

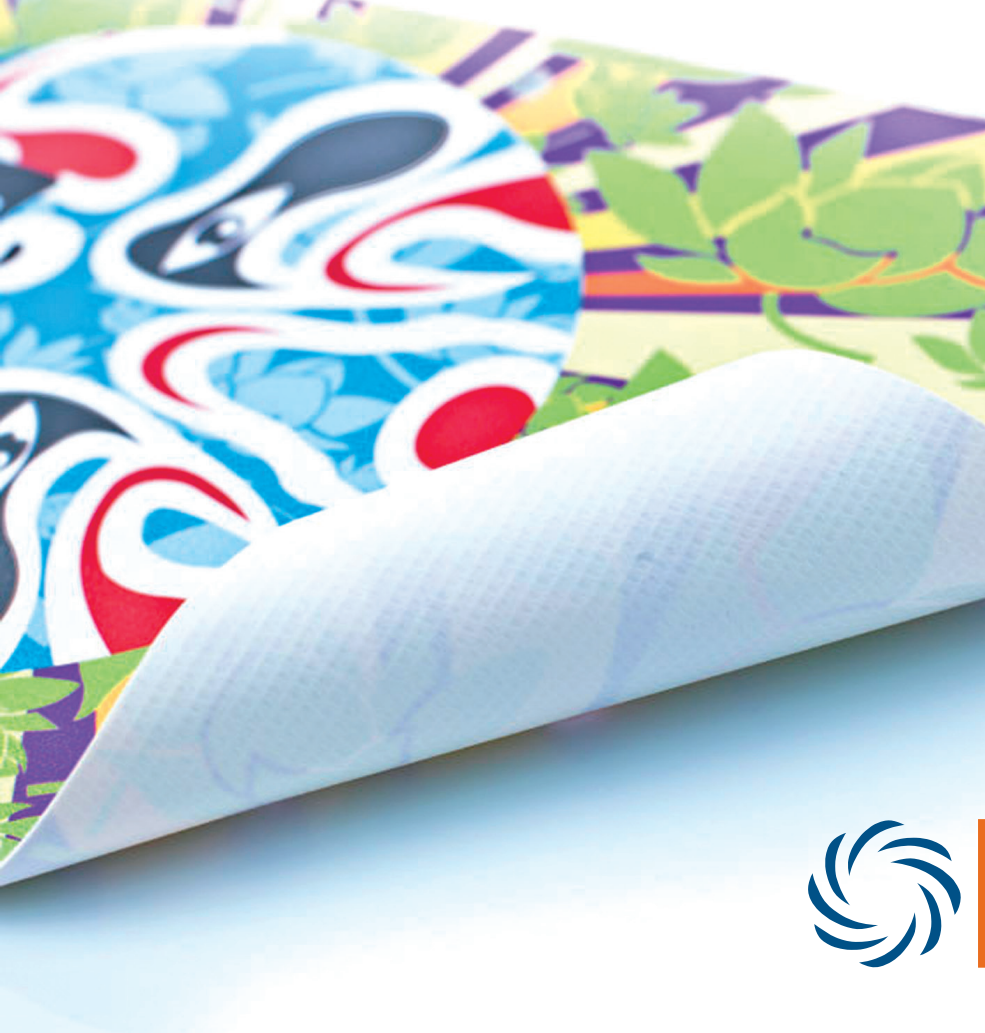


# Macchine Termosaldatrici

Per Banner e Supporti per Stampe Pubblicitarie

*Thermowelder Machines  
for Banner and Stands for Advertising*





## SALDABANNER I VANTAGGI IN 3 PUNTI



RESISTENZA

QUALITÀ



RISPARMIO  
ECONOMICO



# FBitaly

Gli stampatori di grande formato sanno bene che, per realizzare maxi teli e applicazioni outdoor durature, oltre all'impiego di banner e mesh di qualità, è necessario eseguire una buona saldatura e finitura dei teli che andranno a comporre la grafica.

Indipendentemente dall'utilizzo finale, per unire perfettamente tra loro i teli è necessario che il reparto finitura del vostro centro stampa sia dotato di una termosaldatrice.

