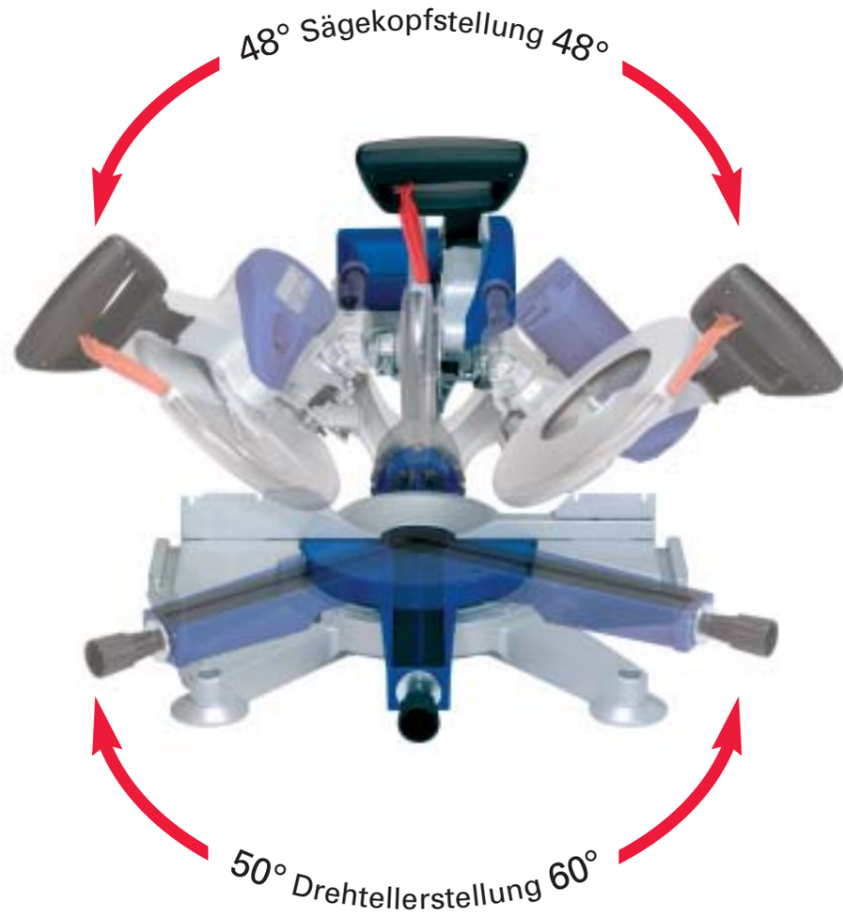


Bewegliche KGS 303

Alle Gehrungs- und Doppelgehrungsschnitte können in einem Arbeitsgang durchgeführt werden



Mit der KGS 303 erzielen Sie sauberste Schnittkanten!
Sie können alle Winkel-, Schräg- und Schifterschnitte auf der guten Seite des Materials ausführen. Somit wird ein Ausreißen der beschichteten Oberfläche verhindert und Sie bekommen sauberste Schnittkanten.

Technische Daten	KGS 303
Maße L x B x H	575 x 885 x 595 mm
Tischgröße	510 x 330 mm
Sägeblatt	HW 250/30 mm 24 WZ
Verstellmöglichkeit	
Drehteller	links max. 50° rechts max. 60°
Gradeinteilung	stufenlos (Rastpunkte bei 15°, 22,5°, 30°, 45°)
Sägekopf	links max. 48° rechts max. 48°
Gradeinteilung	stufenlos (Rastpunkte bei 22,5°, 45°, 90°)
Schnittbreite	max. 280 mm
Schnitttiefe	max. 81 mm
Netzanschluss	230 V
Motorleistung P1	1800 W S6 20%
Gewicht	19 kg
Bestell-Nr.	010 303 0000

ELEKTRA BECKUM 
Ein Unternehmen der Metabo-Gruppe

Noch besser abschneiden mit der neuen KGS 303

Neu!

