONSOMMATION D'EAU

Notre kit de découpe à eau assure un contrôle excellent de la poussière. Un robinet d'eau réglable permet l'ajustement exact du volume d'eau afin d'éliminer efficacement la poussière et réduire la boue.

## Features Husqvarna K 970

- Légère et puissante
- Position du carter de disque facile à ajuster
- Bague de flasque à alésage combiné
- La seule fois où le filtre doit être vérifié et changé est si vous éprouvez un manque de puissance.
- Puissance élevée avec moins de carburant
- Usure réduite grâce à la courroie d'entraînement avec transmission entièrement protégée, ce qui ne laisse pas entrer la poussière de découpe.
- Retardateur disque
- DuraStarter, lanceur étanche à la poussière, et cordon renforcé pour réduire le temps improductif et améliorer la fiabilité et la longévité de la machine.
- Le moteur X-Torq : 70 % d'émissions en moins, 20 % de consommation en moins et plus de puissance de couple.
- Possible grâce au bras de coupe réversible.
- Un système d'épuration d'air unique constitué de trois filtres distincts qui permet d'allonger la durée de vie du moteur et de réduire les arrêts imprévus et les coûts d'entretien. Il s'agit d'un des systèmes les plus efficaces d'épuration de l'air d'admission actuellement sur le marché.
- Vibrations réduites au niveau de la poignée de la décapeuse, pour plus de confort et des périodes de travail plus longues.
- Minimum de maintenance requis pour le lanceur, grâce au lanceur étanche et à la corde de lanceur durable.
- EasyStart facilite le démarrage en réduisant la compression dans le cylindre.
- Permet une meilleure transmission de la puissance, un retensionnement moins fréquent et des intervalles de révision prolongés.
- La courroie d'entraînement avec transmission entièrement protégée ne laisse pas entrer la poussière de découpe, permettant ainsi une usure réduite et des découpes près des murs et des sols.
- Notre carburateur SmartCarb™ à compensation automatique du colmatage du filtre maintient une puissance élevée.
- Moins de boue et faible consommation d'eau grâce au robinet d'eau réglable; il ajuste le volume d'eau à la quantité exacte nécessaire.

### TECHNICAL SPECIFICATION

Moteur	Refroidi par air, 2 temps
Cylindrée	93,6 cm <sup>3</sup>
Puissance de sortie	4,8 kW
Contenance du réservoir de carburant	1 l
Ralenti	2700 tr/min
Vibrations poignée avant	3,9/3,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrations poignée arrière	4,2/4,8 m/s <sup>2</sup>
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	104 dB(A)
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	115 dB(A)
Diamètre du disque	350/400 mm
Profondeur de coupe maximum	125/145 mm
Combined bushing diameter	20/25,4 mm
Poids, sans carburant et sans équipement de coupe	10,9/11,9 kg

