

KOMBINIERTE FORMATKREISSÄGEN- FRÄSEN

SF3 - 1500 * SF3-2000

FÜR DEN PROFI

**ÄUSSERST STABILER ALU PROFI-FORMATTISCH
FORMATTISCH 2 LÄNGEN LIEFERBAR
ALLE AUSFÜHRUNGEN GEHOBELTE TISCHE
MASSIVER STAHLRAHMEN MIT EXTREM STARKEN PRÄZISIONSTEILEN
AUSGESTATTET MIT SICHERHEITS- FRÄSANSCHLÄGEN**



Aluminium-Formatschiebeschlitten mit gehärteten Stahlführungsstangen. Teleskopablänganschlag 1400 mm mit zwei Anschlagklappen serienmäßig. Stabiler Auslegertisch zum Bearbeiten von schweren Platten. Parallelanschlag mit mikrometrischer Feineinstellung.. Schrägverstellung des Sägeblattes bis 45° nach Skala mittels Handrad. ø190 mm Tischöffnung mit Untertischabsaugung. Fräsanschlag ø180 mm. Schnittbreite am Parallelanschlag 850 mm.

Technische Daten.

e-mail: pichlmann@holzprofi.com

Homepage: www.holzprofi.com

		SF3-1500	SF3-2000
KREISSÄGE			
Sägeblattdurchmesser – max.	mm	Ø 315/ Ø 250	Ø 315/ Ø 250
Spindeldurchmesser	mm	Ø 30	Ø 30
Max. Schnittlänge /mit Vorritzaggregat	mm	1200	1200
Max.Schnittbreite am Parallelanschlag	mm	850	850
Max. Schnitthöhe, 90°/45°	mm		
- Mit Sägeblatt Ø 315	mm	103 / 72	103 / 72
- Mit Sägeblatt Ø 250	mm	70 / 49	70 / 49
Motorleistung	kW (Ps)	2.2 (3.0)	2.2 (3.0)
Spindeldrehzahl	U/min	4000	4000
Absaugstutzen		Ø 120	Ø 120
FRÄSMASCHINEN			
Spindeldurchmesser	mm	Ø 30	Ø 30
Höhenverstellung der Spindel	mm	160	160
Aufspannlänge der Spindel	mm	125	125
Max. Werkzeugdurchmesser	mm		
beim Profilieren		Ø 180	Ø 180
beim Zapfenschneiden		Ø 320	Ø 320
Tischöffnungen		Ø 190	Ø 190
Max. Masse des unter den Arbeitstisch einziehbaren Werkzeugs	mm	Ø180 / 75	Ø180 / 75
Spindeldrehzahl	U/min	8000/ 6000/ 3500/ 1500	8000/ 6000/ 3500/ 1500
Motorleistung	kW (Ps)	2.2 (3.0)	2.2 (3.0)
Absaugstutzen	mm		
unter dem Arbeitstisch		Ø 120	Ø 120
der Schutzvorrichtung		Ø 120	Ø 120
Anschlaglineale mit Sicherheitsschienen		350	350
ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN			
Tischabmessung	mm	1250 x 450	1250 x 450
Formattischabmessung	mm	1500 x 285	2000 x 285
Gesamte Dimensionen, L x B x H	mm	3155x1965x1341	3155x1965x1341
Gesamtgewicht	kg	520	540
Platzbedarf	m	5.0 x 6.0	5.0 x 6.0
OPTIONEN			
Vorritzeinrichtung (Option)			
Sägeblattdurchmesser	mm	Ø 120	Ø 120
Spindeldurchmesser	mm	Ø 20	Ø 20
Spindeldrehzahl	U/min	8000	8000
Motorleistung	kW (Ps)	0.75 (1.1)	0.75 (1.1)
Motorleistung Kreissäge		3.0 (4.0)	3.0 (4.0)
Gehrungsanschlag (Ohne Verlängerung)	mm	900, 1219	900, 1219
Max. Schnittbreite am Parallelanschlag		1150	1150
Absaugrohr mit Schlauch		850, 1150	850, 1150
Lineal querlaufend kurz um den Winkelfixatoren			
Auslegertisch mit Teleskopanschlag mit 2 masiven Klappanschlägen			
Fräseanschlag mit Integral-Sicherheitsschienen	mm	350, 500	350, 500
Sicherheitsschienen für Fräseanschlag	mm	500	500
Motorleistung (Fräse) (3-Fasen 400V 50 Hz)	kW (Ps)	3.0 (4.0)	3.0 (4.0)
Motorleistung (Fräse) (1-Fasen 230V 50 Hz)	kW (Ps)	2.2 (3.0)	2.2 (3.0)
Frässpindeldurchmesser	mm	Ø32/125, Ø35/125	Ø32/125, Ø35/125
Zapfenschlitztisch mit Schutzhaube	mm	Ø 320	Ø 320
Exzenterspanner			
Auslegertisch	mm	500x320	500x320