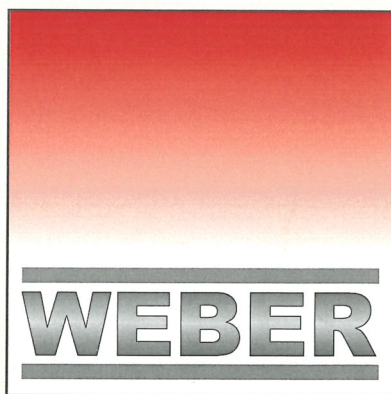


**Kreuzschliffautomaten, Lackschleifmaschinen
Breitbandschleifmaschinen, Schleifstraßen**

WEBER



Zukunft heute!

Leistungsstarke Schleifmaschinen für höchste Anforderung

WEBER 600



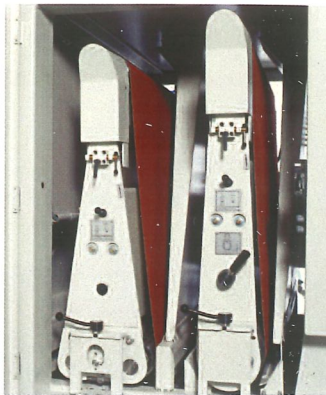
Der Einstieg in die WEBER ISA Schleifqualität Ein- und Zweiband in Ausführung Kombi- und Walze- Kombiaggregat. Arbeitsbreiten 1100 mm und 1350 mm. Schleifkissen in WEBER ISA Ausführung oder als gesteuertes Luftschleifkissen



WEBER 1000



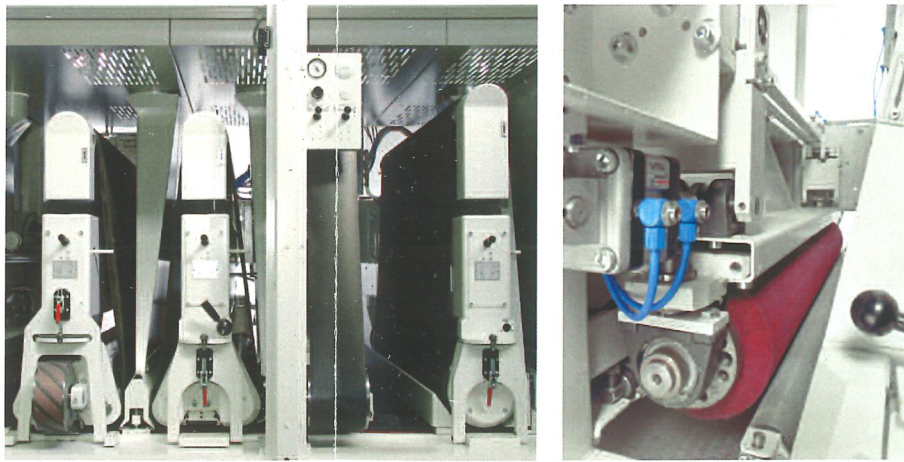
Der Standard für den Klein- und Mittelbetrieb. Ein-, Zwei- und Dreiband. Arbeitsbreiten 1100 mm und 1350 mm. Schleifkissen in WEBER ISA Ausführung oder als gesteuertes Luftschleifkissen. Konstante Arbeitshöhe mit Zustellung der Schleifstationen. Option Lackschleifpaket mit stufenlos regelbarer Schleifbandgeschwindigkeit, gesteuerter Schleifbandausblasung und Vakuumtisch. Option Scotch-Britewalze oder Strukturbürste.



