

FALCON/2000

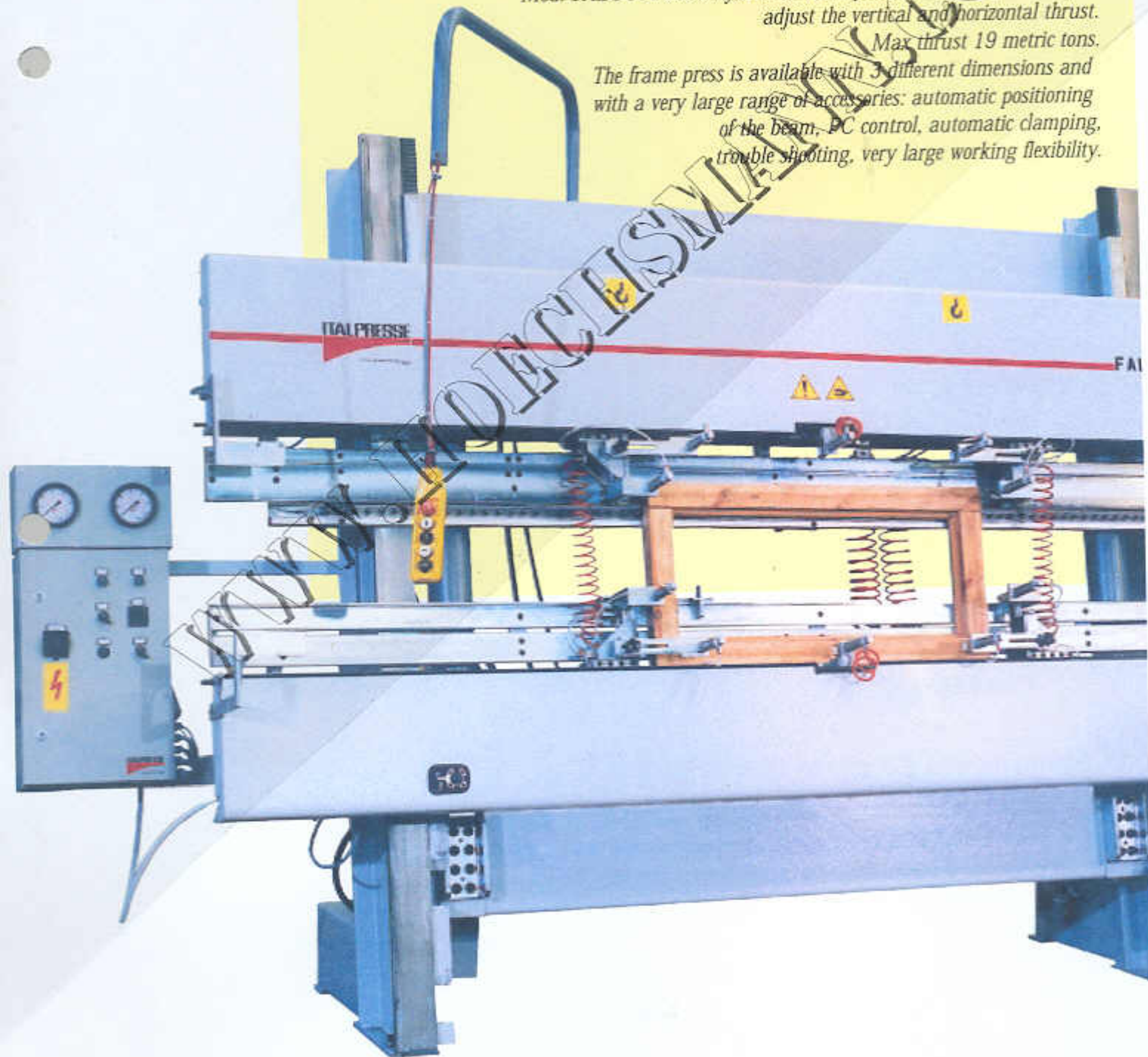
STRETTOIO OLEODINAMICO PER INFISSI
Hydraulic frame press

