

Einhell TH-MS 2112, 5000 RPM, 120 x 55 mm, 80 x 55 mm, 120 x 32 mm, 80 x 32 mm, AC

TC-MS 2112

Gruppe	Elektrowerkzeuge
Hersteller	Einhell
Hersteller Art. Nr.	4300295
EAN/UPC	4006825584929



Beschreibung

Ausgestattet mit einem Hartmetall-Sägeblatt in Profiqualität ist die TH-MS 2112 Kapp- und Gehrungssäge schnell bereit, kleine Arbeiten wie Ablängen und Gehrungsschnitte an Materialien aus Holz, beschichteten Platten und Plastik durchzuführen. Der hochwertige Arbeitstisch aus Aluminium-Druckguss überzeugt durch seine exakte Winkeleinstellung, welche einhändig in verschiedene Positionen verstellt werden kann. Der Tisch-Einsatz ist mit einer praktischen Skala ausgestattet, bei der man die Breite des Werkstücks bequem von der Arbeitsposition aus sehen kann. Während Werkstückauflagen auf beiden Seiten und eine zuverlässige Spannvorrichtung genaues Arbeiten gewährleisten, erlaubt die Schnittiefenregulierung auch anspruchsvolle Aufgaben mit Leichtigkeit zu bewältigen. Das Hartmetall-Sägeblatt in Profiqualität bietet eine Schneidfähigkeit von über 200 m in Spanplatten und kann aufgrund des Spindle-Locks einfach gewechselt werden. Ein Staubbeutel hält den Arbeitsplatz sauber und eine Transportsicherung garantiert einen leichten und sicheren Transport.

- Hochwertiges Hartmetall-, Präzisions-Sägeblatt
- Sägt Holz, beschichtete Platten und Plastik
- Arbeitsplatte aus Aluminium-Druckguss
- Drehtisch mit präziser Winkeleinstellung für Schrägschnitte
- Neigbarer Sägekopf nach links für Gehrungsschnitte
- Alle Einstellungen sind von der Arbeitsposition aus sichtbar
- Auflagen zur Bearbeitung von langen Werkstücken
- Spannvorrichtung zur sicheren Fixierung des Werkstückes
- Spindle Lock für einfachen Sägeblattwechsel
- Die Transportsicherung sorgt für sichere Mobilität
- Inklusive Spänefangsack für einen saubereren Arbeitsplatz
- Tischeinlage mit Skala

Hauptmerkmale

	Allgemein
Leerlaufdrehzahl (max.)	5000 RPM
Abläng-Kapazität (0° x 0°)	120 x 55 mm
Schrägschnittkapazität (0° x 45°)	80 x 55 mm
Energiequelle	AC
Eingangsleistung	1600 W
AC Eingangsspannung	230 V
Breite	320 mm
Tiefe	480 mm

Höhe	290 mm
Klingendurchmesser	21 cm
Rollendicke	3 cm

Ausführliche Details

Leistung

Energiequelle	AC
Eingangsleistung	1600 W
AC Eingangsspannung	230 V
AC Eingangsfrequenz	50 Hz

Leistungen

Leerlaufdrehzahl (max.)	5000 RPM
Abläng-Kapazität (0° x 0°)	120 x 55 mm
Schrägschnittkapazität (0° x 45°)	80 x 55 mm
Gehrungsschnittkapazität (45° x 0°)	120 x 32 mm
Verbundschnitt-Kapazität (45° x 45°)	80 x 32 mm

Merkmale

Staubextraktion	Ja
-----------------	----

Lieferumfang

Sägeblatt enthalten	Ja
Klingendurchmesser	21 cm
Rollendicke	3 cm

Gewicht und Abmessungen

Breite	320 mm
Tiefe	480 mm
Höhe	290 mm
Gewicht	6,4 kg
Paketgewicht	8,7 kg