



## Husqvarna K 760

Unser meist verkaufter Allround-Trennschneider. Leichtes Gerät mit durchdachter Ergonomie in jedem Detail. Das fantastische Gewichts-/Leistungsverhältnis, das problemlose Starten und die äußerst geringen Vibrationen (unter 2,5 m/s<sup>2</sup>) bedeuten geringere Belastung und maximierte Arbeitszeit.

### Motor Spezifikationen

Hubraum	73,5 ccm
Leistung	3,7 kW

### Schneidausrüstung

Trennscheibendurchmesser	300/350 mm
Schnitttiefe, max.	100/125 mm

### Vibration & noise data

Vibrationen vorderer Handgriff	2,4/2,4 m/s <sup>2</sup>
Vibrationen hinterer Handgriff	2,4/2,4 m/s <sup>2</sup>
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	101 dB(A)
Garantierter Schallleistungspegel, LWA	115 dB(A)

### Overall dimensions

Gewicht (exkl. Schneidausrüstung)	9,6/9,8 kg
-----------------------------------	------------

## Artikel für K 760

K760 POWER CUTTER 300-20/25,4-II

967 18 10-01

K760 POWER CUTTER 350-20/25,4-II

967 18 10-02

## Funktionen für K 760

### Optimierte Leistung



Der neue Zylinder erhöht die Trennschleifer-Leistung in mehrfacher Hinsicht. Die effizientere Verbrennung und die zusätzlichen Kühlrippen reduzieren die Abgasemissionen um 15 %. Außerdem entsteht eine optimale Betriebstemperatur, sodass die Maschine weniger anfällig für Wetter- und Kraftstoffschwankungen ist.

### Active Air Filtration™



Unser zweistufiges Filtersystem mit Fliehkraft-Luftreinigung und nur einem Papierfilter erhöht die Lebensdauer der Maschine und ermöglicht längere Wartungsintervalle.

### Geringe Vibrationen



Vibrationen von weniger als 2,5 m/s<sup>2</sup> dank unseres neuen Trennscheibenschutzes ermöglichen es Ihnen, das Optimale aus Ihrem Arbeitstag herauszuholen.

### Wartungsfreier Starter



Unser gekapselter Startmechanismus, bei dem Rückholfeder und Seilscheibe durch ein Gehäuse geschützt sind, ist praktisch wartungsfrei. Mit einem haltbaren Starterseil versehen.

## Ergänzende Produkte für K 760



KV 750



WT 15

## Empfohlene Werkzeuge für K 760

- Optimal  
 ●●○ Gut  
 ●○○ Akzeptabel



**AS 12**



**S 1435**



**S 1445**



**S 1465**



**S 1485**

Harte fliesen - porzellan			-	-	-
Keramik fliesen	●○○○	●○○○	-	-	-
Granit	●●●●	●●●●	-	-	-
Marmor	●●●●	●●●●	-	-	-
Cured concrete	●●●○	●●●●	●●●●	●●●●	-
Reinforced concrete	●●●○	●●●○	●●●●	●●●●	-
Brick	●●●○	●●●○	●●●○	●●●●	-
Roof tile	●●●○	●●●○	●●●○	●●●●	-
Abrasives Material	●○○○	-	-	●●●●	●●●○
Gusseisen	●●●○	-	-	-	-
Asphalt	-	-	-	●●●○	●●●●
Iron	-	-	-	●○○○	-

- Optimal  
 ●●○ Gut  
 ●○○ Akzeptabel



**VN 30 +**



**VN 45**



**VN 65**



**VN 85**

Granit	●○○○	-	-	-
Marmor	●○○○	-	-	-
Cured concrete	●●●○	●●●●	●●●●	-
Reinforced concrete	●●●●	●●●●	●●●●	-
Brick	●●●○	●●●○	●●●●	-
Roof tile	●●●○	●●●○	●●●●	-
Abrasives Material	-	-	●●●●	●●●○
Asphalt	-	-	●●●○	●●●●
Iron	-	-	●○○○	-