Beidseitige Neigung des Sägekopfes bis 48°
Bei allen Schnitten liegt die beschichtete Seite des Materials oben und garantiert saubere Schnittkanten.

Leistungsstark
Der 1,8-kW-Universalmotor ist aufgesattelt. Dadurch freie Sicht von allen Seiten auf den Schnittbereich. Der elektronische gesteuerte Sanftanlauf des Motors schützt vor zu hoher Anfangsbelastung.

Sägeblatt-Arretierung
Zum einfachen Wechseln des Sägeblattes.

Drehtellerstellung von 50° links bis 60° rechts
Der Drehteller lässt sich stufenlos verstellen.

Integrierte Schnitttiefe-einstellung
Garantiert eine gleichbleibende Nuttiefe.

Schnitttiefe bis 81 mm

Leicht und stabil
Durch die Konstruktion aus Aluminium-Druckguss geringes Gewicht (19 kg) und trotzdem stabil.

Integrierte Aufnahmenuten
Die Tischverbreiterung wird einfach eingehängt und festgeklemmt. Ganz ohne Werkzeug.

ELEKTRA BECKUM 
Ein Unternehmen der Metabo-Gruppe



Lieferbares Zubehör



Die mehrfach gelagerte Zugeinrichtung garantiert exakte Schnitte und kann in jeder gewünschten Position festgestellt werden. Von Vorteil bei Schnitten, bei denen die Zugeinrichtung nicht benötigt wird oder beim Transport der KGS 303.



Durch den aufgesattelten Motor lässt sich der Sägekopf in beide Richtungen stufenlos bis 48° neigen.



Über die exakte Gradskala lässt sich der Drehteller stufenlos nach links bis 50° und nach rechts bis 60° verstellen. Alle gängigen Winkelpositionen sind mit einer Einrastfunktion ausgestattet.



■ HW-Sägeblätter

Ø 250 × 2,8/2,0 × 30; 24 W-Zähne 5° neg.
Für Holz und unbeschichtete Spanplatten.
Bestell-Nr. 091 003 0973

Ø 250 × 2,4/1,8 × 30; 48 W-Zähne 5° neg.
Für Holz und Paneele.
Bestell-Nr. 091 003 1058

Ø 250 × 2,4/1,8 × 30; 60 W-Zähne 5° neg.
Für Holz, Paneele und dickwandige Kunststoffprofile.
Bestell-Nr. 091 003 0981

Ø 250 × 2,8/2,0 × 30; 80 TF-Zähne 6° neg.
Für Holz, Paneele, Kabelkanäle, NE-Profile, hochwertige furnierte Platten und Laminat.
Bestell-Nr. 091 003 1040



