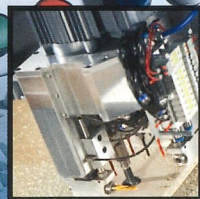
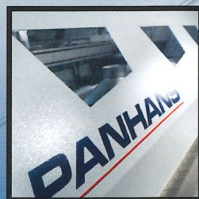


Weltneuheit aus dem Hause Panhans
Premiere from Panhans

polypan[®] 47

sägen – bohren – fräsen
sawing – boring – routing



PANHANS



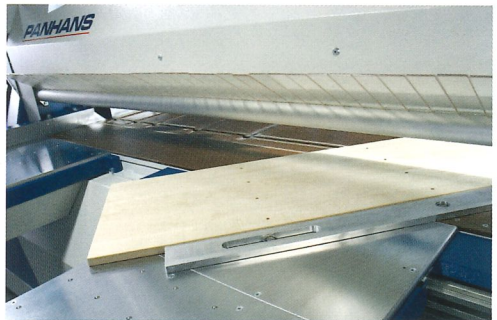
Dateneingabe mit Tastatur oder Touchscreen

Insert your data with keyboard or touchscreen



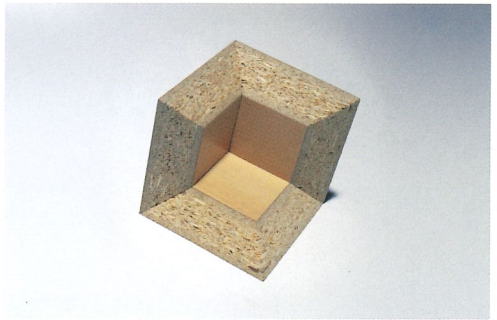
Bohren und fräsen

Boring and routing



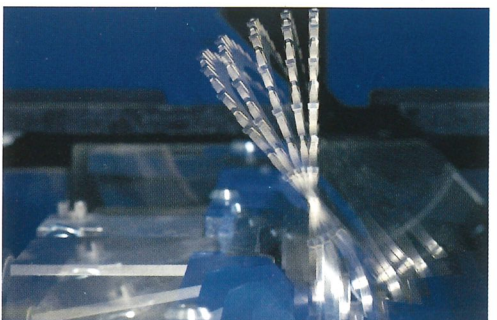
Die vollautomatische Winkelschnitteinrichtung mit Längenberücksichtigung

The fully automatic equipment for angle cutting in consideration of length



Winkel und Gehrungen, die passen

Mitre and bevelled cuts which fit



Praxisnahe Technik

Practical technology



Die maximal benötigte Stellfläche beträgt 5 m x 5,6 m bei einem Arbeitsbereich von 3.200 mm x 3.200 mm.

The maximum installation area required is 5 m x 5,6 m for sawing capacity 3.200 mm x 3,200 mm.

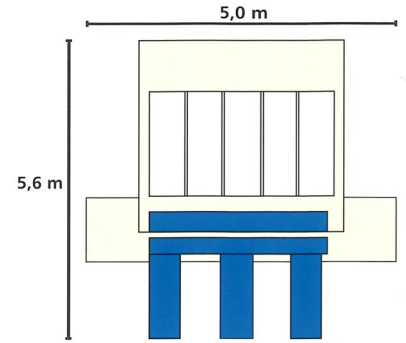
Technische Daten Technical data

Schnittlänge	sawing length	3200, 4200 mm
Schnittbreite	sawing width	3200, 4200 mm
Schnitthöhe bei 90°	cutting height at 90°	72 mm
Schwenkbereich Sägeaggregat ..	tilt area of the blades	0-47°
Winkelschnitte	angle cuts	bis 47°

Fräs-Bohrereinheit Magazin 7-fach bestückbar .. routing-boring unit magazine 7fold expandable

Die Abbildungen zeigen auch Sonderzubehör, das nicht zum serienmäßigen Lieferumfang gehört.
Grundausstattung gemäß gültiger Preisliste. Konstruktions- und Maßänderungen vorbehalten.

The illustrations show option which may not be included in the standard performance.
Standard performance as per current price list. Subject to modification.



Panhans Maschinenbau GmbH

Kreuzfeld 2,
4563 Micheldorf, Austria

Telefon +43 (0) 75 82 / 61 361-0
Telefax +43 (0) 75 82 / 61 361-41

office@panhans-austria.at www.panhans-austria.at, www.panhans.de, www.panhans.com

Panhans Maschinenbau GmbH

Anton-Günther-Straße 3-7,
D-72488 Sigmaringen, Germany

Telefon +49 (0) 75 71 / 74 36 - 10
Telefax +49 (0) 75 71 / 74 36 - 22