Printers know that, in order to realize a big size cloth and durable outdoor applications, besides the usage of banner and mesh of high quality, a good welding and a finishing touch for the cloths that are going to compose the graphic, are necessary.

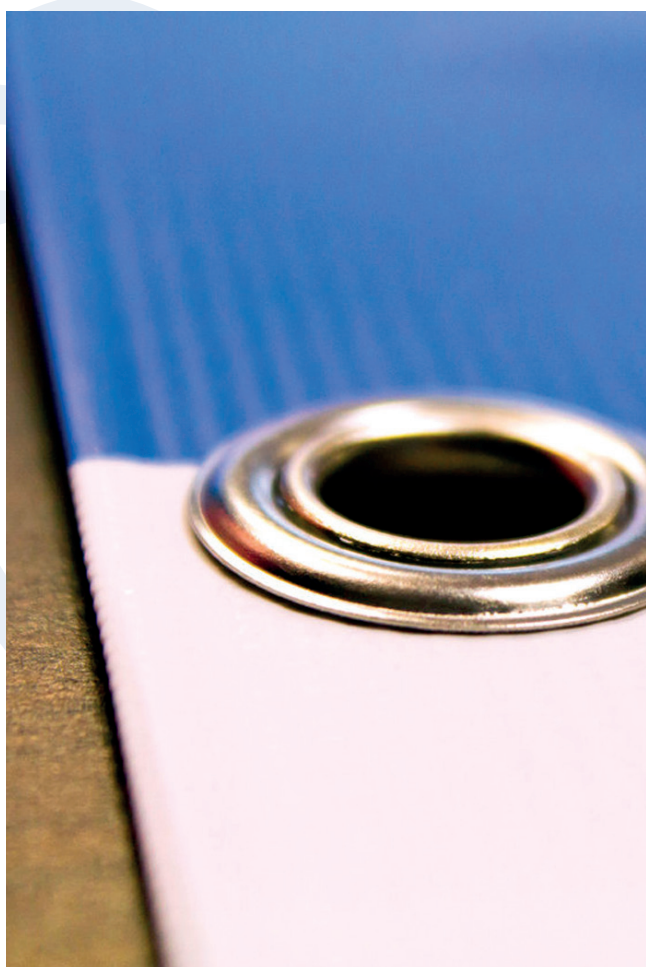
Regardless of the final usage, in order for the clothes to be fastened together, it is necessary for your finishing division of your printing center to have a thermowelder.



F.B.Italy, grazie alla lunga esperienza maturata nel campo delle termosaldature, ha sviluppato Easy Banner e Banner 100, delle termosaldatrici che fanno della semplicità la loro carta vincente.

La prerogativa fondamentale di entrambi i prodotti sono i bassissimi costi operativi. Ciò li rende la soluzione ideale per stampatori di piccole e medie dimensioni dotati di plotter wide format, che devono saldare decine di metri quadri di banner o reti spalmate in PVC, indipendentemente dalla loro grammatura.

As a result of a long standing experience in the thermowelding field, F.B.Italy has developed Easy Banner and Banner 100, two of the best thermowelders, which simplicity makes them irreplaceable. The fundamental characteristic of both products are the minimum effective costs. Therefore it's the optimal solution for printers of big or small size which have to weld tons of squared meters of banner canvasses or PVC meshes regardless of their basic weight. The only requirement is for the printers to be furnished of wide plotter format.



## MACCHINE TERMOSALDATRICI THERMOWELDER MACHINES

Banner 100	p.4
Easy Banner	p.5
Impak	p.6
Kit Impak	p.7

# banner 100

**Termosaldatrice automatica**  
**Con funzionamento elettropneumatico.**

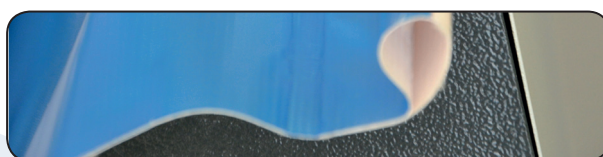
**Automatic Thermowelder**  
**Electropneumatic operating.**

Consente di saldare i due lembi solo sovrapponendoli o di realizzare le tasche laterali di rinforzo. Inoltre, con l'ausilio di una fettuccina di materiale termoadesivo sarà possibile saldare materiali non termo-fusibili, come cotone, flag e teli in poliestere, ed altri ancora.

