Der Weinig Profimat 23. richtung schneller, besser beiten wollen. Beim Innenausbau. Bei Fenstern. Türen. Möbeln. Profilleisten. Spielwaren. Zum Beispiel.

Diese Neukonstruktion ist die Gemeinschaftsleistung der Weinig-Ingenieure und holzbearbeitenden Betriebe in aller Welt. Praktiker aus Handwerk und Industrie haben eine Liste der Eigenschaften aufgestellt, die ein Kehlautomat heute haben muß. Der erfolgreichste Hersteller von Vierseitern hat all sein technisches Wissen aufgeboten, diese Forderungen zu erfüllen. Zunächst bietet der Weinig Profimat 23 die Möglichkeit von mehr Arbeitsbreite. Beim Hobeln, Fräsen, Profilieren 230 mm und als Option 260 mm beim Hobeln.

Vor allem aber produzieren Sie schneller. Der Profimat 23 geht rascher einzustellen. Vor allem die wichtige linke und obere Spindel. Die gewünschte Breite und Dicke des Werkstücks ist



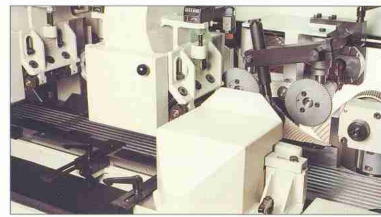
Wenn Sie Holz in Längsund kostengünstiger bear-

durch eine Doppel- Digital-Anzeige im Nu fixiert. Werkzeugradius sowie Holzbreite und -dicke sind direkt ablesbar. Rechnen entfällt. Die obere Spindel und den Vorschub verstellen Sie per Knopfdruck. So verkürzt sich die Umrüstzeit.

Der Weinig Profimat 23 ist nicht nur schneller und besser zu bedienen. Er ist auch sicherer. Alle Einstellelemente sind auf einer Ebene angeordnet. Alle auf der Frontseite, ganz vorn. An den neuen Profimat 23 brauchen Sie keinen teuren, hochqualifizierten Mann zu stellen. Jeden Mitarbeiter können Sie in kürzester Zeit anlernen.

Wenig Ansprüche stellt der Weinig Profimat 23 an den Platzbedarf. Er begnügt sich mit einem Platz an der Wand. Weil die Absaugung nach oben und nicht nach hinten geht.

Weinig geht voll auf die Bedürfnisse Ihrer Produktion ein. Sie erhalten den Profimat 23 in vielen Spindelfolgen.



Die Höhe des Vorschubs und die Position der oberen Spindel verstellen Sie per Knopfdruck. Kein Kurbeln von Hand! Werkstücke werden sicher geführt. Durch Späneabsaugung nach unten ist die linke Spindel frei zugänglich.

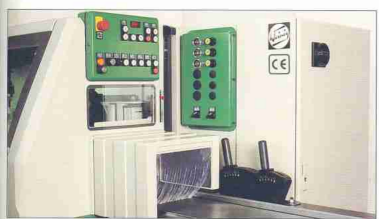


Die neue DigiSet-Anzeige. Mit ihr stellen Sie den Werkzeugradius ein und lesen das entsprechende Fertigmaß ab. Lohnkosteneinsparung und höhere Produktivität durch Rüstzeitverkürzung!

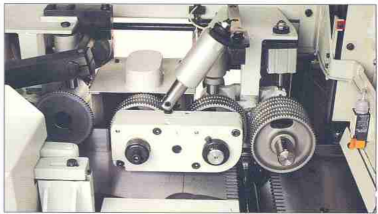


Eine Spitzenleistung
unserek Kunden!

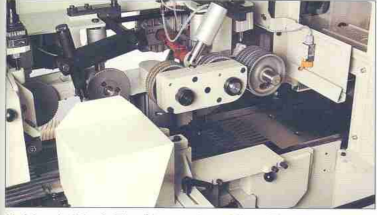
Weinig fertigt nach der strengen Qualitätsnorm ISO 9001.



Klares, übersichtliches Bedienpult. Alles im Blickfeld des Bedieners.



Probleme mit kurzen Teilen? Das Kurzteilepaket macht Schluß damit. Der Durchlauf von Einzelteilen ab 280 mm ist möglich.



Abrichtspindel mit Fügefräser und geschlitzte Tischplatten gewährleisten Abricht-, Fügegenauigkeit und Lärmschutz. Durch die pneumatisch hochstellbare Einzugswalze stellen Sie schnell von Abrichten auf Egalisieren um. Rüstzeitersparnis!



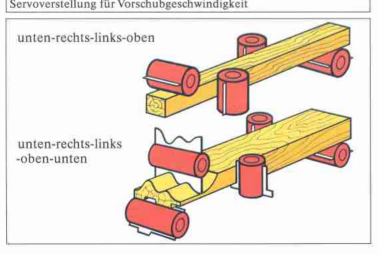
Eine präzise Holzführung nach der oberen und über der unteren Spindel garantiert beste Oberfläche und hohe Parallelität. Auszugswalzen über und im Tisch gewährleisten sicheren Werkstückauszug. Auch bei Dünnware.

