



Husqvarna K 760

Notre décapeuse rencontrant le plus grand succès. Poids léger et chaque détail a été développé avec focalisation sur l'ergonomie. Le rapport remarquable puissance-poids, les démarrages fiables et les vibrations exceptionnellement basses (au-dessous de 2,5 m/s²) signifient moins de tension sur l'utilisateur et un temps de travail optimisé.



LÉGÈRE ET PUISSANTE

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



VIBRATIONS EXCEPTIONNELLEMENT BASSES

Vibrations au-dessous de 2,5 m/s² au niveau des poignées de la décapeuse pour plus de confort et des périodes de travail plus longues.



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.



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.

Atouts Husqvarna K 760

- La seule fois où le filtre doit être vérifié et changé est si vous éprouvez un manque de puissance.
- Performance du moteur optimisée par la conception du cylindre efficace, le système d'allumage numérique et la technologie moteur X-Torq.
- Position du carter de disque facile à ajuster
- Puissance élevée avec moins de carburant
- Moins de boues et de consommation d'eau
- Bague de flasque à alésage combiné
- Le moteur X-Torq : 70 % d'émissions en moins, 20 % de consommation en moins et plus de puissance de couple.
- 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.
- Usure réduite grâce à la courroie d'entraînement avec transmission entièrement protégée, ce qui ne laisse pas entrer la poussière de découpe.
- 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.
- Notre carburateur SmartCarb™ à compensation automatique du colmatage du filtre maintient une puissance élevée.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	
Moteur	Refroidi par air, 2 temps
Cylindrée	73,5 cm ³
Puissance de sortie	3,7 kW
Contenance du réservoir de carburant	0,9 l
Ralenti	2700 tr/min
Vibrations poignée avant	2,4/2,4 m/s ²
Vibrations poignée arrière	2,4/2,4 m/s ²
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	101 dB(A)
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	115 dB(A)
Diamètre du disque	300/350 mm
Profondeur de coupe maximum	100/125 mm
Poids, sans carburant et sans équipement de coupe	9,6/9,8 kg

