



Husqvarna K 7000 Chain

Die K 7000 Chain ist mit der Hochfrequenztechnologie PRIME™ ausgestattet, was sie zu einer sehr leistungsstarken Kettensäge macht. Durch die hohe Leistung, das ausgewogene Gehäuse und die niedrigen Vibrationswerte arbeitet diese Maschine effizient und ist einfach zu verwenden. Mit der K 7000 Chain kann der Bediener 455 mm tiefe Schnitte von einer Seite vornehmen. Das macht sie zu einer großartigen Ergänzung zu Wandsägen, wenn es darauf ankommt, nicht über Ecken hinaus zu schneiden. Sie eignet sich auch ideal zum Schneiden von unregelmäßigen oder kleinen Öffnungen (Mindestgröße lediglich 11 x 11 cm). Dank der PRIME™ Produktpalette können Sie das System verwenden, das für Ihr Unternehmen am effizientesten ist. Der K 7000 Ring kann entweder mit dem PP 70, dem PP 220 oder dem PP 492 als Energiequelle verwendet werden. Erweitern Sie Ihr System gemäß Ihren wachsenden Anforderungen.



Tiefes Schneiden

Von einer Seite aus kann im Innen- und Außenbereich 455 mm tief geschnitten werden.

Mehr Komfort und Sicherheit

Komfortable Stoppzeit der rotierenden Klinge für mehr Komfort und Sicherheit in Verbindung mit dem PP 70.

Höhere Produktivität

Höhere Schnittleistung für höhere Produktivität in Verbindung mit dem PP 70.

Beeindruckende Leistung

Hohe Leistung sowohl mit 3 Phasen (5,5 kW) bei 180–480 V als auch mit 1 Phase (1,5–3 kW) bei 120–240 V.

FEATURES

- Higher productivity
- Increased comfort and safety
- Deep cutting
- Impressive power
- Das ergonomische Design in Kombination mit dem geringen Gewicht und dem gut ausgewogenen Maschinenkörper mit optimal platzierten Handgriffen ermöglicht ein ermüdungsfreies Arbeiten.
- Für 3- und 1-phasige Stromversorgung geeignet.
- Die Maschine wird über ein intelligentes Antriebsaggregat gesteuert, das mit dem Motor kommuniziert, um für den jeweiligen Einsatz die optimale Leistung und Drehzahl zu gewährleisten.
- Geringere Vibrationen an den Griffen des Trennschleifers sorgen für besseren Bedienkomfort und ermöglichen längere Arbeitseinsätze.
- Überlastschutz durch LED-Anzeige
- Traditional sturdy tensioning system with screw.
- Leistungsstarker Elektrotrennschleifer für den Innen- und Außenbereich.
- Präzise Schnitte in den Ecken
- Die neue K 970 Chain schneidet kleine Öffnungen von 11 × 11 cm. Das Gerät eignet sich perfekt zum Schneiden von Öffnungen mit unregelmäßigen Formen.
- Kleinere Anpassungen von Fenster- und Türöffnungen.
- Pipes and pipe trenches
- Lüftungsschächte
- Tragende Balken
- Beton, Stein und Mauerwerk

Technische Spezifikationen	
LEISTUNG	
Ausgangsleistung	5.5 kW
Ausgangsleistung 1ph	3.0 kW
Ausgangsleistung 3ph	5.5 kW
Max. Drehzahl and der Spindel	8800 U/min
Geschwindigkeit max.	26 m/s
Eingangsleistung	3/ 5.5 kW
Min. Wasserfluss	4.5 l/min
Max. Wasserdruck	8 bar
ABMESSUNGEN	
Artikelgewicht (Gramm)	10600 g
Artikelnettogewicht (Gramm)	9100 g
Max. Schnitttiefe	450 mm
Produktlänge	378 mm
Produktbreite	443 mm
Gewicht	231 mm
MOTOR	
elektronisches Produkt	Ja
Motorkühlung	Water
AUSSTATTUNG	
Phasen	1 and 3 ph
Nennstrom, A	10/16 A
Wasseranschluß	Gardena Male
SCHMIERMITTEL	
Motorkühlung	Water
GERÄUSCHEMISSIONEN	
Schalleistungspegel, LWA	112 dB(A)
Schalleistungspegel, gemessen	110 dB(A)
Schalldruckpegel am Ohr der Bedienperson	99 dB(A)
VIBRATIONEN	
Tägliche Vibration (Aeqv)	2.7 m/s ²
Tägliche Vibrationsexposition (A8)	1 m/s ²
Tägliche Vibrationszeit (Zeitfaktor)	1 h
Vibrationen, linker Griff	2.7 m/s ²
Vibrationen, rechter Griff	2.1 m/s ²
VERPACKUNG	
Verpackungslänge (Millimeter)	460 mm
Verpackungsbreite (Millimeter)	235 mm
Verpackungshöhe (Millimeter)	400 mm
Verpackungsvolumen (Kubikdezimeter)	43.2 dm ³