



Quattromat 23 P

Der neue Weinig Quattromat 23 P

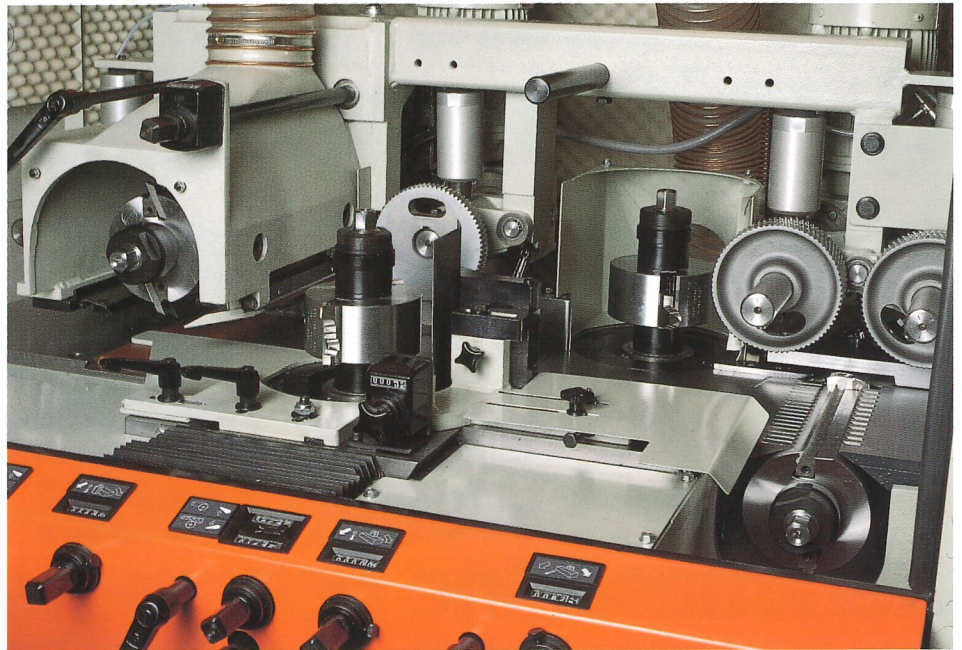
**Warum sollten Sie einen
Vierseiten-Hobler kaufen,
wenn Sie für den gleichen
Preis eine Weinig Hobel- und
Kehlmaschine bekommen, die
*Hobeln und Profilieren kann?***



Weinig bietet mehr.

Die Vorteile des neuen Quattromat 23 P auf einen Blick:

- Schwere Gußkonstruktion**
 - minimale Vibration
 - höchste Oberflächenqualität
- Pneumatischer Druck für Vorschubwalzen**
 - gleichmäßiger Druck auch bei unterschiedlicher Werkstückdicke
- Einzugswalze vor 1. unterer Spindel**
 - hoch-tief taktbar durch Fernbedienung am Schaltpult
- Druckrollen von oben und seitlich vor Maschineneinzug**
 - perfekte Führung von kurzen Teilen und kleinen Querschnitten
- Kompakte Bauweise**
 - minimaler Platzbedarf
- Kleinster Querschnitt 13 x 6 mm**
- Größter Querschnitt 230 x 120 mm**
- Axiale Spindelverstellung bis 30 mm**
 - optimale Werkzeugausnutzung
 - flexibel bei komplexen Profilen
- Integrierter Absaugverteiler**
 - nur 1 Zentralanschluß nach draußen
- Rechte Anschläge 60 mm hoch**
 - perfekte Werkstückführung
- Maximaler Flugkreis der Kehlspindeln 200 mm**
 - bis 30 mm Kehltiefe möglich
- Vorschubwalze gegenüber linker Spindel axial verstellbar bis 25 mm hinter Maschinenanschlag**
- Zentralverstellung mit Digitalanzeigen**
 - Nur eine zentrale Einstellung für linke und obere Spindel auf unterschiedliche Werkzeugdurchmesser
 - Vorschubwalzen und Druckorgane werden gemeinsam positioniert

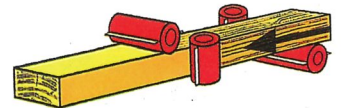


Der starke Standard des Quattromat 23 P

Arbeitsbreite	13-230 mm
Arbeitshöhe	6-120 mm
Anzahl der Spindeln	4
Motorstärke der Abrichtspindel	4-7,5 KW (5,5-10 PS)
Motorstärke der Vertikalspindeln	5,5-11 KW (7,5-15 PS)
Motorstärke der oberen Spindel	4-11 KW (5,5-15 PS)
Motorstärke des Vorschubs	1,5 KW (2 PS)
Drehzahl der Spindeln	6000 U/min
Durchmesser der Spindeln	40 mm
Werkzeugflugkreise der Kehlspindeln	125-200 mm
Verstellbereich der Spindeln (axial) *	30 mm
Verstellbereich der Abrichtspindel	5 mm
Vorschubgeschwindigkeit	8 m/min
Durchmesser der Vorschubwalzen	140 mm
Breite der Vorschubwalzen	2 x 50 mm
Breite der Rolle im Auslauftisch	50 mm
Verstellbereich für Abrichttisch und Fügeleinal	10 mm
Höhe der rechten Anschläge	60 mm
Länge des Abrichttisches	2 m
Falzeinrichtung mit Falzfräser	
Pneumatischer Druck für Vorschubwalzen *	
Einzugswalze vor 1. unterer Spindel, pneumatisch getaktet *	
Druckrolle von oben und links vor Maschineneinzug *	

Technische Änderungen vorbehalten. Aussagen und Abbildungen in diesem Prospekt beinhalten auch Sonderausstattungen, die nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehören. Schutzabdeckungen teilweise zum Fotografieren abgenommen.

Die Spindelanordnung:



unten - rechts - links - oben

Eine Vielzahl von Optionen macht Ihren Quattromat zur maßgeschneiderten Kehlmaschine. Fragen Sie Ihren Weinig-Experten.

* bei der preiswerten Hobelversion Quattromat 23 nicht verfügbar bzw. Option.


Frag' Weinig.

Michael Weinig AG
 Weinigstraße 2/4
 D-97941 Tauberbischofsheim
 Telefon (0) 9341/86-0
 Fax (0) 9341/7080
 E-Mail weinig@t-online.de
 Internet www.weinig.com
 Bundesrepublik Deutschland