

Holzmann KOS3000C_400V Kantenschleifmaschine oszillierend [H-KOS3000C_400V]

Statt: € 2.999,-

€ 2.820,-

inkl. MwSt.
- 6 %



Die Holzmann KOS3000C_400V Kantenschleifmaschine oszillierend ist eine professionelle Lösung für die Holzbearbeitung. Die Maschine verfügt über einen separaten Oszillationsmotor, eine Furnierklappenschleifeinrichtung, die aufklappbar ist, und eine schwere, sehr hochwertige Gesamtausführung. Der eigene Oszillationsantrieb mit Getriebemotor und das Einlauflineal mit Nuten für Furnierüberstände ermöglichen eine präzise Bearbeitung. Die Maschine ist mittels Handrad höhenverstellbar und verfügt über einen einfach säulengeführten Gussstisch. Die Furnierschleifeinrichtung mit Feinjustierung, Kontaktschuh, Entlastungsrollen und Anschlägen sowie die ausziehbare Tischverbreiterung mit Multirollensystem sind serienmäßig. Der Doppelabsaugmechanismus bei Hauptschleifaggregat und Rundschleiftisch sowie das Schleifaggregat, das stufenlos von senkrecht bis 45° schwenkbar ist, ermöglichen eine effiziente Bearbeitung. Die Präzisionslagerung der Schleifrollen sorgt für absolute Laufruhe und der hochwertige Gehrungsanschlag mit Noniuswinkelskala ermöglicht eine genaue Einstellung. Die grafithaltige Lauffläche minimiert den Reibungswiderstand und der Absauganschluss mit 120mm Durchmesser ermöglicht eine effiziente Staubabsaugung.

- separater Oszillationsmotor Furnierklappenschleifeinrichtung aufklappbar
- schwere, sehr hochwertige Gesamtausführung
- eigener Oszillationsantrieb mit Getriebemotor
- Einlauflineal mit Nuten für Furnierüberstände
- mittels Handrad höhenverstellbar
- einfacher säulengeführter Gussstisch
- Furnierschleifeinrichtung mit Feinjustierung, Kontaktschuh, Entlastungsrollen, Anschlägen
- ausziehbare Tischverbreiterung mit Multirollensystem serienmäßig
- Doppelabsaugmechanismus bei Hauptschleifaggregat und Rundschleiftisch
- Schleifaggregat stufenlos von senkrecht bis 45° schwenkbar mittels Handrad
- Präzisionslagerung der Schleifrollen sorgt für absolute Laufruhe
- hochwertiger Gehrungsanschlag mit Noniuswinkelskala
- gefederte Bandspannung serienmäßig
- grafitbeschichtete Lauffläche minimiert Reibungswiderstand
- Absauganschluss: 120mm
- Parallelführungen des Arbeitstisches zum Anpassen der Arbeitsfläche an das Aggregat

Lieferumfang: Schleifband, Funierschleifeinrichtung, Gehrungsanschlag, Rundschleiftisch, ausziehbare Tischverbreiterung

Allgemeine Abmessungen

Tischgröße 960x350 mm

Schleifen

Schleifbandmaße 3000x200 mm

Schleifbandgeschwindigkeit 20

Motordaten

Motorleistung S1 3000 W

Motorleistung S6 4200 W

Spannung 400V

Gewicht

Bruttogewicht 350 kg

Nettогewicht 284 kg

Versandmaße

Breite 930 mm

Länge 1680 mm

Höhe 1200 mm