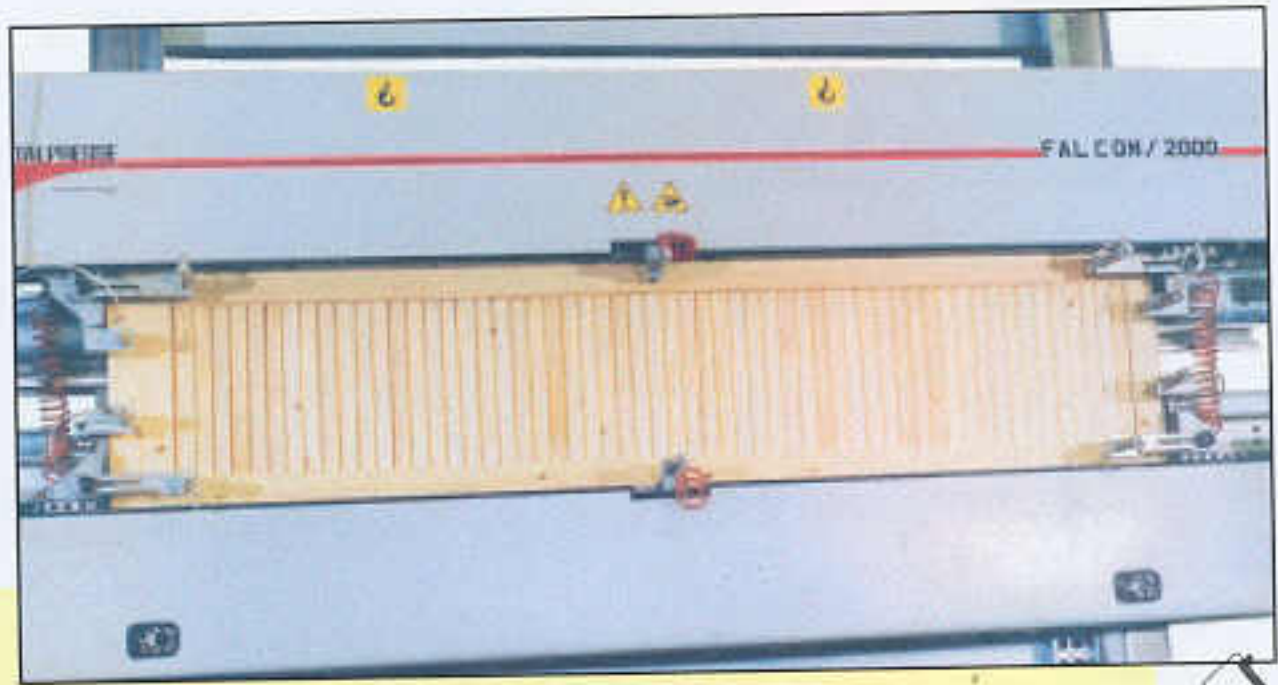
Strettoio oleodinamico per incollaggio infissi "FALCON/2000". Con possibilità di regolazione indipendente delle potenze verticali/orizzontali. Spinta 19 Tonnellate, fornibile in tre grandezze diverse e con una vasta gamma di accessori ed automatismi come ad esempio: posizionamento automatico, unità di comando con microprocessore, cilindri bloccaggio pezzi.

Mod. FALCON/2000 hydraulic frame press having the possibility to adjust the vertical and horizontal thrust.

Max thrust 19 metric tons.

