

► **Arbeitsbreite 600 mm**

**vielseitige Oberflächenbehandlung** ◀

**BÜRSTMASCHINEN**

Twingo		600B	600BB
Arbeitsbreite	mm	600	600
Max. Werkstückhöhe	mm	300	300
Vorschubbandgeschwindigkeit	m/min	4,5/9	4,5/9
Motorabgabeleistung S6	kW	1x5,5	2x5,5
Arbeitswerkzeugdurchmesser	mm	120-300	120-300
Arbeitswerkzeuglänge	mm	600	600
Aufnahmewelle Werkzeug Ø	mm	40	40
Arbeitswerkzeugdrehungen	U/min	1140	1140
Maschinenlänge	mm	1040	1610
Maschinenbreite	mm	1060	1060
Maschinenhöhe	mm	1450	1450
Gewicht	kg	620	820

Die Bürstmaschine dient zur Bearbeitung von Werkstücken aus Weich- und Hartholz, Holzverbundstoffen, einigen Kunststoffen und einigen Metallen. Dies ist eine universelle Maschine, die für folgende Anwendungen verwendet wird: Reinigung von Oberflächen nach der Bearbeitung wie Hobeln, Fräsen oder Schleifen, um Teile für Lackierung, Färbung und Polieren, etc. vorzubereiten. Zur Oberflächenbehandlung, Strukturierung und Maserung von Holz. Das Ziel dieser Bearbeitungsmethoden ist, die natürliche Struktur des Holzes hervorzuheben und diesem ein besonderes Aussehen zu verleihen. Um jede Art von Arbeit zu erreichen, bieten wir eine breite Palette von Bürsten, je nach dem gewünschten Ergebnis. Die Bürsten sind entweder aus Naturfasern (Haare, Fell, etc.), Metallfasern oder Kunststofffasern gemacht.

erhältlich mit einer oder 2 Bürstaggeraten

**Standardausstattung**

- Unabhängige Höheneinstellung der 1. und 2. Arbeitseinheit
- Gummierte Druckrollen höhenverstellbar
- Elektrischer Hub der Arbeitseinheiten
- Skala mit Tischhöheanzeige
- Automatischer Stern-/Dreieckanlauf des Motors
- Die Maschine ist nach CE Strom- und Sicherheitsnormen gebaut



**Optionale Ausstattung**

- Motorleistung S6 7,5 kW
- Motorleistung S6 10 kW
- Elektronische Abmessung der Tischposition mit Digitalanzeige
- Frequenzwandler für Vorschubbandgeschwindigkeit 3-12 m/min
- Frequenzwandler für Bürstantrieb - Bandgeschwindigkeit 3-24m/s
- Automatische Zentrierung des Vorschubbandes
- Arbeitstischverlängerung - Eingang
- Arbeitstischverlängerung - Ausgang
- Vakuumschüssel
- Vakuumpumpe 2,2 kW
- Amperemeter



[www.holzprofi.com](http://www.holzprofi.com)

Holzprofi Pichlmann GmbH \* Watzing 2 \* A-7613 Roitham  
Tel.: +43 (0) 76135600 \* pichlmann@holzprofi.com

**HolzProfi**  
austria