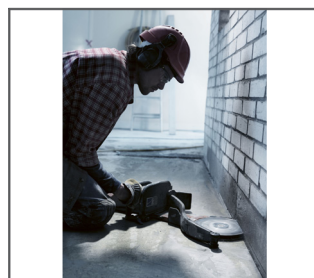




## Husqvarna K 3000 Cut-n-break

La Husqvarna K 3000 Cut-n-Break met en oeuvre une méthode originale de découpe jusqu'à 400 mm pour un coût d'utilisation très bas. Elle ouvre de nouvelles perspectives pour la découpe en profondeur, à l'intérieur comme à l'extérieur. Elle se prête très bien à la découpe des murs et des sols. Elle est également parfaite pour les petites interventions telles que les ouvertures de fenêtre qui exigent des coins bien nets, sans recouvrement. Enfin, la K 3000 Cut-n-Break est la machine idéale pour sectionner des tuyaux enterrés, creuser des rainures pour les conduites et les joints compensateurs et réparer les fissures.



## Features Husqvarna K 3000 Cut-n-break

- Electronic Softstart™. Démarrage progressif à contrôle électronique permettant l'utilisation de fusibles lents ordinaires.
- Elgard™. système de protection électronique qui régule le régime moteur s'il y a un risque de surcharge.
- Découpeuse électrique ultra-performante associée à une technique pratique de découpe en profondeur (jusqu'à 400 mm) pour un coût d'utilisation très bas.
- Disques double gorge de 230 mm spécialement conçus pour une grande puissance et une vitesse de coupe élevée.
- Poignée avant facilitant la coupe à la fois dans le sens vertical et horizontal.
- Poignée arrière brevetée pour une plus grande facilité d'utilisation.
- Pare-boue réglable permettant la découpe à ras.
- Elgard™, le système électronique avancé de protection contre la surcharge, prévient de l'imminence de la surcharge en faisant fluctuer la vitesse de rotation.
- Démarrage progressif à contrôle électronique permettant l'utilisation de fusibles lents ordinaires.
- Renvoi d'angle surdimensionné, pour une longue durée de vie, une perte minime de puissance et un faible niveau sonore.

### TECHNICAL SPECIFICATION

Moteur	Électrique 230 V
Tension	230 / 120 / 110 V
Courant nominal, A	12/15/20 A
Puissance nominale	2700/1800/2200 W
Diamètre de disques	230 mm
Profondeur de coupe maximum	400 mm
Poids (sans unité de coupe)	8,9 kg
Weight incl. cutting equipment	10,4 kg
Vibrations poignée avant	3,2 m/s <sup>2</sup>
Vibrations poignée arrière	3,4 m/s <sup>2</sup>
Niveau de puissance sonore garanti (Lwa)	109 dB(A)
Niveau de pression sonore au niveau des oreilles de l'utilisateur	95 dB(A)