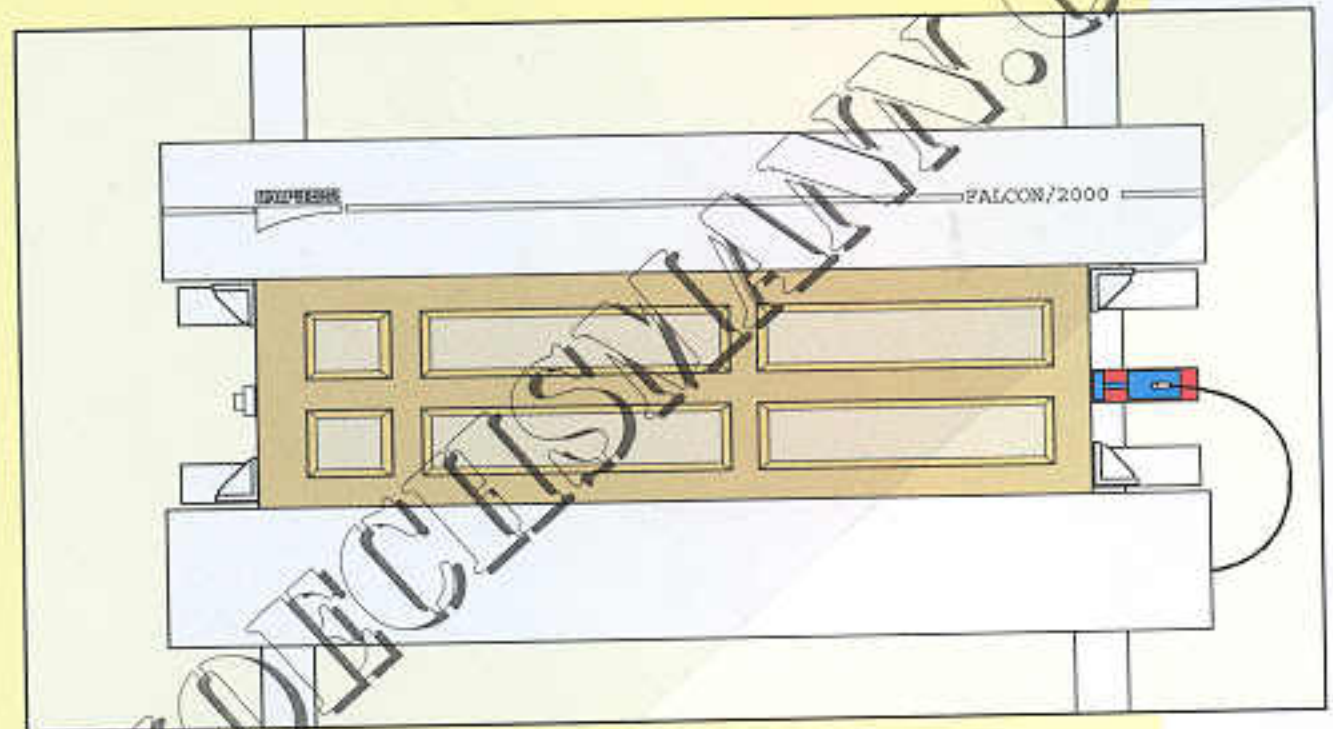
The frame press is available with 3 different dimensions and with a very large range of accessories: automatic positioning of the beam, DC control, automatic clamping, trouble shooting, very large working flexibility.





Dispositivo per composizione griglie con bloccaggio telaio.

Device to assembly louvre window complete with clamping device.



Cilindri ausiliari orizzontali per telai con montante centrale.

Intermediate horizontal beam complete with hydraulic cylinder and fence to assembly the central door rail.

MODELLO MODEL	MISURE UTILI USEFUL DIMENSIONS		POTENZA CENTRALINA IDRAULICA HYDRAULIC GEARBOX POWER kW	SPINTA TOTALE TOTAL THRUST Ton.	CORSA CILINDRI VERTICALI VERTICAL CYLINDER STROKE mm (inch)	CORSA CILINDRI ORIZZONTALI HORIZONTAL CYLINDER STROKE mm (inch)	TRAVERSA DI APOGGIO REGOLABILE A 3 o 5 POSIZIONI LOWER BEAM ADJUSTABLE IN 3 OR 5 POSITIONS mm (inch)
	MIN. mm (inch)	MIN. mm (inch)					
FALCON/2000 mm. 2000 x 1700	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3000 x 1700 (118 x 67)	3	19	800 (31.5)	1200 (47.2)	380 / 620 / 980 (15 / 26.7 / 38.5)
FALCON/2000 mm. 3000 x 2000	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3000 x 2000 (118 x 78.7)	3	19	1100 (43.3)	1200 (47.2)	380 / 620 / 980 (15 / 26.7 / 38.5)
FALCON/2000 mm. 3500 x 2500	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3500 x 2500 (138 x 98.5)	3	19	1300 (51.2)	1450 (57)	420 / 720 / 1020 / 1170 / 1320 (16.5 / 28.3 / 40 / 46 / 52)



Quadro elettrico di comando con doppio manometro per controllo pressione orizzontale e verticale.

