



HUSQVARNA K 760 Cut-n-Break

Un nouveau type de disque Cut-n-Break est désormais disponible pour la Husqvarna K 760 Cut-n-Break. Avec sa tôle plus stable et ses caractéristiques de coupe améliorées, elle est capable de découper, en plusieurs étapes, des murs pouvant atteindre 400 mm d'épaisseur. Grâce au moteur de base de 73 cm³ de la K 760, la méthode Cut-n-Break a réalisé une avancée majeure avec l'accroissement de la capacité de coupe, tout en bénéficiant d'une baisse du niveau sonore et d'un système antivibrations très efficace. La nouvelle génération de l'Active Air Filtration™, un des systèmes d'épuration centrifuge les plus efficaces du marché, autorise jusqu'à 1 an d'utilisation sans changement de filtre. Simple à manier et à entretenir, la K760 Cut-n-Break présente aussi des coûts d'exploitation bas. Elle est en outre équipée d'un moteur X-Torq qui se caractérise par jusqu'à 75% d'émissions en moins, une consommation de carburant réduite de 20% et plus de puissance utile. Elle démarre très facilement grâce à la pompe d'amorçage Air Purge et au décompresseur.



MÉTHODE DE DÉCOUPE RENTABLE

Avec la méthode unique Cut-n-Break, vous découpez le matériau par passes successives, à faible coût d'outil.



PROFONDEUR DE COUPE EXCEPTIONNELLE

Le corps long et les doubles disques de coupe vous permettent de réaliser des découpes jusqu'à 400 mm de profondeur.



DISQUES DE HAUTES PERFORMANCES INCLUS

Les doubles disques, avec tôle très stable et de hautes performances, sont livrés avec la machine.



PERFORMANCE DU MOTEUR OPTIMISÉE

Performance du moteur optimisée par la conception du cylindre efficace, le système d'allumage numérique et la technologie moteur X-Torq.

Atouts HUSQVARNA K 760 Cut-n-Break

- Facile à démarrer
- Légère et puissante
- 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
- Notre moteur X-Torq® produit moins d'émissions, réduit la consommation de carburant et produit plus de puissance.
- Retardateur disque
- Notre lanceur étanche, où le ressort de retour et le roulement de poulie sont protégés, ne demande qu'un minimum de maintenance . Développé avec une corde de lanceur durable.
- Minimum de maintenance requis pour le lanceur, grâce au lanceur étanche et à la corde de lanceur durable.
- Notre système de filtration en deux étapes avec nettoyage centrifuge et un seul filtre papier augmentent la durée de vie du produit et prolongent les intervalles de révision
- Notre carburateur SmartCarb™ à compensation automatique du colmatage du filtre maintient une puissance élevée.
- Le réglage de l'eau permet une gestion efficace de la poussière et facilite l'opération et la rend plus efficace.
- Vibrations réduites au niveau de la poignée de la décapeuse, pour plus de confort et des périodes de travail plus longues.
- EasyStart facilite le démarrage en réduisant la compression dans le cylindre.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Moteur	Refroidi par air, 2 temps
Cylindrée	73.5 cm³
Puissance de sortie	3.7 kW
Contenance du réservoir de carburant	0.9 l
Ralenti	2700 tr/min
Vibrations poignée avant	1.9 m/s²
Vibrations poignée arrière	2.8 m/s²
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	101 dB(A)
Niveau de puissance acoustique, garantie LWA	115 dB(A)
Diamètre de disques	230 mm
Profondeur de coupe maximum	400 mm
Poids excl. équipement de coupe	9.6 kg
Weight incl. cutting equipment	11.1 kg

