



Ref.: 52970

**VER
WE
NDE
N**

Professionelle elektrische Brückensäge für Nassschnitt mit Eintaucheffekt für totale Vielseitigkeit.

Zum INTENSIVEN Schneiden von Feinsteinzeug, Steingut und Keramikfliesen. Für den gelegentlichen Einsatz beim Schneiden von Naturstein wie Marmor und Granit.

CHARAKTERISTISCHE MERKMALE

Elektrischer Schneider in PREMIUM-Qualität.

Verstärktes Aluminiumchassis mit innovativem Dreifachträgersystem und Stahlseiten. Verbessert die STABILITÄT und die Steifigkeit des Chassis.

VERSTÄRKTE Schneidführung für ein besseres Schnittbild.

Neues einstellbares Kühlsystem. Ermöglicht die Einstellung des Wasserfallpunktes in Abhängigkeit von der Materialdicke, um einen direkten Aufprall des Wassers an der Schnittstelle zu erreichen. Dies ermöglicht es, die EFFIZIENZ der Kühlung zu erhöhen und die Wasserdispersion zu reduzieren.

Leistungsstarker Einstecheffekt. ADJUST der Schnitthöhe.

ANDERE FUNKTIONELLE MERKMALE

Enthält einen Teleskop-Transportgriff und verstärkte Räder in Geländeausführung, die eine bessere Transportfähigkeit und Handhabung der Maschine ermöglichen.

Doppeldekanterssystem aus Stahl für bessere Effizienz und Wasserrückgewinnung.

www.rubi.com



Winkelmessung mit Aluminiumvierkant, einstellbar von 0° bis 60° für wiederholte Schnitte. Mit klappbaren, verstärkten Füßen mit Anti-Falt-System und Schnellverschluss.

Externer Wasserbehälter mit einer Kapazität von 30 l und einfacher Entnahme. Inklusive Griff und Rädern für den bequemen Transport.

Umfasst ein verbessertes Spritzschutzsystem mit automatischer Gleitschutzabdeckung.

Das patentierte System ZERO DUST, exklusiv von RUBI und von TNO* zertifiziert, sorgt für eine sichere Exposition dank der Reduzierung der atembaren Staubpartikel, die während des Schnitts entstehen.

**Bietet Werte der "sicheren Exposition" gegenüber atembaren Quarzstaubpartikeln innerhalb der "Einatmungszone des Benutzers", die es den RUBI-Elektroschneidern ermöglicht, bis zu 3 Stunden täglich ununterbrochen Keramikfliesen und 1 Stunde Naturstein zu schneiden.*

Ergonomischer Griff aus Bi-Material für eine bequeme Handhabung des

Schneidkopfes. In das Gehäuse integrierter Erdungsanschluss.

Netzkabel nicht enthalten.

TECHNISCHE DATEN

- Leistung: 2 PS (1,5 kW)
- Spannungen:
 - o 230V/50Hz (Art.-Nr. 52970)
 - o 220V/60Hz (Art.-Nr. 52937)
 - o 110V/50Hz (Art.-Nr. 52971)
 - o 120V/60Hz (Art.-Nr. 52972)
- DREHZAHL : 2750 - 3350
- Maximale Schnittlänge): 61" (155 cm) (direkt, ohne Eintaucheffekt)
- 64" (163 cm) (mit Taucheffekt)
- Maximales Format im Diagonalschnitt: 43,3" x 43,3" (110 x 110 cm)
- Maximale Schnittstärke: 2,36" - 3,54" (60 - 90 mm) (in 2 Zeiten)
- Maximale Gehrungsschnittdicke: 1,96" (50 mm)
- Abmessungen (montiert): 87,4" x 29" x 51" (2220 mm x 740 mm x 1300 mm)
- Abmessungen (Transport): 83,4" x 29" x 29,5" (2120 mm x 740 mm x 750 mm)
- Nettogewicht: 189,5 lbs (86 Kg)
- Außendurchmesser der Klinge: 10" (250 mm)
- Innendurchmesser der Klinge (Flanschachse): 1" (25,4 mm)
- Elektrischer Schutz: IP-54

www.rubi.com



VERPACKUNG

Farbige Kartonschachtel.

Abmessungen der Einheit: 84" x 31.4" x 43.3" (213 x 80 x 110 cm)

Bruttogewicht: 273 lbs (124 Kg) (aprox)

NORM

Erfüllt die grundlegenden Anforderungen der europäischen Richtlinien:

2006/42/EG 2014/35/EU 2014/30/EU 2011/65/EG 2012/19/EG

Abgeleitete Regelung:

EN 150 12100:2010 EN12418: 2000DE 61029-1:2009+ A11:2010

EN 61000-6-4:2007 + A1:2011 EN61000-6-2 EN 61000-3-3EN 61000-3-2

www.rubi.com