Control board with two pressure gauges to adjust horizontal and vertical thrust.



FALCON/S

STRETTOIO OLEODINAMICO PER INFISSI
Hydraulic frame press

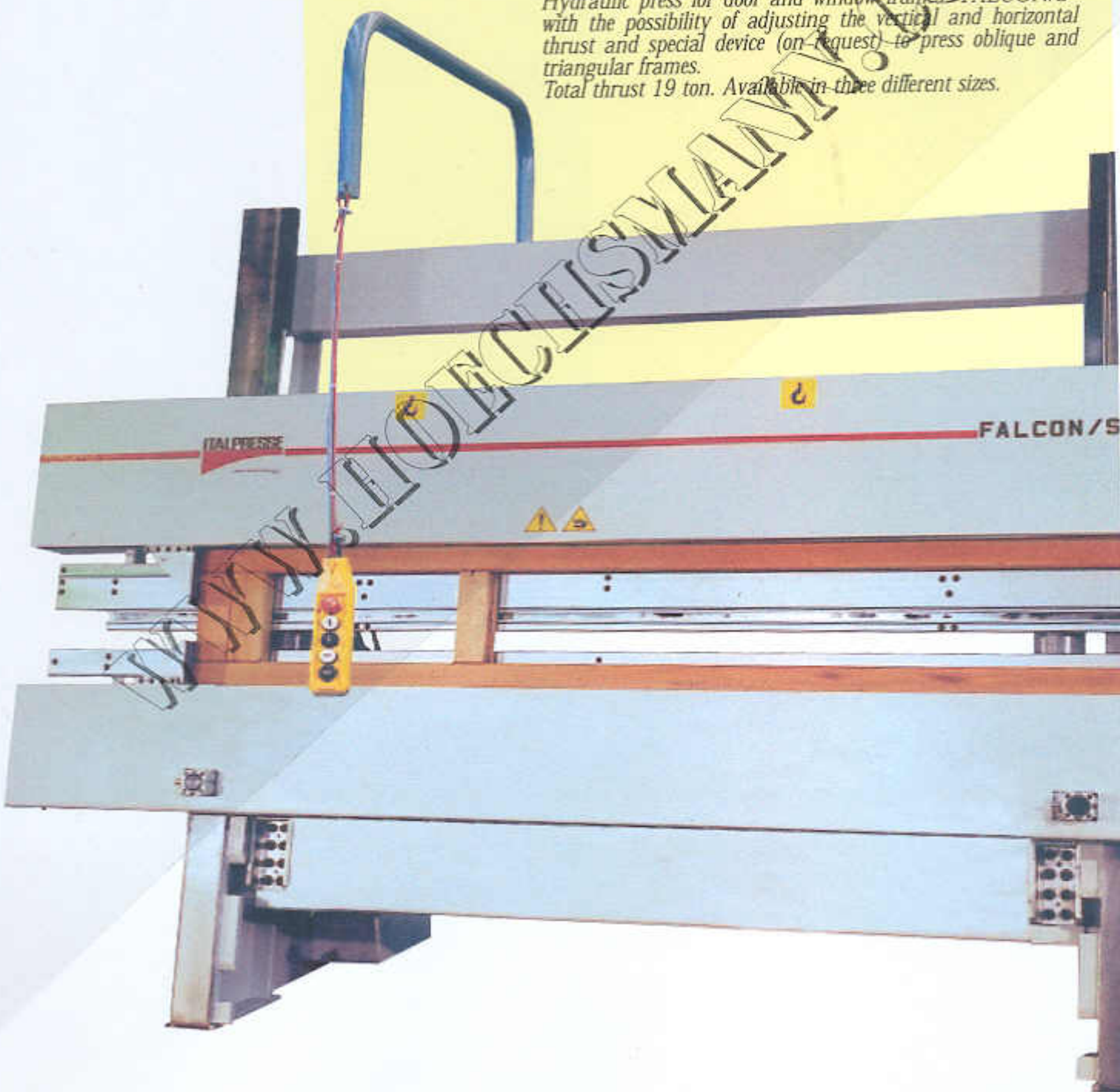


Pulsantiera pensile di comando.

