

KANTENSCHLEIFMASCHINEN

HB1000

AUSGEZEICHNETES PREIS- LEISTUNGSVERHÄLTNIS

MASSIVE TISCHKONSTRUKTION AUS MASCHINENGUSS
LINEARE OSZILLIERUNG DURCH ANTRIEBSMOTOR
STARKER KÜHLRIPPENMOTOR MIT ÜBERLASTUNGSSCHUTZ
KOMFORTABLE HÖHENVERSTELLUNG DES TISCHES
MASSIVE RUNDSCHLEIFVORRICHTUNG
GEHRUNGSANSCHLAG
VIELE AUSSTATTUNGSVARIANTEN



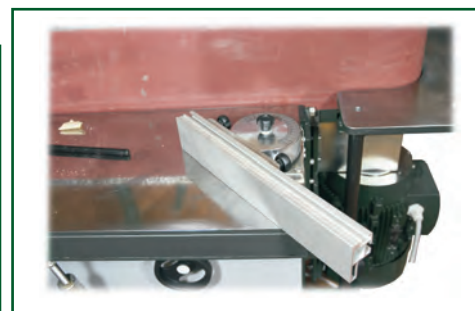
OPTION

OPTION

OPTION



FURNIERSCHLEIFEINRICHTUNG



PRÄZISER WINKELANSCHLAG



MASSIVER
RUNDSCHLEIF-
TISCH

Technische Daten.

e-mail: pichlmann@holzprofi.com

Homepage: www.holzprofi.com

		ES6108	ES689	HB1000	BDS 612
Stromspannung	V	400	400	400	230
Oszillation	ja/nein	ja	ja	ja	nein
Rundungsscheiftisch	ja/nein	ja	ja	option	nein
Schleifbandlänge	mm	2740	2280	3200	1210
Schleifbandbreite	mm	150	150	200	150
Bandgeschwindigkeit	m/sec	16	16	16	12,5
zweite Bandgeschwindigkeit	ja/nein	nein	nein	option	nein
Bandspannung	Typ	Feder	Feder	Feder	Feder
Schleifwalzen aufsatz	ja/nein	ja	ja	nein	nein
Schleifwalzendurchmesser	mm	38/50/76	38/50/77	nein	nein
Tischgröße	mm	900x300	680x300	1000x350	300x150
Größe Rundungsschleiftisch	mm	290x260	290x260	460x400	-
Größe Tellerschleiftisch	mm	-	-	-	220x390
Durchmesser Schleifteller	mm	-	-	-	305
Zusatztisch	ja/nein	nein	nein	option	nein
Größe des Zusatztisches	mm	nein	nein	1000x400	nein
Gehrungsanschlag	ja/nein	ja	ja	option	ja
Neigung des Aggregates	Grad	90°	90°	nein	90°
Tischneigung	Grad	nein	nein	45°	-10°- +45°
Unterbaukasten mit Türen	ja/nein	ja	ja	nein	ja
Abmessungen	Länge mm	1530	1300	1950	640
	Breite mm	550	550	1000	750
	Höhe mm	1250	1250	1250	420
Verpackungsmaße	Länge mm	1460	1200	1950	736
	Breite mm	780	740	1000	580
	Höhe mm	1110	1110	1400	550
Gewicht	kg	220	180	450	61
Notausschalter	ja/nein	ja	ja	ja	ja