

## Abricht- und Fügehobelmaschine TYP 334-A / 335-A / 336-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
- o schwenkbarer Hilfsanschlag
- o elektrische Verstellung des Aufgabetisches
- o PANHANS-Viermesserwelle mit Einstellgeräten
- o extrem leichtgängig verstellbarer Abrichtanschlag
- o Abrichtanschlaglineal eloxiert



## Kurzübersicht

Technische Daten	TYP 334-A	TYP 335-A	TYP 336-A	
I I a la a lla a a lla	440	540	000	
Hobelbreite	410	510	630	mm
Aufgabetisch	1620	1620	1620	mm
Abgabetisch	1170	1170	1170	mm
Gesamtlänge	2850	2850	2850	mm
Motorleistung Hauptmotor	5,5/7,5	5,5/7,5	5,5/7,5	kW/PS
Absaugstutzen	160	160	160	mm
Messerwellendrehzahl	5000	5000	5000	¹/min
Platzbedarf	2950x1260	2950x1360	2950x1	480 mm
Gewicht netto	870	1050	1400	kg

$\epsilon$	- Baumustergeprüft	Nr. 951203
5	- geprüft	Nr. 031090
A STATE OF THE STA	- BG-Holzstaubgeprüft	Nr. 031091

Elektrik nach VDE 0113/EN 60204

arbeitsplatzbezogener Emissionswert dB(A) ISO 7960 prEN 859

gemessen mit Tersa-Messerwelle Z=4 Unsicherheitszuschlag K=4 dB(A)

Mindest-Absauggeschwindigkeit am Absaugstutzen: 20 m/s

TYP 334- A - Beschreibung