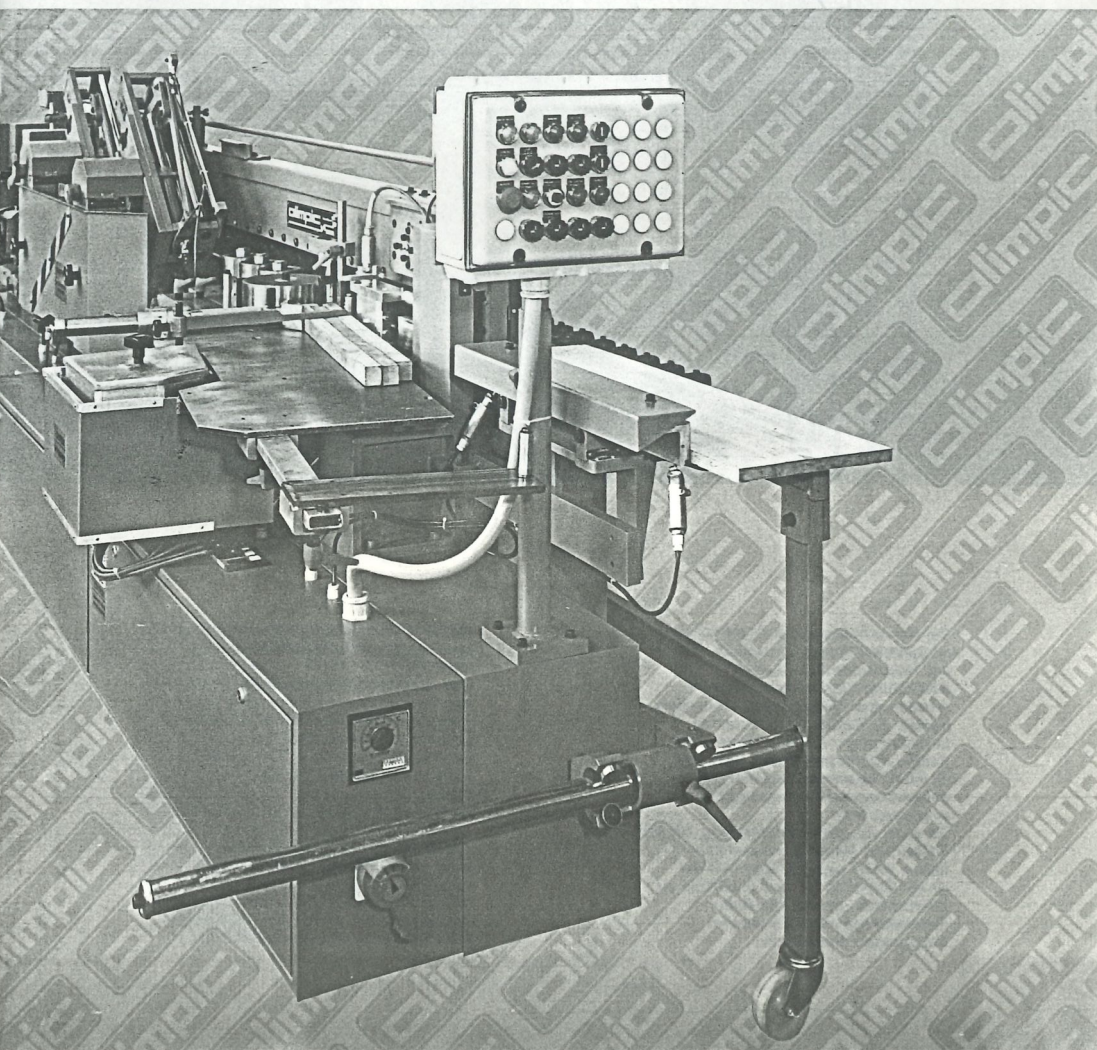


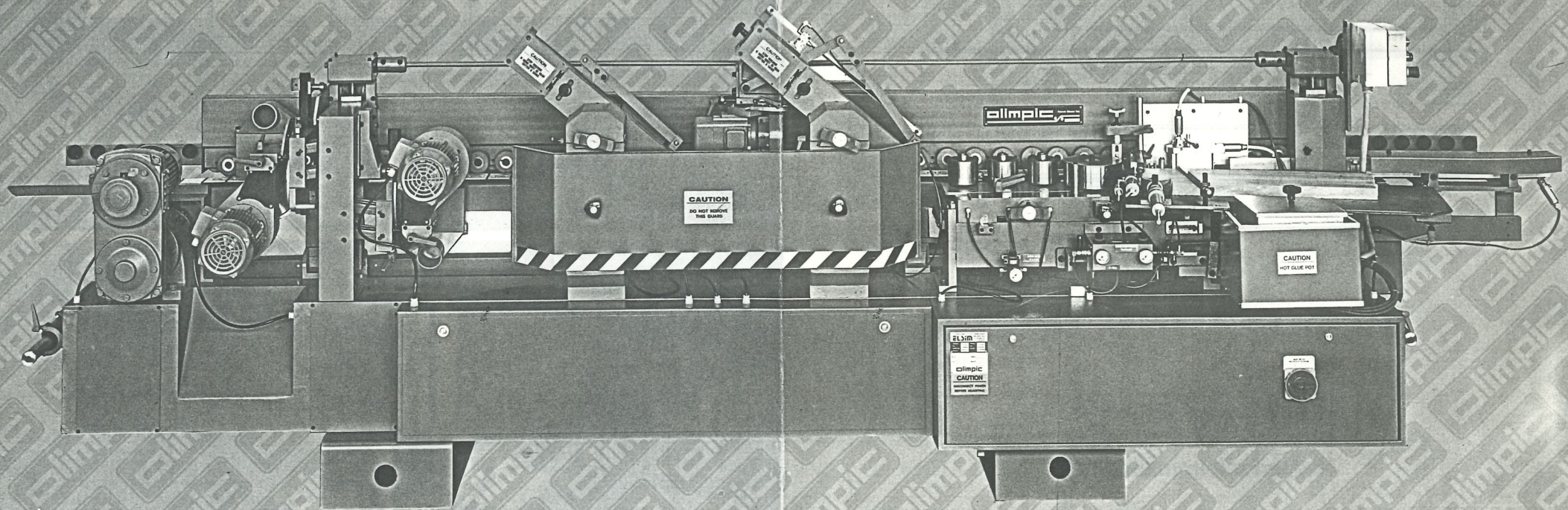
# olimpic

## NOVA 2 KANTENANLEIMMASCHINE



# olimpic KANTENANLEIMMASCHINE

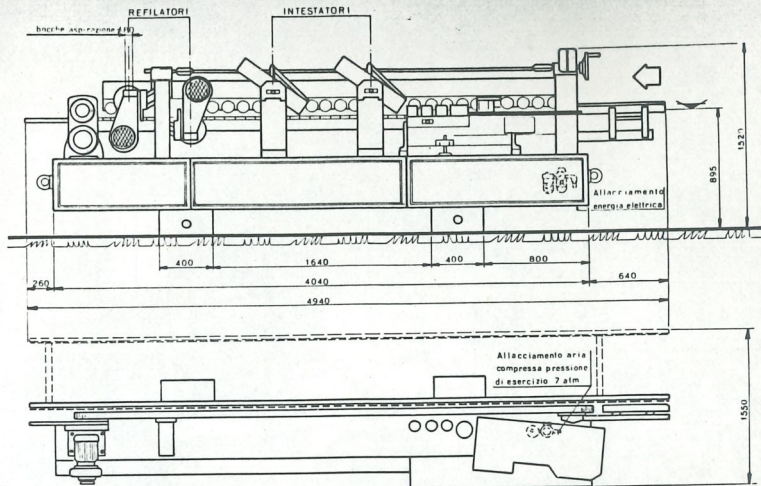
NOVA 2



Der Kantenleimautomat OLIMPIC leimt im Durchlauf Folien, Kunststoff-, Furnier- und Holzketten auf. Je nach Bestückung führt er dazu folgende Arbeiten aus: Bündigfräsen, Abkappen, Kehlen, Schleifen, Kantenbrechen, Leimabstreifen, Kantenpolieren. Jede weitere Nacharbeit entfällt, wenn ein OLIMPIC-Kantenleimautomat mit der entsprechenden Aggregatbestückung eingesetzt wird. Dank der langjährigen Erfahrung, die wir im Bau von Kantenleimmaschinen haben, ist es uns gelungen, mit der neuen OLIMPIC EB eine Maschine zu konstruieren, die zur absoluten Spitzenklasse zählt. Zahlreiche Neuerungen machen den

OLIMPIC-Automaten zu einer äusserst leistungsfähigen und problemlosen Maschine. Das neue Modell der Serie EB ist für das Verleimen von Ketten jeder Art geeignet: Folien, Kunstharz-, Furnier- und Massivholzkanten bis zu einer Maximaldicke von 25 - 30 mm. Die Leimgruppe wurde unter das Kettenmagazin plaziert, um einen flachen Einlaufwinkel zu erzielen. Damit wird ein müheloses Nachladen von Massivholzkanten grosser Dicke ermöglicht. Die Aggregate sind so angeordnet, dass sie in kürzester Zeit für die vorgesehenen Arbeiten eingestellt werden können. Durch das neue breite Maschinenbett wird die Stabilität der

einzelnen Gruppen so gross, dass selbst die hohe Frequenz der Fräsmotoren keine Vibration bewirkt, und somit ein sehr genaues Arbeiten ermöglicht wird. Der Kantenleimautomat OLIMPIC EB wird ein- und doppelseitig in verschiedenen Längen und verschiedener Anzahl Gruppen hergestellt. Ausser den Standard-Gruppen stehen auch Spezial-Gruppen für besondere Arbeiten zur Verfügung. Damit kann die Maschine den Anforderungen der modernen Holzindustrie gerecht werden, die sich immer mehr einer vollständigen Automatisierung zuwendet.



