



VERTICAL PRESS FOR LAMELLAR ELEMENTS

MOD. VIP





CNT
MACHINES

MODEL VIP 150

Gamma di macchine ideali per la produzione di pannelli listellari iincollati per la produzione di quadrotti per serramenti per gambe di tavolo.

Unici nel loro genere per la razionalità costruttiva, robustezza, con le migliori performance fra le macchine attualmente offerte nel mercato, ed un' impareggiabile rapporto qualità / prezzo.

La gamma di macchine si differenzia nel dimensionamento costruttivo e quindi per le capacità di lavoro evidenziate dalla tabella delle caratteristiche:

- Gruppi allineatori frontali a pressione idraulica scorrevoli per il posizionamento in pressatura o per il parcheggio a destra e sinistra per agevolare le fasi di carico e scarico manuali.
- Gruppi pressori superiori di grande potenza, scorrevoli in verticale a pressione idraulica.
- Basi di appoggio inferiori fissate sui montanti porta pressori, regolabili in 5 posizioni fino a mm. 500, con passo dimm. 100.

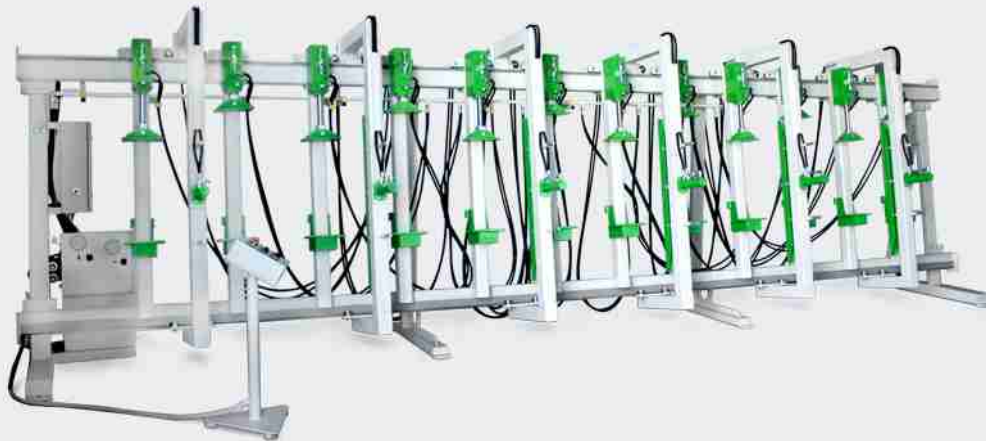
Range of machines suitable for production of strip panels or for glued lamellar beams for the production of square for frame or beams for buildings constructions. Unique for the rational design, robustness, with the best performance among the machine currently offered in the market.

The range of machines differs in sizing constructive and then for its ability to work.

• Hydraulic front aligners sliding by hydraulic pressure for positioning in the pressure or the parking to the right and left size. Easy step of manual loading and unloading.

• Vertical hydraulic cylinders with high power, sliding vertically with hydraulic pressure.

• Support bases lowers independently, they are adjustable in 5 positions up to 500 mm in steps of 100 mm.



TECHNICAL DATA MODEL VIP-150		3200	4200	5200	6200
Dimension of work	mm.	3200x1200	4200x1200	5200x1200	6200x1200
Vertical hydraulic cylinders	N°	6	8	10	12
Diameter of cylinders	mm.	63			
Front hydraulic cylinders	N°	3	4	5	6
Diameter of cylinders	mm.	50			
Power vertical cylinders	kg.	from 750 up 5.000			
Power horizontal cylinders	kg.	from 400 up 1.500			
Specific pressure	kg/cm ²	from 5 up 15			
Motor pump power	Kw	1,5			

