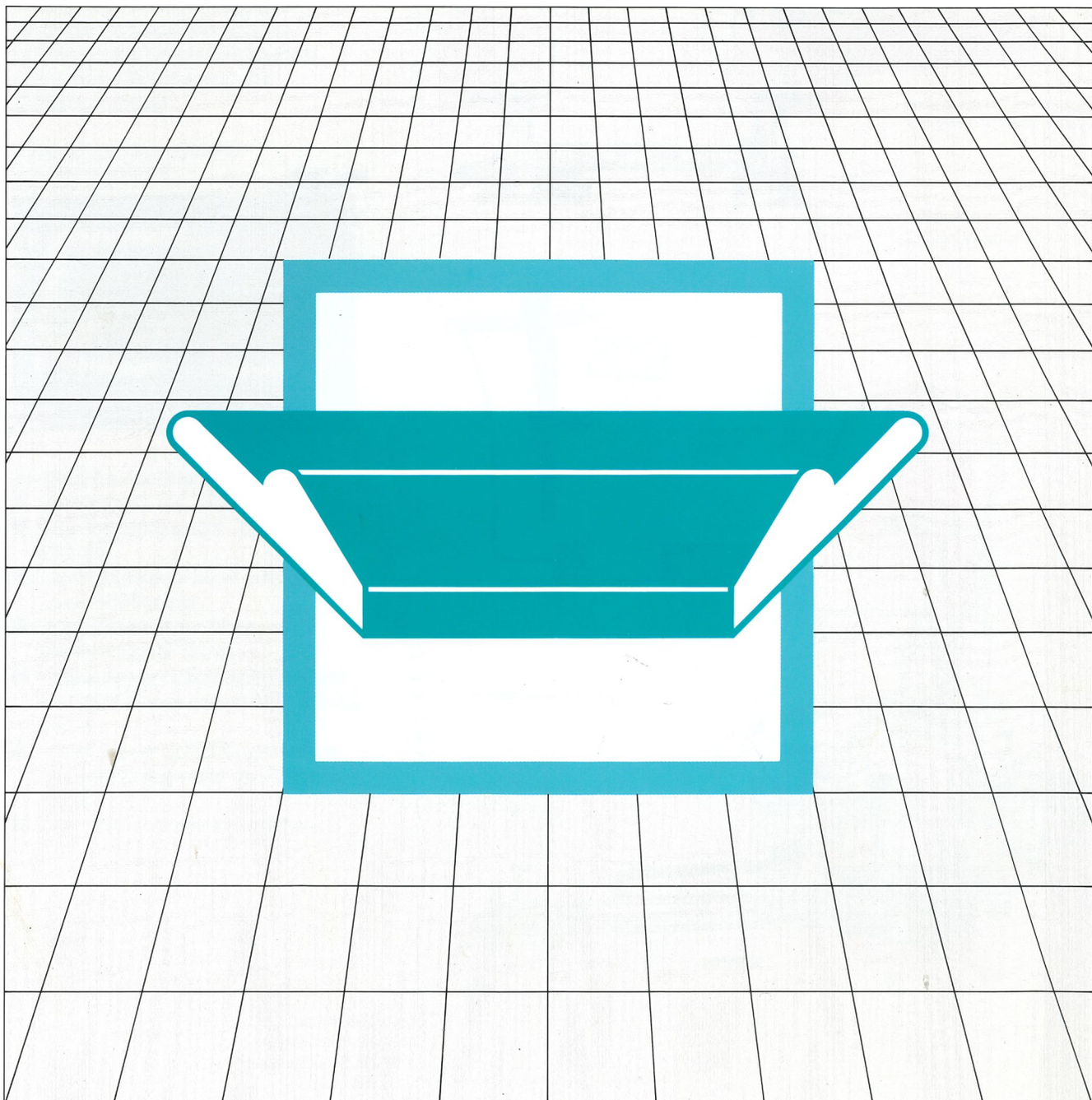


DÜSPOHL Doppelseitige Gehrungskreissäge, Type DGK

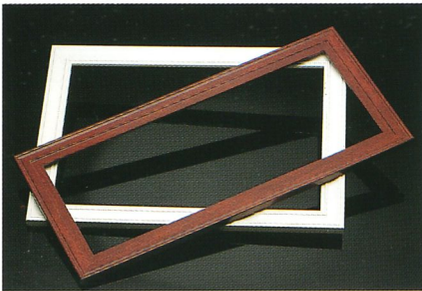


DÜSPOHL

Doppelseitige Gehrungskreissäge Type DGK – präzise, winkelgenau, maßhaltig.

