

# O.M.P.E.C.

di Provenzi Enrico

D.P. 29 15 707

ZWEIMESSER - PARALLEL - FURNIERPAKETSCHEREN

NEU - LANGSCHNITT

10°

## FURNIERE SIND KOSTBAR



*deshalb für maximale Ausbeute  
optimiert und einwandfrei geschnitten*

Auf schweren, konstruktiv gut durchdachten, verwindungsfreien Maschinen

**VERKAUF  
&  
KUNDENDIENST**

**O.M.P.E.C. - ANNEMANS**

O.L.VROUWESTRAAT 3  
Tél. xx 32 3 541 30 12

B 2180 EKEREN-ANTWERPEN  
Fax xx 32 3 541 09 24

Anfang der 80er Jahre baute die Firma O.M.P.E.C. als erster Hersteller die Zweimesserparallelfurnierschere und bereitete damit dem Problem nicht parallel geschnittener Furnierblätter ein Ende. Ca. 300 Maschinen laufen zur Zufriedenheit der Kunden in vielen Ländern. In Zusammenarbeit mit den Furnierverarbeitern in aller Welt wurde jetzt ein weiteres Problem gelöst. Das Aussplittern der Schnittkanten durch den bisher relativ steilen Schnittweg (45°) wird bei der neuen Langschnittschere mit nur noch 10° Schnittwinkel weitgehend vermieden und bedeutet ein wesentlich verbessertes Schnittergebnis.

Das aus unserer langjährigen Erfahrung unverzichtbare Prinzip des überschweren Messerbalkens, der präzisen Genauigkeits-Tischführung und des hydraulischen Druckbalkenausgleichs wurde beibehalten. Tischlauf auf Kugelführungen und Kugelspindeltrieb -Druckbalkenausgleich längs und quer. Messerbalken Dimensionen: vorn 450x150 mm, hinten 380x150 mm. (10°) Geräuschpegel am Bedienungsplatz 62-64 dB. (10°). Sicherheit laut Vorschrift Holz-BG.



Model	Schnittlänge	Schnittbreite	Maschinenlänge	Gewicht
2800/400	2.800 mm.	400 mm.	5.900 mm.	10.800 K°
3200/400	3.200 mm.	400 mm.	6.380 mm.	11.500 K°
3700/400	3.700 mm.	400 mm.	6.830 mm.	12.200 K°
2800/540	2.800 mm.	540 mm.	5.900 mm.	11.300 K°
3200/540	3.200 mm.	540 mm.	6.380 mm.	12.100 K°
3700/540	3.700 mm.	540 mm.	6.830 mm.	12.900 K°

**10°**

Model	Schnittlänge	Schnittbreite	Maschinenlänge	Gewicht
2600/400	2.600 mm.	400 mm.	4.270 mm.	6.800 K°
3200/400	3.200 mm.	400 mm.	4.960 mm.	8.300 K°
3650/400	3.650 mm.	400 mm.	5.360 mm.	8.900 K°
4020/400	4.020 mm.	400 mm.	5.670 mm.	9.400 K°
4200/400	4.200 mm.	400 mm.	5.870 mm.	9.900 K°
2650/540	2.650 mm.	540 mm.	4.270 mm.	7.200 K°
3200/540	3.200 mm.	540 mm.	4.960 mm.	8.800 K°
3650/540	3.650 mm.	540 mm.	5.360 mm.	9.500 K°
4020/540	4.020 mm.	540 mm.	5.670 mm.	11.000 K°
4200/540	4.200 mm.	540 mm.	5.870 mm.	11.750 K°

**45°**

Schnittbreiten bis 1.000 mm. auf Anfrage.

## EINMESSER-FURNIERPAKETSCHEREN



mit 10° oder 45° ziehender Schnitt

Schnittlängen 2.600 - 3.200 - 3.700 - 4.200 - 4.500 mm.

Motorantriebener Anschlag. Anschlagtiefe 1.000 bis 2.500 mm.

Anschlagpositioniersteuerung mit Digitalablesung auch mit **Nachschnitt**

## FURNIERPAKET-QUERSCHNEIDER



### Schnittlängen

800 mm. - 1.200 mm.

1.400 mm. - 1.600 mm.

in Links und rechtsausführung  
Einzel oder Tandemausführung

- mit Optimierung
  - mit Schnitt auf Schnittleiste
  - mit Schnitt an Gegenleiste
  - mit ziehendem Schnitt
  - mit Vertikalschnitt
  - im Durchlauf
- Hydraulischer Antrieb

Detaillierte Angebote auf Anfrage.