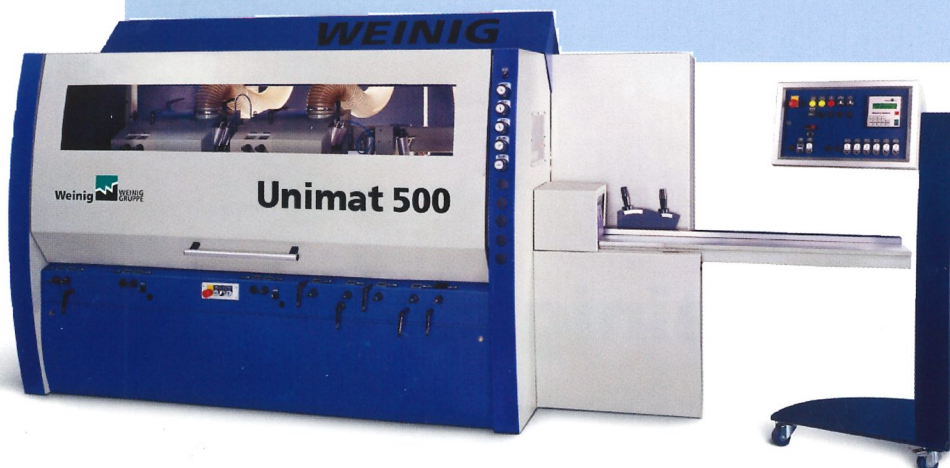


Competenza unica al mondo



Weinig Unimat 500

La sperimentata tecnologia Weinig nella sua forma più complessa. Con il nuovo sistema Memory Plus per produrre piccoli lotti in modo quanto mai conveniente.



La grande tecnica della nuova Unimat 500 in panoramica

Sistema Memory Weinig

- Prodotto una volta – ripetuto premendo un pulsante.

Tutti i dati di regolazione di un profilo prodotto in passato possono essere richiamati in qualsiasi momento.

Piastre del piano regolabili

- Le piastre dei piani nei pressi degli alberi verticali possono essere portati con facilità al diametro utile dell'utensile
- Guida e regolazione sicure anche quando si lavorano pezzi di dimensioni ridotte

Avanzamento con regolatore di frequenza

- Regolazione esatta della velocità d'avanzamento
- Avanzamento a regolazione continua da 5 a 30 m/min.

Basamento pesante in ghisa

- Vibrazioni minime
- Qualità di superficie altissima

Pressione pneumatica per i rulli d'avanzamento

- Pressione uniforme anche su pezzi di diverso spessore

Rullo in entrata prima del 1° albero inferiore

- Movimento su-giù comandato a distanza dal quadro di comando

Diametro di lavoro degli alberi massimo 200 mm

- Possibilità di lavorare ad una profondità di profilo fino a 35 mm

Larghezza di lavoro	20-230 mm
Altezza di lavoro	8-120 mm
Quantità di alberi	4-8
Potenza motore del 1° albero inferiore	4-11 KW (5,5-15 HP)
Potenza motore degli alberi verticali	5,5-11 KW (7,5-15 HP)
Potenza motore degli alberi superiori	4-11 KW (5,5-15 HP)
Potenza motore del 2° albero inferiore	4-11 KW (5,5-15 HP)
Potenza motore dell'albero universale	4-11 KW (5,5-15 HP)
Potenza motore dell'avanzamento	3-4 KW (4-5,5 HP)
Velocità d'avanzamento (con regolatore di frequenza)	5-30 m/min.
Regime di giri degli alberi	6000 g/min.
Diametro degli alberi	40 mm
Diametro utile del 1° albero inferiore, min.-max.	125-145 mm
Diametro utile degli alberi di scorniciatura	112-200 mm
Ambito di regolazione degli alberi (assiale)	55 mm
Ambito di regolazione del 1° albero inferiore	5 mm
Ambito di regolazione del 2° albero inferiore	35 mm
Larghezza del rullo nel piano in uscita	50 mm
Ambito di regolazione del tavolo prepialla e della guida destra	10 mm
Lunghezza del piano prepialla	2 m
Sistema Memory Weinig	
Dispositivo con fresa rasante	
Pressione pneumatica dei rulli d'avanzamento	
Rullo in entrata prima del 1° albero inferiore, con movimento pneumatico	
Piastre del piano regolabili nella zona verticale	
Punti di ingrassaggio per tutti i movimenti assiali degli alberi	
Rulli con dentatura a punta Durofer (brevetto Weinig)	
Rulli di pressione laterali molleggiati che ruotano con il legno	
Rivestimento integrale di sicurezza	

Ci riserviamo modifiche tecniche
Affermazioni e raffigurazioni in questo depliant contengono anche attrezzature speciali che non fanno parte dell'equipaggiamento di serie delle macchine. Per le foto sono stati allontanati parzialmente i rivestimenti di protezione.

Weinig  **GRUPPO WEINIG**

Michael Weinig AG
97941 Tauberbischofsheim
Repubblica Federale Tedesca
Tel. +49 (0) 93 41/86-0
Fax +49 (0) 93 41/70 80
E-Mail info@weinig.de
Internet www.weinig.com