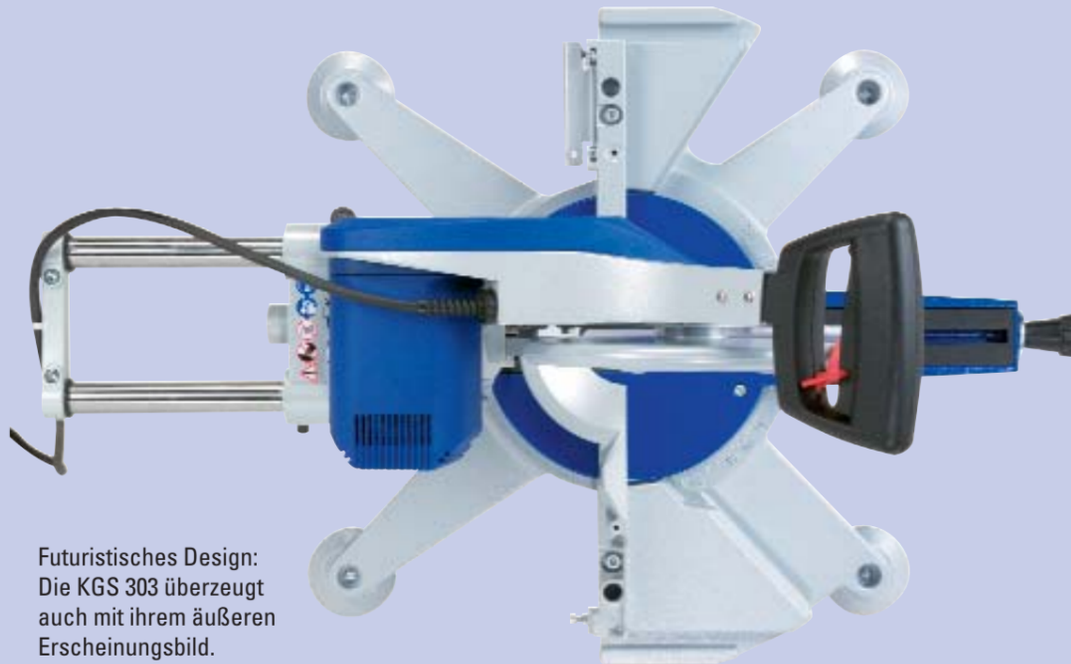
Durch die integrierte Schnitttiefeinstellung ist die Herstellung von Quernuten möglich. Einfaches Wechseln des Sägeblattes durch die Sägeblatt-Arretierung. Durch Betätigung wird die Sägeblattwelle festgestellt und das Sägeblatt kann mit dem an der Maschine deponierten Werkzeug gewechselt werden.



Die KGS 303 ist wegen ihres geringen Gewichts und ihrer handlichen Form einfach zu transportieren.



Durch die Mittelplatzierung des Bedienehebels ist immer eine freie Sicht auf die Schnittfläche gewährleistet. Somit ist die Bedienung der KGS 303 für Links- und Rechtshänder geeignet.



Futuristisches Design: Die KGS 303 überzeugt auch mit ihrem äußeren Erscheinungsbild.

■ Klappbarer Maschinenständer mit Höhenausgleich

Garantiert optimale Arbeitshöhe und festen Stand.
Bestell-Nr. 091 005 7529

■ Tischverbreiterung

Zum genauen Ablängen verschiedener Werkstücke.
3000 mm rechts
Bestell-Nr. 091 005 7545
3000 mm links
Bestell-Nr. 091 005 7537

■ Werkstückspannvorrichtung

Zum sicheren Festspannen von kleineren Werkstücken oder Profilen.
Bestell-Nr. 091 005 7553

■ Späneabsaugeinrichtung

Für den Anschluss einer Späneabsauganlage oder eines Nass-/Trockensaugers.
Bestell-Nr. 091 005 7561

■ Absaugadapter

Zum Anschluss der Späneabsaugeinrichtung an eine Späneabsauganlage.
Bestell-Nr. 091 005 8010

■ Wartungs- und Pflegespray

Ideal zur Instandhaltung.
Bestell-Nr. 091 101 8691

Mögliche Werkstückabmessungen (Schnittbreite × Schnitttiefe)



Drehtellerstellung 0°
Sägekopfstellung 0°
280 mm × 81 mm



Drehtellerstellung 0°
Sägekopfstellung 48° (links)
275 mm × 45 mm



Drehtellerstellung 0°
Sägekopfstellung 48° (rechts)
275 mm × 20 mm



Drehtellerstellung 50° (links)
Sägekopfstellung 0°
175 mm × 81 mm



Drehtellerstellung 60° (rechts)
Sägekopfstellung 0°
135 mm × 81 mm



Drehtellerstellung 50° (links)
Sägekopfstellung 48° (links)
175 mm × 45 mm



Drehtellerstellung 60° (rechts)
Sägekopfstellung 48° (rechts)
135 mm × 20 mm