Pendant push button strip.

Strettoio oleodinamico per incollaggio infissi "FALCON/S" con possibilità di regolazione delle spinte verticali / orizzontali, applicazione per griglie e per infissi triangolari e trapezoidali. Spinta totale 19 tonn. Fornibile in tre diverse grandezze.

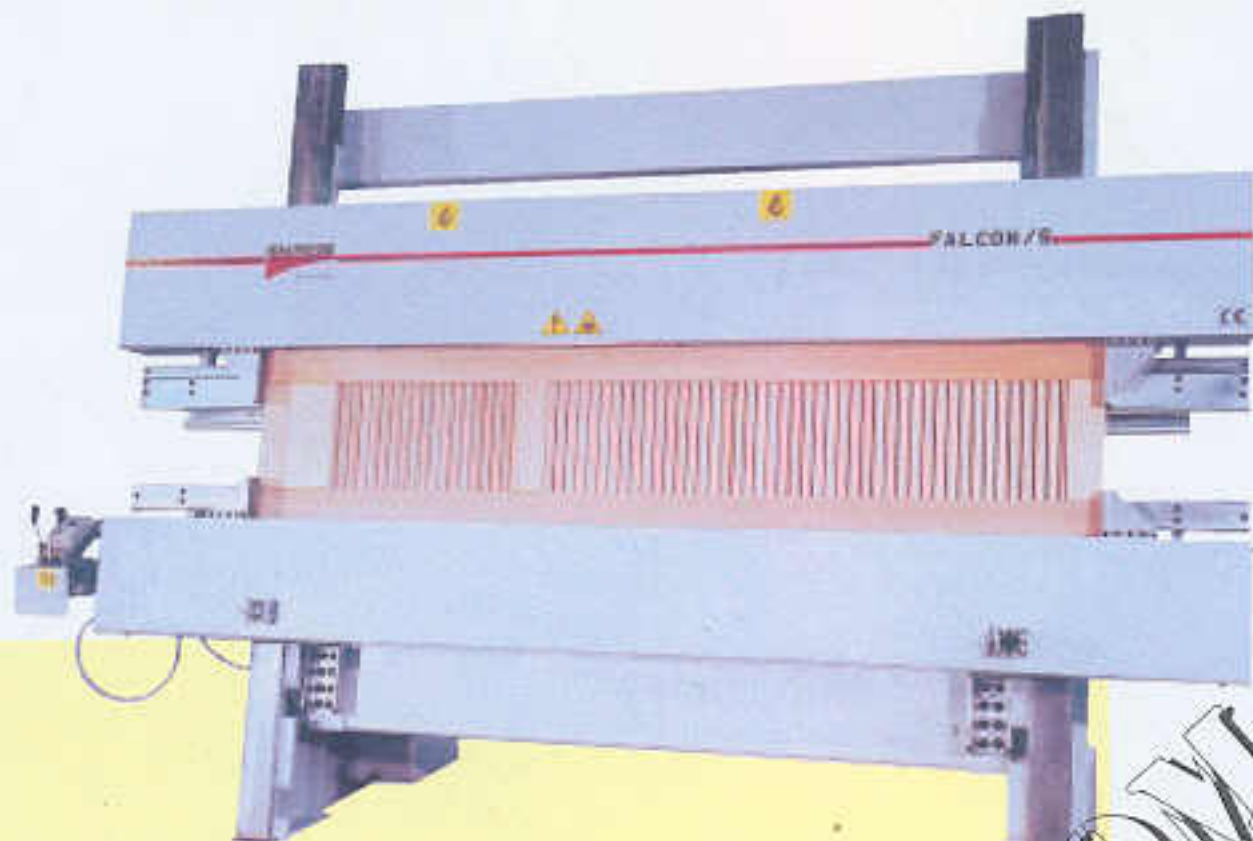
*Hydraulic press for door and window frames "FALCON/S" with the possibility of adjusting the vertical and horizontal thrust and special device (on request) to press oblique and triangular frames.
Total thrust 19 ton. Available in three different sizes.*





