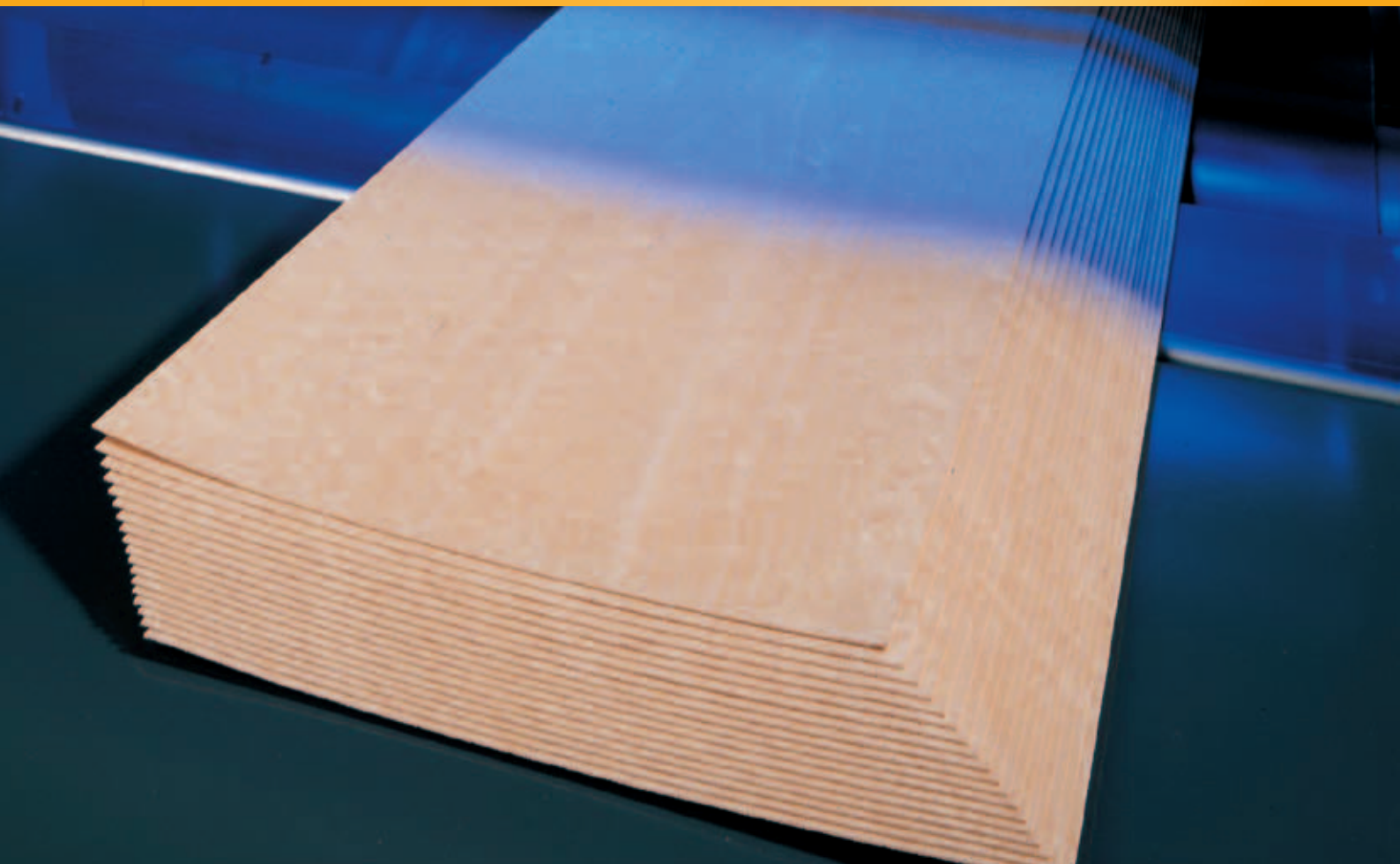


KUPER FFM 470



Auffächerungsmaschine für Furnierpakete

D.B.P. und Auslandspatente

KUPER

www.hoechsmann.com

KUPER FFM 470

Auffächern längs und quer

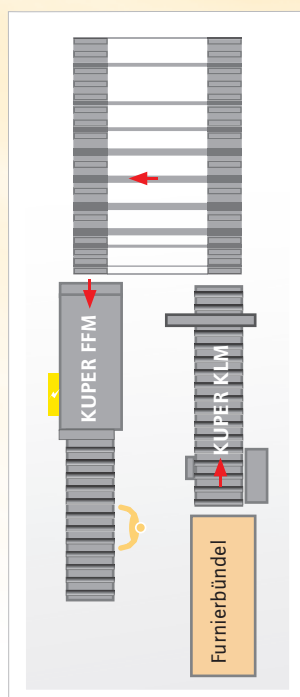


Automatisches Auffächern

Mit der FFM 470 bietet KUPER eine Lösung für das sonst zeitaufwendige und ungenaue manuelle Auffächern. Vorbeleimte Furnierpakete wie sie z. B. aus der Beileimstation KUPER KLM kommen, durchlaufen einen Tunnel aus oberen und unteren Transportbändern, die aufgrund ihrer besonderen Ausrichtung den Fächerungseffekt erzielen. Die KUPER FFM wird immer in eine Produktionslinie integriert.

KUPER Auffächerungsmaschine
in Verbindung mit
KUPER Leimangabe KLM und
Winkelübergabe

Aufstellungsbeispiel



Technische Daten

| | |
|-------------------------------------|---|
| Vorschub | ca. 28 m/min. |
| Furnierpaketbreite | max. 400 mm andere Breiten auf Anfrage |
| Furnierpaketdicke | ca. 8 – 20 mm |
| Furnierdicken der einzelnen Blätter | ca. 0,4 – 1,5 mm |
| Betriebsspannung | 400 V, 3 Ph, 50 Hz oder Sonderspannung |
| Gesamtanschlusswert | ca. 2,08 kVA |

KUPER

Heinrich KUPER GmbH & Co. KG
Heinrich-Kuper-Straße 10-15
33397 Rietberg
Germany

Telefon 0 52 44 / 9 84 - 0
Telefax 0 52 44 / 9 84 - 2 01
E-Mail info@KUPER.de
Internet www.KUPER.de

www.hoechsmann.com