Allows to weld two sides just by overlapping them, or to create reinforced lateral pockets. Additionally, with the help of a thermo-adhesive tape, it will be possible to weld non-temperature triggered goods, such as cotton, flags, polyester cloths, and so on.

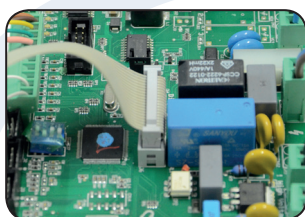


**Display Multifunzione**  
**Multifunctional display**

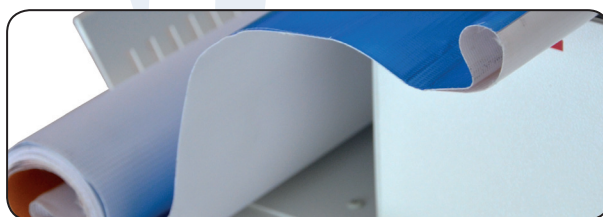


**Tempi di saldatura e raffreddamento regolabili,**  
**in base al materiale**

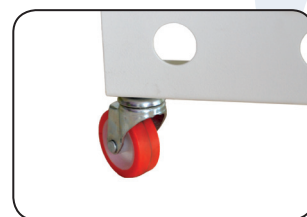
**Welding and cooling duration perfectly adjustable,**  
**according to the fabric**



**Gestione con Microprocessore**  
**Microprocessor Management**



**Piano di Supporto con Tasche Porta-Banner**  
**Supporting table with banner pockets**



**Ruote piroettanti autobloccanti**  
**Twirling blocking wheel**

## OPTIONALS

- Doppia barra termica
- Double heat plank

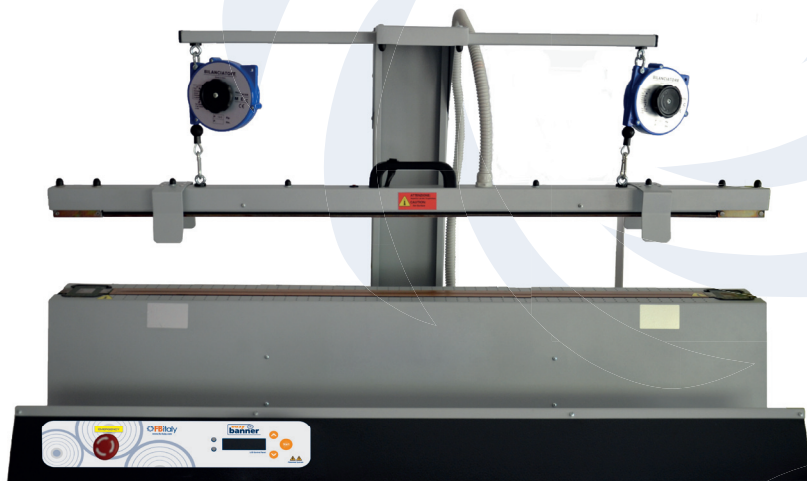
# easy banner

**Termosaldatrice Semiautomatica**  
 Interamente progettata, brevettata,  
 costruita da F.B.Italy.

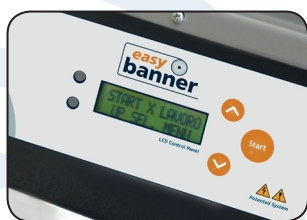
**Semiautomatic Thermowelder**  
 Entirely designed, patented, and  
 put together by F.B.Italy.

Grazie al piano aspirante, che consente la perfetta centratura dei teli da saldare già stampati, e al suo sistema di blocco elettromagnetico sarà possibile accoppiare materiali nella sezione ad anello chiuso, consentendo di realizzare sezioni cilindriche dei materiali saldati.