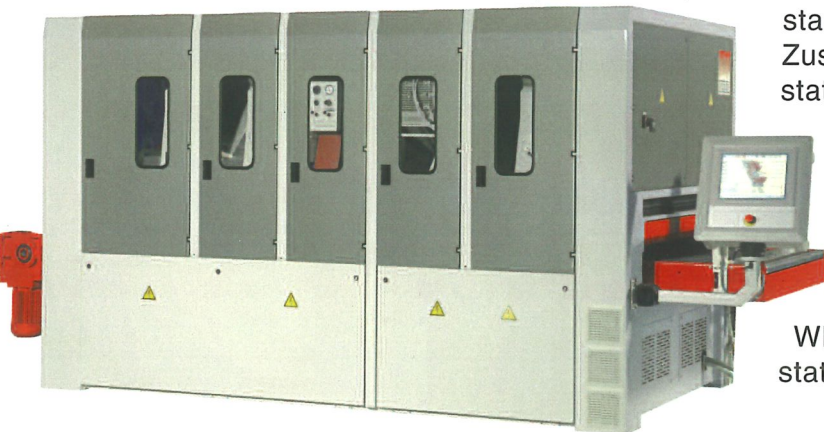
WEBER KSF



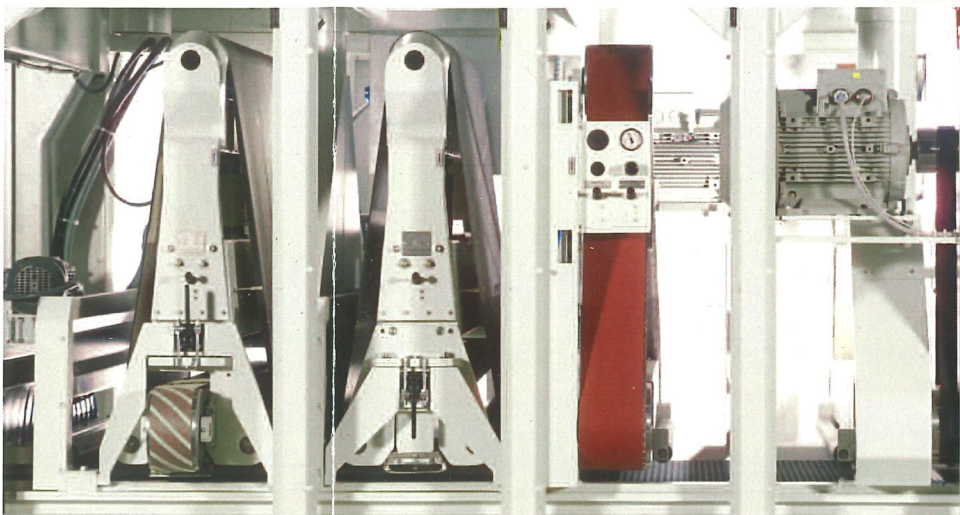
Hochwertige Kreuz-Schlifftechnik für gehobene Ansprüche. Ein- bis Vierband mit freier Anordnung der Breit- und Querbänder. Arbeitsbreiten 1100 mm, 1350 mm und 1600 mm. Schleifkissen in WEBER ISA/ISD Ausführung. Konstante Arbeitshöhe mit Zustellung der Schleifstationen. Schleifstraßen von oben und unten arbeitend. Option Lackschleifpaket, Scotch-Britewalze oder Strukturbürste. WEBER CBF Schleifstation.



WEBER KSV



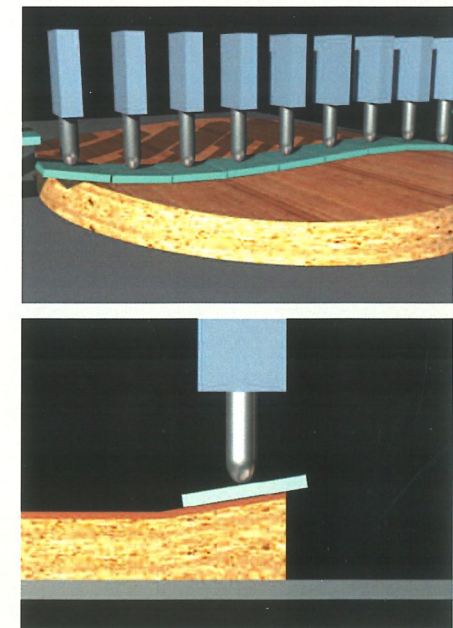
Für industrielle Anforderungen in Leistung und Qualität. Ein- bis Fünfband mit freier Anordnung der Breit- und Querbänder. Arbeitsbreiten 1100 mm 1350 mm, 1600 mm, 1900 mm und 2250 mm. Konstante Arbeitshöhe mit Zustellung der Schleifstationen von oben. Kalibrierstationen bis 55 kW Antriebsleistung. Schleifkissen in WEBER ISA/ISD Ausführung. WEBER CBF Schleifstation.



