

TISCHFRÄSEN FÜR JEDEN EINSATZ

SFN 2500 * * SFN 2500E * SFNC 2500 * SFNC 1100E * SFNG 900

FÜR HANDWERK UND INDUSTRIE

**LANGE UND BESTENS GELAGERTE FRÄSSPINDEL
STARKE TISCHKONSTRUKTION AUS GRAUGUSS
MASSIVER STAHLRAHMEN
PROFI- FORMATSCHIEBESCHLITTEN**

SFN 2500



Serienausstattung:
beidseitig feineinstellbarer Fräsanschlag,
Gußschiebetisch, Rechts- Linkslauf, Sicherheitslineale,
ausziehbarer Gehrungsanschlag mit Niederhalter,
analoge Gehrungsanzeige und Einstellscale.

SFNG 900



Die neuen Präzisionsfräsen von Holzprofi bestehen durch die exzellente Verarbeitung, ihre vielseitige Verwendbarkeit und die besondere Bedienerfreundlichkeit.

Die 5 Frässpindelgeschwindigkeiten, die beidseitig neigbare Spindel, der serienmäßige Rechts- Linkslauf, der professionelle Gußschiebetisch, und die Servicetür an der Vorderseite machen ein Arbeiten mit diesen Fräsen zum Vergnügen.

SFNC2500



Technische Daten.

e-mail: pichlmann@holzprofi.com

Homepage: www.holzprofi.com

		SFN2500	SFN2500E	SFNC2500	SFNC1100E	SFNG900
Spannung	Volt	400	400	400	400	400
Motorleistung S1 KW	kW	5,5	5,5	5,5	5,5	3,75
Option stärkerer Motor	kW	nein	nein	nein	nein	nein
Geschwindigkeiten	U/min	3000/4000/6000/8000/10000				1500/3500/5500/7500/9000
Motordrehzahl	U/min	2800	2800	2800	2800	2800
Spindelhub	mm	180	170	180	180	180
Spindeldurchmesser	mm	30	30	30	30	30
Werkzeughdurchmesser	mm	335	335	335	335	225
Tischlochdurchmesser	mm	250	250	250	250	190
Spindelschwenkung	Grad	-5°-+45°	-5°-+45°	nein	nein	-5°-+45°
schenkbar nach vorne	ja/nein	45°	45°	nein	nein	45°
schwenkbar nach hinten	ja/nein	5°	5°	nein	nein	5°
Schrägstellung fixierbar	ja/nein	ja	ja	nein	nein	ja
Spindelarretierung	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja
Aufhängung beidseitig	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja
Sicherheitsfräsanschlag	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja
Feineinstellung Fräsanschlag	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja
Gehrunganschlag m.Niederhalten	bis Grad	nein	nein	45°	45°	45°
Bauart d. Schiebetisches	Guß/Alu	nein	nein	Guß	Guß	Guß
Tischwegbegrenzung	ja/nein	nein	nein	nein	nein	nein
Arbeitsgang d. Tisches	mm	nein	nein	80	80	85
Tischgröße	l x b cm	100,5 x 81	110 x 90	130 x 85	110 x 91	90 x 70
Tischverlängerung	l x b cm	2 x (75 x 43)	2 x (75 x 43)	601x 43	nein	nein
Lineal Ausziehbar bis	mm	nein	nein	1800	1800	1800
Absaugstutzen	mm	125/100	2 x 100	2 x 100	2 x 100	2 x 100
Abmessungen Maschine	Länge cm	250	250	250	190	90
	Breite cm	100	100	100	115	90
	Höhe cm	120	135	135	130	117
Abmessungen mit Ausleger	Länge cm	250	250	250	190	90
	Breite cm	100	150	100	115	90
	Höhe cm	120	135	135	130	117
Verpackungsmaße	Länge cm	127		192	173	115
	Breite cm	108		136	137	107
	Höhe cm	130		111	107	106
Gewicht	kg	570	530	890	800	370
Niederhalter	ja/nein	nein	nein	ja		ja
Schutzvorrichtung	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja
Fahreinrichtung	ja/nein	nein	nein	nein	nein	nein
Phasenwender	ja/nein	nein	nein	nein	nein	nein
Notausschalter	ja/nein	ja	ja	ja	ja	ja

Techn. Änderungen und Satzfehler vorbehalten!