

Abricht- und Fügehobelmaschine TYP 334-A / 335-A

Die Standardmaschine

Ständer in moderner Stahlbauweise, Abrichttische in starkwandiger, hochverrippter Gussausführung, **elektromotorische Verstellung des Aufgabetisches über Tasterbetätigung, elektronische Digitalanzeige für Spanabnahme, Hohl- und Spitzfugeneinstellung am Abgabetisch, gezahnte Tischlippen, Abrichtanschlag schrägstellbar bis 45° in leichtgängiger Stahlführung gelagert, Brückenschutz TXF TYP 1570 mit abklappbarer Abdeckung und schwenkbarer Hilfsanschlag TYP 1545, Konsole für Vorschubapparat, autom. Motorbremse, automatischer Stern-Dreieck-Anlauf, Motorschutzschalter, Spannung 400 V / 50 Hz**

Die Technik

- Drehstrommotor 5,5 kW / 7,5 PS
- feingehobelte Graugusstische
- schwenkbarer Hilfsanschlag
- elektrische Verstellung des Aufgabetisches
- PANHANS-Viermesserwelle mit Einstellgeräten
- extrem leichtgängig verstellbarer Abrichtanschlag
- Abrichtanschlaglineal eloxiert



Kurzübersicht

Technische Daten	TYP 334-A	TYP 335-A		CE - Baumustergeprüft	Nr. 951203
Hobelbreite	410	510	mm	GS - geprüft	Nr. 031090
Aufgabetisch	1620	1620	mm	BG-Holzstaubgeprüft	Nr. 031091
Abgabetisch	1170	1170	mm		
Gesamtlänge	2850	2850	mm		
Motorleistung Hauptmotor	5,5 / 7,5	5,5 / 7,5	kW/PS	Elektrik nach VDE 0113/EN 60204	
Absaugstutzen	160	160	mm	arbeitsplatzbezogener Emissionswert dB(A) ISO 7960 prEN 859	
Messerwellendrehzahl	5000	5000	1/min	gemessen mit Tersa-Messerwelle Z=4	
				Unsicherheitszuschlag K=4 dB(A)	
Platzbedarf	2950x1260	2950x1360	mm	Leerlaufgeräusch	77,5 dB (A)
				Arbeitsgeräusch	89,5 dB (A)
Gewicht netto	870	1050	kg	Staubemission	0,48 mg/m ³

Mindest-Absauggeschwindigkeit am Absaugstutzen: 20 m/s

TYP 334-A - Beschreibung
V 2000.11