



Da oltre 50 anni la famiglia **PROVASOLI** produce presse per termoadesivazione in continuo per le più svariate esigenze produttive in vari settori industriali.

Macchinari progettati e costruiti artigianalmente ed esclusivamente in **ITALIA** e venduti in tutto il mondo.

Il cliente viene accompagnato passo dopo passo nella creazione di un macchinario di alta qualità e tecnologia in base ad ogni sua singola esigenza.

La **GI.EMME.PI di PROVASOLI** offre inoltre un'immediata ed efficiente assistenza post vendita ed un ottimo servizio ricambi.

For over 50 years, the **PROVASOLI'S** family has been producing continuous thermoadhesive presses for the most varied production needs in various industrial sectors.

Machines designed and built by hand and exclusively in **ITALY** and sold all over the world.

The customer is accompanied step by step in the creation of a high quality machinery and technology based on his every need.

GI.EMME.PI company also offers immediate and efficient after-sales assistance and an excellent spare parts service



Adesivatrice di alta qualità per cinture di pantaloni, piccoli particolari e per mascherine.

La zona riscaldamento è lunga mm. 1180 ed è composta da profili in alluminio anodizzato di basso assorbimento. La macchina è disponibile con larghezza nastro mm. 300.

MOTIVI/VANTAGGI per acquistare FB

- Alta qualità di adesivazione.
- Regolazione separata delle zone di riscaldamento.
- Speciali elementi riscaldanti isolati con minimi sprechi di energia.
- Rapida variazione di temperatura.
- Ottima qualità dei materiali usati per la costruzione che richiedono una minima manutenzione.
- Sistema di pulizia con calza estraibile sia per il nastro inferiore e superiore e raschiatori in teflon.

Prodotto 100% in Italia.

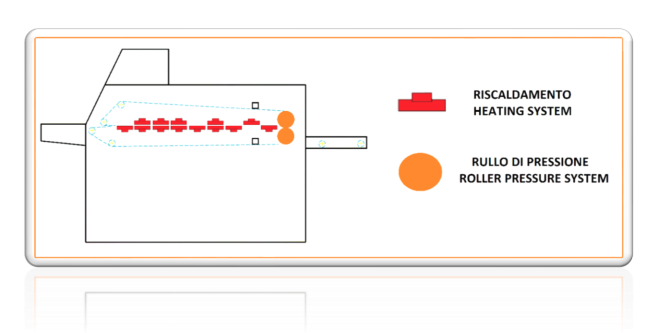
High quality fusing press for trousers belts, small details and for masks.

The heating zone is long mm. 1180 and it's composed by low absorption anodized aluminum profiles. The machine is available with belt width mm. 300.

REASONS/BENEFITS to buy FB

- 100% made in Italy.
- · High quality of fusing.
- Separate regulation of heating zones.
- Special insulated heating elements with minimal waste of energy.
- Rapid temperature variation.
- Excellent quality of materials used for construction requiring minimal maintenance.
- Cleaning system with removable tape for the lower, upper belt and Teflon scrapers.

100% made in Italy. ■■





Modello	Larghezza di adesivazione	Larghezza	Lunghezza	Altezza	Velocità	Temperatura	Consumo KW	Potenza KW	Pressione n/cm ²	Aria	Peso Kg	Volt
Model	Adhesive width	Width	Length	Height	Speed	Temperature	KW consumption	KW Power	Pressure n/cm ²	Air	Kg weight	Volt
FB 300	300	700	2760	1360	0.7/7 Mt/m	0-200	5	6,5	0/55,4N/cm ²	6	320	3x230/400 \
			Le caratteristiche tecniche esposte sono indicative e potrebbero essere cambiate in qualsiasi momento senza preavviso									
			The exposed technical data are indicative and at any time could be changed without warning									



Via Cappuccini 40/D - 21013 Gallarate (Va) Tel +39 0331 797313 - fax +39 0331 793177

> giemmepi@fusingpress.eu www.giemmepi.com