Dieses Maschinensystem wurde entwickelt, um Profilleisten lichtdicht auf Gehrung zu sägen. Wie alle DÜSPOHL-Maschinen ist auch diese Type nach dem Baukastensystem konstruiert, dadurch sind Ausbaumöglichkeiten gegeben: Positioniersteuerungen für Längen- und Winkelschnitt, Dübelbohraggregate – wahlweise Lamello-Frässaggregate, profilangepaßte Spannvorrichtungen, automatische Beschickung und Entladevorrichtung.

Präzise Schnitte für maßgerechte Gehrungsverbindungen



Technische Ausführungen

- Schnittlängen von 2600 bis 4000 mm
- Sägeblattdurchmesser von 250 bis 450 mm
- Sägeblattdrehzahl 3000 oder stufenlos bis 6000 U/min.
- Schwenkbarkeit der Sägen von 45° links bis 45° rechts
- Einstellung der Schnittwinkel manuell mit Digitalanzeige oder mit Positionierantrieb
- Einstellung der Schnittlänge manuell mit Digitalanzeige oder mit Positionierantrieb
- Sägevorschub stufenlos regelbar



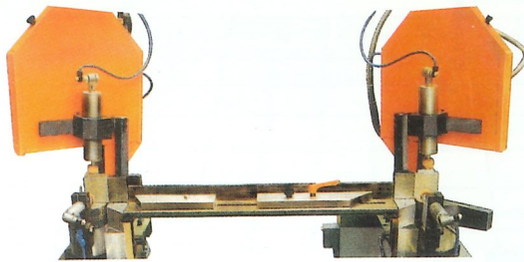
Bedienpult mit digitaler Längen- und Winkelanzeige

Sägeaggregat mit stufenloser Winkelverstellung

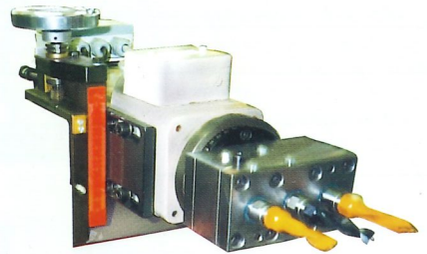




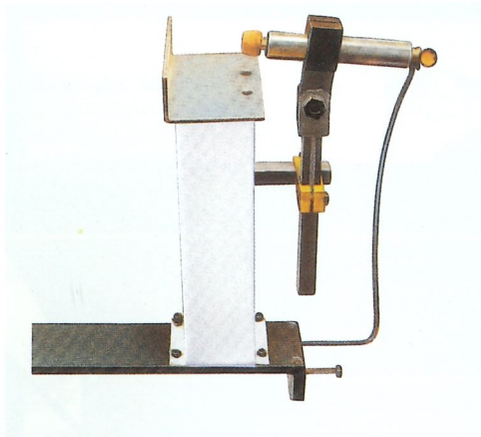
DGK 400 B
von oben sägend
mit Kranleistenfunktion