VERTICAL PRESS FOR LAMELLAR ELEMENTS



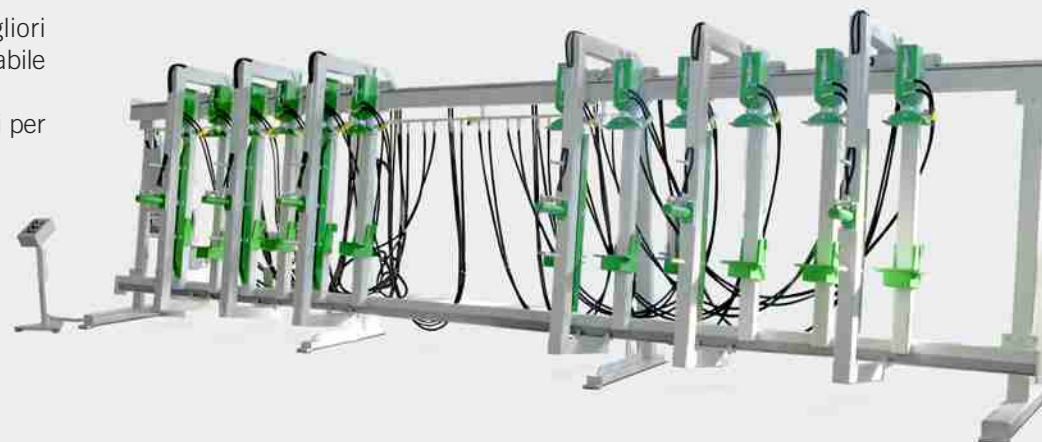
MODEL VIP 250

Gamma di macchine ideali per la produzione di pannelli listellari incollati per la produzione di travi lamellari oppure travi per costruzioni edilizie.

Unici nel loro genere per la razionalità costruttiva, robustezza, con le migliori performance fra le macchine attualmente offerte nel mercato, ed un' impareggiabile rapporto qualità / prezzo.

La gamma di macchine si differenzia nel dimensionamento costruttivo e quindi per le capacità di lavoro evidenziate dalla tabella delle caratteristiche:

- Gruppi allineatori frontali a pressione idraulica scorrevoli per il posizionamento in pressatura o per il parcheggio a destra e sinistra per agevolare le fasi di carico e scarico manuali.
- Gruppi pressori superiori di grande potenza, scorrevoli in verticale a pressione idraulica.
- Basi di appoggio inferiori fissate sui montanti porta pressori, regolabili in 5 posizioni fino a mm. 500, con passo dimm. 100.



Range of machines suitable for production of strip panels or for glued lamellar beams for the production of square for frame or beams for buildings constructions. Unique for the rational design, robustness, with the best performance among the machine currently offered in the market.

The range of machines differs in sizing constructive and then for its ability to work.

- *Hydraulic front aligners sliding by hydraulic pressure for positioning in the pressure or the parking to the right and left size. Easy step of manual loading and unloading.*
- *Vertical hydraulic cylinders with high power, sliding vertically with hydraulic pressure.*
- *Support bases lowers independently, they are adjustable in 5 positions up to 500 mm in steps of 100 mm.*

TECHNICAL DATA MODEL VIP-150		3200	4200	5200	6200
Dimension of work	mm.	3200x1200	4200x1200	5200x1200	6200x1200
Vertical hydraulic cylinders	N°	6	8	10	12
Diameter of cylinders	mm.	63			
Front hydraulic cylinders	N°	3	4	5	6
Diameter of cylinders	mm.	50			
Power vertical cylinders	kg.	from 750 up 5.000			
Power horizontal cylinders	kg.	from 400 up 1.500			
Specific pressure	kg/cm ²	from 5 up 15			
Motor pump power	Kw	1,5			

A row of green industrial machines, likely CNC lathes, in a factory setting. The machines are arranged in a line, receding into the background. The focus is on the front machine, showing its green frame, silver metal components, and various hydraulic fittings. The background is slightly blurred, showing other parts of the factory environment.

CNT
MACHINES

Rational design, strong construction, with the best performance among the machines currently offered in the market



VENDITA ED ASSISTENZA
MACCHINE ED ATTREZZATURE PER LA
LAVORAZIONE DEL LEGNO

SALE AND SERVICE OF MACHINES AND
EQUIPMENT FOR WOODWORKING