

BREITBANDSCHLEIFMASCHINEN

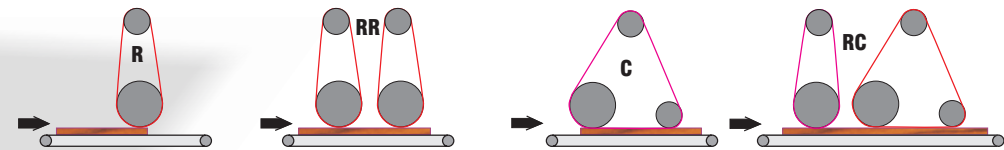
Die Maschine basiert auf der erfolgreichen Reihe SPB5, die sich bei den Kunden quer über die ganze Welt bewährt hat. SPB7 ist mit ihrer Konstruktion und Möglichkeiten für anspruchsvolle Arbeiten beim Schleifen von Massivholz, Furnieroberflächen, MDF-Platten bzw. Spackelkitt und Lacke bestimmt. Die feste Tischhöhe ermöglicht es, die Maschine in einer Maschinenstraße zu nutzen. Hohe Qualität der geschliffenen Oberflächen und hoher Automatisierungsgrad der Schleifvorgänge bieten hervorragende Voraussetzungen für rationelles Arbeiten.



viele Ausstattungsvarianten

Fester Tisch für Maschinenstraßen

		SPB7-910	SPB7-1100	SPB7-1300
Arbeitsbreite	mm	910	1100	1300
Werkstückhöhe	mm	3 bis 160	3 bis 160	3 bis 160
Durchmesser der Arbeitswalze	mm	160 - 200	160 - 200	160 - 200
Schleifbandbreite	mm	930	1120	1330
Schleifbandlänge	mm	2200	2200	2200
Schleifbandgeschwindigkeit	m/s	18,5	18,5	18,5
Vorschubbandgeschwindigkeit	m/min	4,5 / 9	4,5 / 9	4,5 / 9
Motorleistung des Schleifbandes S6	kW	15	15	15
Motorleistung des Vorschubbandes	kW	0,58 / 0,75	0,58 / 0,75	0,58 / 0,75
Spannung	V/Hz	3/N/PE 400V/50Hz	3/N/PE 400V/50Hz	3/N/PE 400V/50Hz
Druckluftverbrauch	l/min	50	50	50
Eingangsbetriebsdruckluft	bar	5,5	5,5	5,5
Eingangsbetriebsdruckluft für Bandabblasen	bar	8	8	8
Absaugdurchmesser	mm	150	150	180
Motorleistung der Absaugeinheit	m3/Std	3000 – 5000	4000 – 6000	5000 – 8000
Geschwindigkeit der Absaugluft	m/s	20	20	20
Gewicht	kg	1380 – 1770	1500 – 3100	1770 – 3450



Schleifwalze gummiert



Schleifwalze Stahl

www.holzprofi.com

Holzprofi Pichlmann GmbH * Watzing 2 * A-7613 Roitham

Tel.: +43 (0) 76135600 * pichlmann@holzprofi.com



Typ R



Druckwalzen



Typ RC



Typ R



Bedienpult