# NOVA 2

## Kantenanleimmaschine

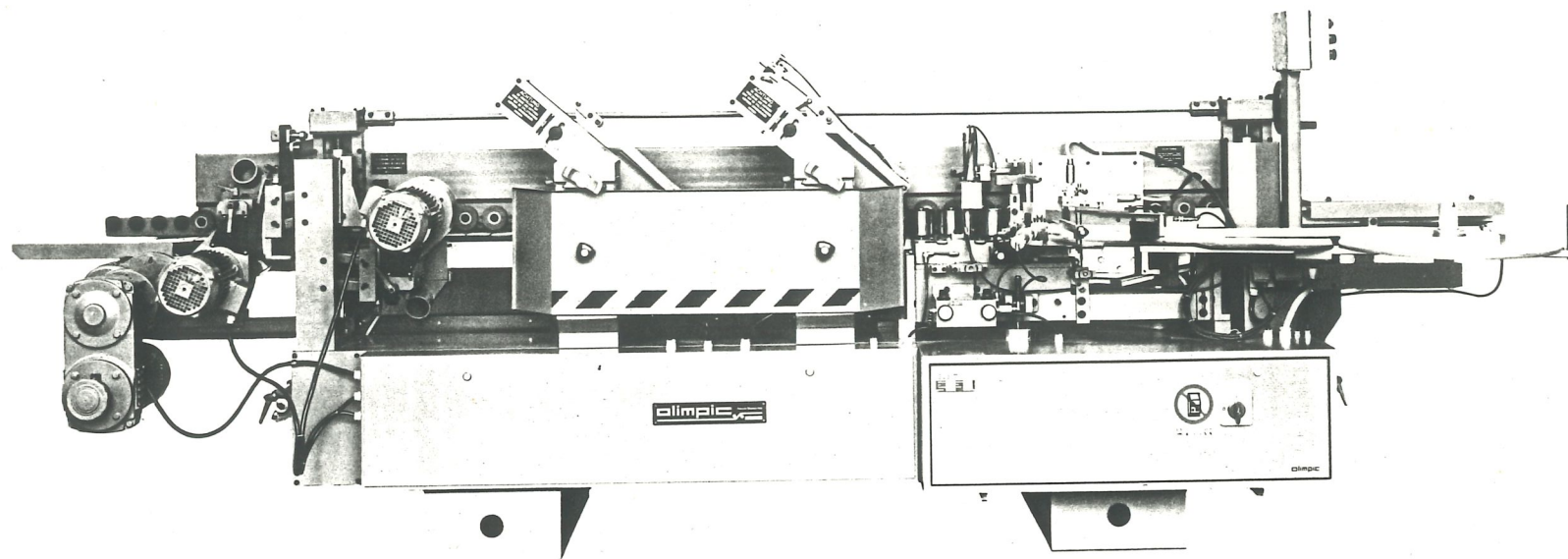
Untergestellslänge	mm.	4940	Arbeitsflächehöhe	mm.	895
Maximale Einseitige Breite	mm.	1550	Dicke von den Kanten	mm.	10 ÷ 60
Gesamtgewicht	c.a. Kg.	1610	Frequenzumformer Leistung	HP	1,5
Gesamt Leistung	c.a. KW	8	Heizung Leistung	KW	2,8
Mindest-Arbeitsbreite mit einer Kette	mm.	80	Abkapp Motor leistung	HP	0,7
Maximale Verleimhöhe	mm.	60	Fasenfräsen Leistung	HP	1,5
Dicke der zu leimenden Kanten	mm.	0,4 ÷ 20	Normale Spannung	Volt.	380
Stufenloser Vorschub	m/min'	8 ÷ 40	Erwärmungsspannung	Volt.	220
Max. Neigung der Leim und Schleifgruppe		15°	Befehlsspannung und angehenden	Volt.	110
Leimtemperatur regelbar	°C	0' ÷ 300°C	Pressluft	3/8"	7 Atm

Akppmesser	180 x 3,5	Z = 56	Einlasswind	m/sec.	30
Fasenfräser	70 x 30	Z = 4	Saugleitung	N° 2	Ø 80
Zahnstärke	Ø 20				

Änderung den Technischen Daten vorbehalten.

**olimpic** s. r. l.

VIA JACOPO RUFFINI, 13  
20030 PALAZZOLO MILANESE (Italy)  
TEL. 02.92.124.01.83.792. FAX 02.92.124.01.83.792



NOVA 2