Welche Spindelanordnung ist für mich die beste? Wo stelle ich den Weinig Profimat 23 in meinem Betrieb am besten auf? Wann hat sich die Maschine amortisiert? Am besten, Ihr Berater ruft mich wegen eines Gesprächstermins an.



Weinig bietet mehr Die Standard-Ausstattung.

Arbeitsbreite (bei Flugkreisdurchmesser 125 mm)	10-230 mm
Arbeitshöhe (bei Flugkreisdurchmesser 125 mm)	4-120 mm
Anzahl der Spindeln, minmax.	4-7
Motorstärke je Spindel	4 KW/5,5 PS
Motorstärke des Vorschubs	2,2 KW/3 PS
Drehzahl der Spindeln	6000 Upm
Durchmesser der Spindeln	40 mm
Werkzeugflugkreis 1. untere Spindel, minmax.	125-145 mm
Werkzeugflugkreis Vertikalspindeln, minmax.	100-200 mm
Werkzeugflugkreis Horizontalspindeln, minmax.	100-200 mm
Vorschubgeschwindigkeit, stufenlos regelbar	5-24 m/min
Durchmesser der Vorschubwalzen	140 mm
Breite der Vorschubwalzen	2x50 mm
Breite der Walzen gegenüber linker Spindel 2x	20 mm, 1x8 mm
Angetriebene Rollen im Auslauftisch, Durchmesser	101 mm
Geteilte Rollen im Auslauftisch	50+15 mm
Pneumatischer Druck der Vorschubwalzen, max.	6 bar
Verstellbereich für Abrichttisch und Fügelineal	10 mm
Verstellbereich der Vertikalspindeln (axial)	60 mm
Verstellbereich der Horizontalspindeln (axial) (nicht 1. untere Spindel)	40 mm
Länge des Abrichttisches	2 m
Einstellgenauigkeit der mech. Digitalanzeigen	0,05 mm
Absolutmaßanzeige der Werkstückabmessungen	
Mech. Digitalanzeigen an den Druckorganen der ob	eren Spindel
Schallschutz und Sicherheits-Vollverkleidung	
Geteilter Druckbalken vor oberer Spindel	
Motorische Hoch-Tief-Verstellung der oberen Spinde Digitalanzeige	el mit
Motorische Hoch-Tiefverstellung des Vorschubs	
Seitl. Rollenandruck gegenüber erster rechter Spinde	el
Tischplatten austauschbar und auf Flugkreis der Vereinstellbar	
Gehärtete Tischplatte vor 1. unterer Spindel	
Kardanvorschub	
Falzanschlag zum Flugkreis einstellbar	
1. Pendel pneumatisch taktbar	
Servoverstellung für Vorschubgeschwindigkeit	



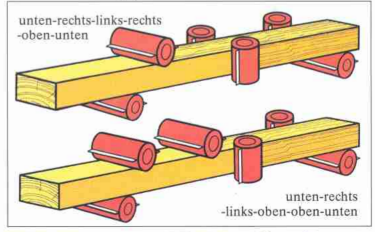
Und mehr

Die Extras

Mobilspindel für unterschiedlich breite Werk	stücke
Bremsmotore für Spindeln und Vorschub	
Motorverstärkung bis 11 KW für Spindeln, bi	is 4 KW für Vorschub
Nutenführung für kurze, gekrümmte und un	gekappte Werkstücke
Verkürzter Walzenabstand für kurze Teile ab	450 mm
Kurzteilepaket für Teile ab 290 mm	
Werkzeugmeßstände	
CNC-Steuerung	
Einstell- und Meßlehren	
Beschickungsmagazine	
Druckbalken vor oberer Spindel wegschwenk	bar
Zentrale Position aller Schmierstellen an der	Maschinenvorderseite
ATS-System	
Universalspindel Flugkreis min. 100 mm, ma	ix. 200 mm
Glasleistensäge, vertikal getaktet, horizontal	manuell
Oben - unten durchstellbare Horizontalspind	el
Länderspezifische Sicherheitspakete	- **
Rückschlagsicherung	nen
Länderspezitische Sicherheitspakete Rückschlagsicherung Kurzer Aufgabetisch	- LOCK
Abrichttisch 2,5 m	OLUMED
Spindeldurchmesser 11/2"	roLock erköpfe
Waxilitpumpe 1105	erköpfe
Abrichthilfe	

Aussagen und Abbildungen enthalten auch Sonderausstattungen. Technische Änderungen vorbehalten. Schutzabdeckungen teilweise zum Fotografieren abgenommen.

Der Weinig Profimat 23 ermöglicht eine Vielzahl von Spindelfolgen. Ganz der jeweiligen Produktion angepaßt.





MICHAEL WEINIG AG
Hausanschrift: Weinigstraße 2/4, D-97941 Tauberbischofsheim
Postfachanschrift: Postfach 1440, D-97934 Tauberbischofsheim
Telefon (0) 93 41/86-0, Telefax (0) 93 41/70 80, Telex 689511, Bundesrepublik Deutschland