

# BREITBANDSCHLEIFMASCHINEN

**MAXX 1100 - MAX 1300****TOP QUALITÄT - FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE****ZUVERLÄSSIGKEIT DURCH GRUNDSOLIDE KONSTRUKTION  
VIELE MASCHINENTYPEN FÜR JEDE ANFORDERUNG**

Die neuen Breitbandschleifmaschinen von **HOLZPROFI** sind erhältlich in verschiedensten Variationen. Egal ob für Vollholzschliff, spezielle Furniere oder Lackschleifen. Ob für den kleinen Tischler- oder den großen Industriebetrieb, **HOLZPROFI** hat immer die passende Maschine. Und das bei einem derart guten Preis / Leistungsverhältnis. Der europaweite Service und die solide, langlebige Konstruktion bei modernster Technik machen diese Maschinen noch produktiver.

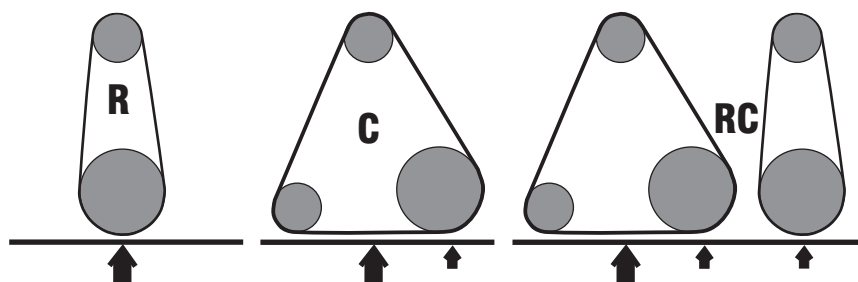
Die Maschine Maxx ist mit ihrer Konstruktion und Möglichkeiten für anspruchsvolle Arbeiten beim Schleifen von Massivholz, Furnieroberflächen, MDF-Platten bzw. Spachtelkitt und Lacke bestimmt. Die feste Tischhöhe ermöglicht die Maschine in einer Maschinenstraße zu nutzen. Die hohe Qualität der geschliffenen Oberflächen und der Automatisierungsgrad der Schleifvorgänge ordnet diese Maschine der obersten Klasse zu.

- ◆ gummierte Walze 240 mm, 90 Sh
- ◆ Schleifbandlänge 2650 mm
- ◆ Automatischer Stern-/Dreieckanlauf des Motors
- ◆ Frequenzwandler der Vorschubbandgeschwindigkeit 3 - 12 m/min
- ◆ Amperemeter zum Strommessen des Schleifeinheitmotors
- ◆ Schleifbandoszillationsteuerung infrarotgesteuert
- ◆ Fester Tisch, bewegliche Schleifeinheit
- ◆ Motorisierter Hub der Schleifeinheit
- ◆ Programmierbares Anfahren in die Position
- ◆ Werkstückhöheabmessung - Positionierer
- ◆ Mechanische Korrektur der Arbeitshöhe gemäß der Körnung des Schleifbandes
- ◆ NC-Steuerung der Maschine color Touchscreen 10,4"
- ◆ Automatische Einstellung der Arbeitswalzen in vorprogrammierte Positionen
- ◆ Automatische Zentrierung des Vorschubbandes
- ◆ Gummierte Druckrollen am Ein-/Ausgang
- ◆ Pneumatische Scheibenbremse des Hauptmotors
- ◆ Betriebsdruckschalter 3,5 - 4,0 bar
- ◆ Einstellung des Luftdruckes zur Schleifbandspannung 2,5 - 5,5 bar
- ◆ Lärmschutz
- ◆ Maschine nach CE Strom- und Sicherheitsnormen gebaut

# BREITBANDSCHLEIFMASCHINEN

## Technische Daten.

Maxx		R C / RR / RC	RRR / RRC / RRRR
Arbeitsbreite	mm	1100	1300
Arbeitswalzendurchmesser	mm	240	240
Werkstückhöhe	mm	3 - 160	3 - 160
Schleifbandbreite	mm	1120	1330
Schleifbandlänge	mm	2650	2650
Schleifbandgeschwindigkeit	m/s	22	22
Vorschubbandgeschwindigkeit	m/min	3 - 12	3 - 12
Leistung des Schleifbandmotors	kW	15	18,5
Leistung des Vorschubbandmotors	kW	1,5	1,5
Eingangsbetriebluftdruck	bar	6	6
Druckluftverbrauch	l/min	150 - 200	150 - 200
Leistung der Absauganlage	m <sup>3</sup> /Std	4000 - 9500	4000 - 9500
Absaugstutzendurchmesser	mm	180	180
Gewicht	kg	2250 - 5000	2430 - 5500



Breitbandschleifmaschine  
Breitbandschleifmaschine

Typ R:  
Typ C:

Kalibrieren mit Stahlwalze oder Gummiwalze (optional)  
Kalibrieren mit Stahlwalze oder Gummiwalze (optional)  
oder mit Schleifschuh!

Breitbandschleifmaschine

Typ RC:

Vorschleifen mit Gummi- oder Stahlwalze, nachschleifen mit Schleifschuh!  
Schnelles Umschalten vom Kalibrieren auf Schleifschuh ist gewährleistet!

Die vielfältigen Auswahlmöglichkeiten stellen sicher, dass auch für Ihren Bedarf die "Richtige" dabei ist!  
Ob Sie sich für Einbandschleifen oder Zweibandschleifen entscheiden, Zuverlässigkeit und gute Qualität sind durch  
HOLZPROFI garantiert!

**BITTE FRAGEN SIE BEI UNS AN - WIR STEHEN JEDERZEIT FÜR DETAILLIERTE AUSKÜNFTE ZUR VERFÜGUNG**