

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.

☼ "Profondeur **125 mm**

de coupe
maximum"

☼ Disque **350 mm**

● Puissance **4.8 kW**
de sortie

Références : POWER CUTTER K 970 14"

| 20mm/1" - 967 34 80-01



CARACTÉRISTIQUES

Souhaitez-vous en savoir plus ? Apprenez-en plus sur le produit en découvrant ses fonctions et ses avantages.



Tensionnement de courroie facile et optimal

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



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 boues et de consommation d'eau
- Carter de disque en magnésium
- Poids réduit
- Légère et puissante
- Position du carter de disque facile à ajuster
- Bague de flasque à alésage combiné
- Filtre à air sans réelle maintenance
- Puissance élevée avec moins de carburant
- Usure réduite
- Retardateur disque

- Lanceur DuraStarter™
- Moins d'émissions et de consommation de carburant
- Découpes près des murs ou du sol
- Le nouveau système de filtration Active Air Filtration™
- Système anti-vibrations
- DuraStarter™
- Courroie Poly-V
- Bras de coupe réversible
- SmartCarb™
- Kit de découpe à eau

SPÉCIFICATIONS

Moteur

| | |
|------------------------------|----------------------------|
| Puissance de sortie | 4.8 kW |
| Cylindrée | 93.6 cm³ |
| "Ecartement des électrodes" | 0.5 mm |
| "Cylindres" | 1 |
| Nombre de coups | Moteur 2 temps |
| Exhaust emissions (CO2 EU V) | 736 g/kWh |

Dimensions

| | |
|---------------|---------------|
| Longueur maxi | 661 mm |
| Largeur maxi | 214 mm |
| Hauteur maxi | 444 mm |
| Poids | 11 kg |

Vibrations

| | |
|---|----------------------------|
| Niveau de vibrations au niveau de la poignée gauche | 3.8 m/s² |
| "Niveau de vibrations au niveau de la poignée droite" | 4.2 m/s² |

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 |

Son et bruit

| | |
|---|------------------|
| "Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)" | 115 dB(A) |
| "Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur" | 104 dB(A) |

Certifications

| | |
|--|--|
| Cert. Dir. Machine 2006/42/CE sous le N° | EURO TEST CERTIFICATE SEC/10/2286 |
|--|--|