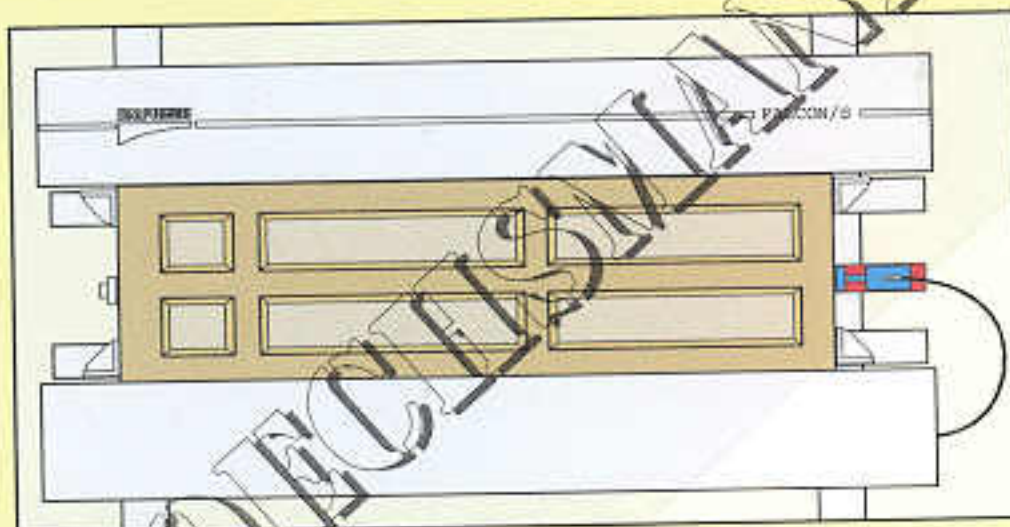
Dispositivo di comando manuale con valvole idrauliche.

Manually controlled hydraulic valves.



Dispositivo ausiliario per composizione griglie.

Device to assemble louvre window



Cilindri ausiliari orizzontali per telai con montante centrale.

Horizontal auxiliaries cylinders with his striker for frames with central beam.

MODELLO MODEL	MISURE UTILI USEFUL DIMENSIONS		POTENZA CENTRALINA IDRAULICA HYDRAULIC GEARBOX POWER kW	SPINTA TOTALE TOTAL THRUST Ton.	CORSA CILINDRI VERTICALI VERTICAL CYLINDER STROKE mm (inch)	CORSA CILINDRI ORIZZONTALI HORIZONTAL CYLINDER STROKE mm (inch)	TRAVERSA DI APPOGGIO REGOLABILE A 3 o 5 POSIZIONI LOWER BEAM ADJUSTABLE IN 3 OR 5 POSITIONS mm (inch)
	MIN. mm (inch)	MIN. mm (inch)					
FALCON/S mm. 3000 x 1700	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3000 x 1700 (118 x 67)	3	19	800 (31.5)	1200 (47.2)	380 / 680 / 980 (15 / 26.7 / 38.5)
FALCON/S mm. 3000 x 2000	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3000 x 2000 (118 x 78.7)	3	19	1100 (43.3)	1200 (47.2)	380 / 680 / 980 (15 / 26.7 / 38.5)
FALCON/S mm. 3500 x 2500	250 X 340 h. (9.8 X 13.3 h.)	3500 x 2500 (138 x 98.5)	3	19	1300 (51.2)	1450 (57)	420 / 720 / 1020 / 1170 / 1320 (16.5 / 28.3 / 40 / 45 / 52)