

Kapp- und Gehrungs-Kreissäge KS für Holz, Kunststoffe, Aluminium



Diese Maschine zeichnet sich durch folgende Vorteile aus:

- genaue Winkelschnitte
- präzise Gehrungen
- gleichbleibende Materiallage
- glatte Schnitte
- geringes Eigengewicht
- leicht und schnell bedienbar
- entspricht den Bestimmungen der Berufsgenossenschaft Holz.

Konstruktions-Merkmale

Eine beidseitig kugelgelagerte Achse liegt als Schwingen-Drehpunkt unterhalb des Materialauflagetisches und begünstigt so den Materialschnitt.

Der Sägeblattanschnitt erfolgt immer an der hinteren Kante der Leiste. Der Schnittdruck ist immer nach hinten unten gerichtet und drückt so das Material immer auf den Auflagetisch.

Drehteller mit schmalem Schlitz. Alle Winkelstellungen sind nach Skala arretierbar. Als Grundstellungen bei 90° und 45° dienen nachstellbare Festanschläge.

Absaugstutzen ø 55 mm

Antriebsleistung

Wechselstrom-Motor
1,84 kW (2,5 PS), 230 Volt
Drehstrom-Motor
2 kW (3 PS), 400 Volt

Schneidbereich

max. Schnittbreite 120 mm
max. Schnitthöhe 55 mm

Maschinen-Gewicht

Gesamt ca. 45 kg

Lieferbares Zubehör

HM-Kreissägeblatt für Alu und PVC:
250 x 3 x 40 mm 80 Z neg
HM-Kreissägeblatt für Holz:
250 x 3 x 40 mm 80 WZ neg.
Akawax Schmierstift für Aluschnitte
Längenanschlag 2 mtr. Anbauseite rechts
Längenanschlag 2 mtr. Anbauseite links
Maschinenständer

Änderungen, die dem techn. Fortschritt dienen, bleiben vorbehalten.

CE
GS-holzstaubgeprüft

präzise — stabil — bedienungsfreundlich