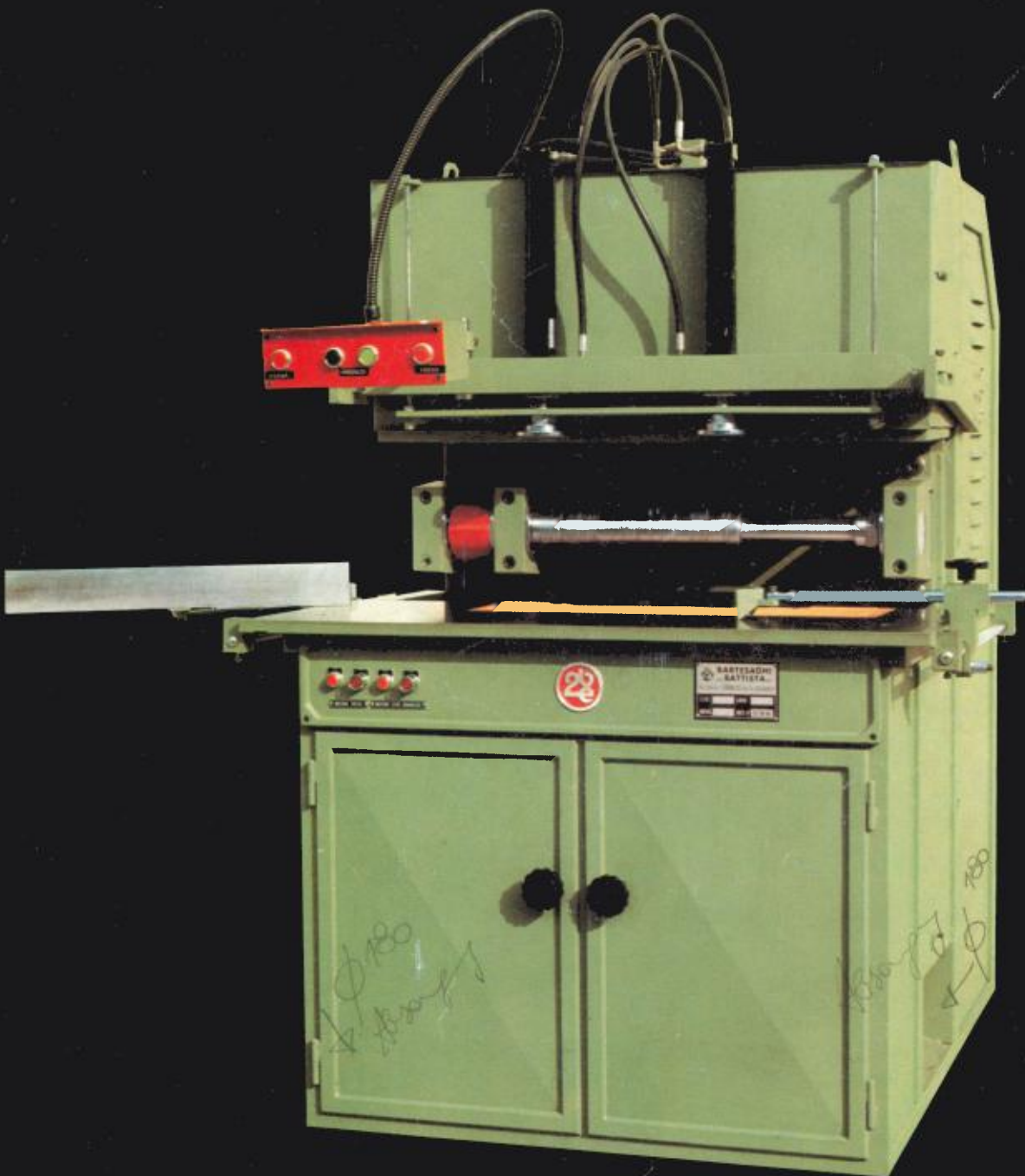




600 i

NEUE  
HORIZONTALE  
HOLZFRÄSMASCHINE



Die hydraulische Waagrechtfräsmaschine wurde genauso wie die pneumatische Waagrechtfräsmaschine für das Fassungieren von Dachträgern geplant. Ihre Arbeitslänge beträgt 400 mm. Sie hat ein doppeltes Bearbeitungssystem, und zwar das Fräsen erfolgt von unten nach oben oder von oben nach unten.

In höchstens 20 Sekunden fassont sie einen Träger.

Trotz der hohen Bearbeitungsgeschwindigkeit wird ein Produkt höchster Genauigkeit und Beständigkeit erzielt.

Diese Maschine dient auch zu anderen Bearbeitungen, z.B. zur Bearbeitung von Tischen, Stühlen, Möbeln, kleinen Säulen für Balkone.

Die Unfallgefahr wird durch die hydraulische Sperre des Werkstückes vermieden so dass der Arbeiter an dem Arbeitsvorgang nicht aktiv teilnimmt.



#### TECHNISCHE ANGABEN

Arbeitslänge	600 mm
Anstiegshöhe	300 mm
Abstiegshöhe	300 mm
1 Motor zu 25 PS für die Fräsbewegung	
1 Motor zu 3 PS für den Hydraulischen Verteiler	
Umdrehungen des Fräsdornes	3600 U/min
Durchmesser des Fräsdornes	55 mm
Durchmesser des Fräser von Anstieg- und Abstiegsgeschwindigkeit regelbar	120 ZU 260

#### AUSSENMASSE DER MASCHINE

Höhe	m. 1,90
Breite	m. 1,55
Tiefe	m. 1,25

**2be**

**BARTESAGHI BATTISTA** s.r.l.

22036 ERBA (COMO) - VIA CADORNA 1 - TEL. (031) 64.10.11