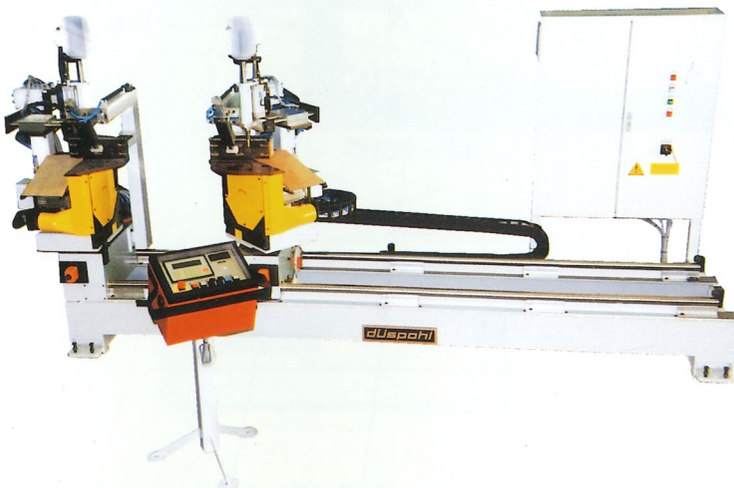
Einlegetisch
für kurze Werkstücke



Dübelbohraggregat



Mittenunterstützung
mit Spannvorrichtung



DGK 400 B
von unten sägend
mit Bohraggregate
von oben



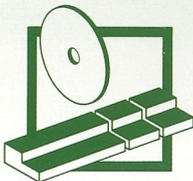
Spezialmaschinen für die Bau-, Möbel- und Zulieferindustrie – ob Einzelmaschinen oder komplette Fertigungsstraßen, wir entwickeln, projektieren, konstruieren und fertigen



Profilummantelungsmaschinen, Type DUP
Für das Ummanteln profilierter Kernteile aus Materialien wie Holz, Holzwerkstoffen, Kunststoff oder Metall, mit allen kaschierfähigen Materialien unter Verwendung aller üblichen Klebersysteme.



Vierseitige Ummantelungsmaschinen, Type DUS
Die Anlage dient speziell zur Herstellung von Schubkastenzargen aus Spanplatte - Kunststoffolie - PVAc-Leim. Planung und Lieferung kompletter Maschinenstraßen.



Kappsägen, Typ DTS
Synchron zum Material laufende Sägen für das Trennen ummantelter Werkstücke an der Stoßstelle bzw. Aufteilen der Rohlänge in Teillängen. Hohe Geschwindigkeit - hohe Taktzahl.



Beschickungseinrichtungen, Type DLBA
Für die Beschickung von Profilummantelungsmaschinen oder ähnlichen Anlagen, mit oder ohne Lücke, für stapelbare und nicht stapelbare Werkstücke, zum manuellen Befüllen oder im Verbund in einer Produktionslinie.



Kaschieranlage, Typ FKM
Für das Kaschieren von Rollen- oder Blattfurnier mit Vlies unter Verwendung von PVAc-Leim. Die Anlage dient auch zum Doublieren von Papier (Träger + Dekor) und zur Herstellung von Starkfurnier.



Rollenschneidemaschinen, Type RSW, USD und SSW
Für das Längstrennen von Rollenware aus Folie, Papier, Laminat und Furnier. Unterschiedliche Messersysteme stehen für den individuellen Anwendungsfall zur Verfügung: Klingenschnitt - Quetschmesserschnitt - Tellermesserschnitt - Blockmesserschnitt.



Gehrungskreissäge Type DGK
Mit der doppelseitigen Gehrungskreissäge werden Profileisen beidseitig auf Gehrung geschnitten. Der Gehrungswinkel ist stufenlos um +/-45° einstellbar. Die Einstellung der Schnittlänge und der Winkel erfolgt manuell oder mit Positioniersteuerung. Zusatzaggregate: Dübelbohrköpfe oder Lamello.



Eckenausklingsäge, Type EA 150/150
Mit der Eckenausklingsäge werden aus Plattenwerkstücken rechtwinklige Ecken ausgesägt. Die Schnittmaße können im Bereich von 0-150 mm eingestellt werden. Es können auch Werkstücke bis zu einer Höhe von 150 mm gestapelt werden.



I.B.V. (Thailand) Co. Ltd.
33 Soi Lertnavi, Krungthepkreetha Rd
Huamark, Bangkok
Bangkok, Thailand 10240
Tel. 0066 2 73 17 42 9
Fax 0066 2 73 17 43 0

Düspohl LIAISON OFFICE KOREA
#1904, Samsung Jeil B/D, 702-2
Yoksam-Dong, Kangnam-Gu
Seoul, Korea
Tel. 0082 2 527 4942
Fax 0082 2 527 4944
Mobile: 0082 1197874942

DUESPOHL USA INC
2150 Newmarket Pkwy
Suite 102
Marietta GA 30067
U.S.A.
Tel. 001 770 612 8300
Fax 001 770 612 8700
E-Mail: dusainc@msn.com
Internet: www.duespohl.de