WEBER



The Difference

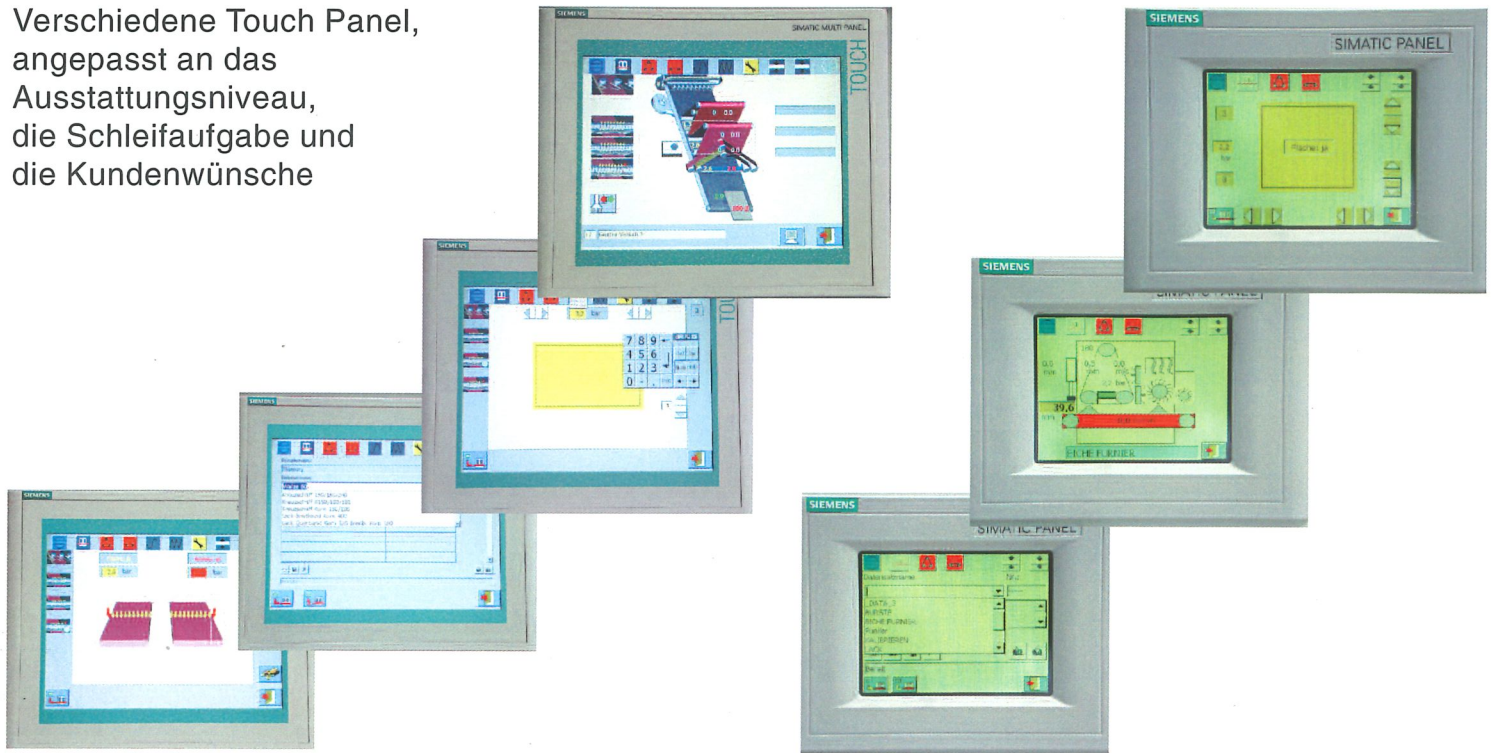


Hochwertige Oberflächenqualität ist gekennzeichnet durch markierungsfreien und gleichmäßigen Schliff, auch an schwierigen Werkstückformen, kombiniert mit Verzug und Dickentoleranzen.

Die WEBER ISA/ISD Gliederdruckbalkentechnik garantiert diese Qualität. Das patentierte System arbeitet mit einer Universallamelle für alle Schleifaufgaben von Holz- bis Lackschliff und ist wartungsfrei.

WEBER Bedienung: Touch Panel

Verschiedene Touch Panel,
angepasst an das
Ausstattungs-niveau,
die Schleifaufgabe und
die Kundenwünsche



WEBER Tradition und Innovation

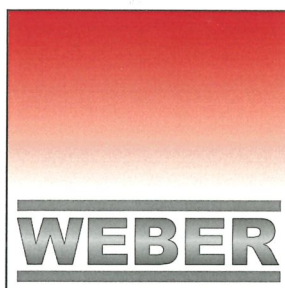
Qualität aus Oberfranken

Das Traditionsunternehmen existiert seit über 100 Jahren und ist seitdem Hersteller von Schleifmaschinen. Die Maschinenfabrik WEBER ist Garant für Innovationen und qualitativ hochwertigen Maschinenbau.



An zwei Standorten
arbeiten über
300 Mitarbeiter.

Hans Weber Corp.
PO Box 3387
Olathe, KS 66063-3387
info@weberamerica.com
Phone ++1-913-254-1611
Toll Free ++1-877-519-9795
Fax ++1-913-254-1582
www.weberamerica.com



Hans Weber
Maschinenfabrik GmbH
Bamberger Str. 19 – 21
D-96317 Kronach
Tel. +49 (0) 92 61 409-0
Fax +49 (0) 92 61 409-199
email: info@hansweber.de
www.hansweber.de