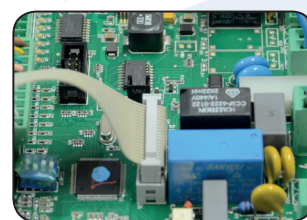
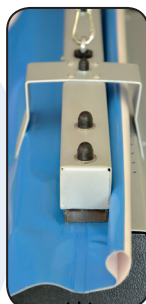
Thanks to the aspirating surface, which allows a perfect welding at the center of the printed cloth and to its electromagnetic block system, it will be possible to weld the cloths in a closed cylindrical shape.



Consente di termosaldare in modo preciso e sicuro svariati supporti.  
 It allows to thermoweld in a precise and safe way.



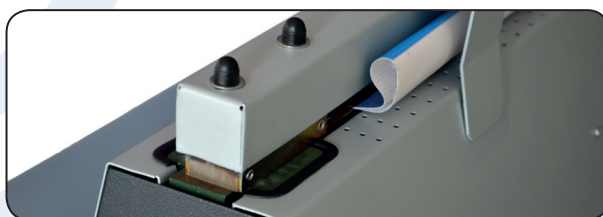
**Display Multifunzione**  
*Multifunctional display*



**Gestione con Microprocessore**  
*Microprocessor Management*

**Tempi di saldatura e raffreddamento regolabili,**  
 in base al materiale

*Welding and cooling duration perfectly adjustable, according to the fabrics*



**Sistema di blocco elettromagnetico**  
*Electromagnetic system*



**Bilanciatori**  
*Balancers*

## OPTIONALS

- Piano Aspirante
- Aspirating surface

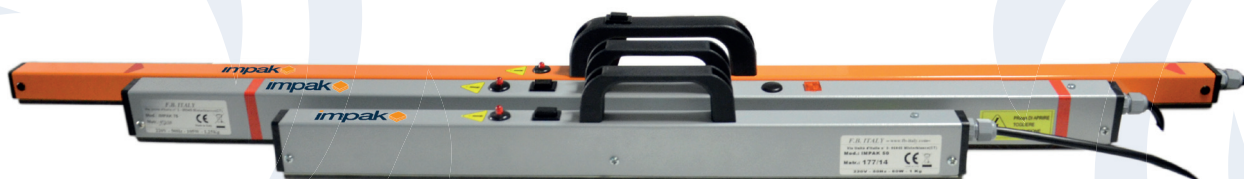


## Macchina Chiudi Buste Manuale da tavolo

Salda in modo semplice e veloce qualsiasi busta in polietilene, ottenendo una confezione igienica e accurata.

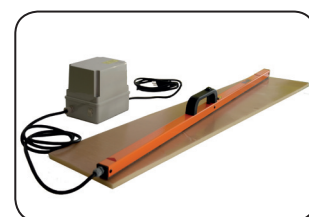
### Table, Manual, Bags Sealer Machine

Allows a simple and rapid welding with any polyethylene bag, also accomplishing a precise and hygienic packaging.



Un Chiudi Buste a basso consumo, utilizzabile per tutte quelle attività in cui l'elemento principale per il confezionamento è il Nylon.  
Disponibile in diverse misure a seconda delle necessità.

A fast and low power consumption bags sealer, usable in the Nylon-involved packaging. It's available in different sizes, depending on the consumer's needs.



Tappeto di battuta termoisolante  
*Heat insulating welding base*

Termosaldatura a filo  
*Heat sealing*



## OPTIONALS

- Tappeto di battuta termoisolante su misura
- Tailored wrought heat insulating carpet



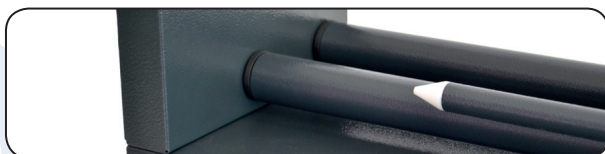


**Kit da tavolo per il Confezionamento Manuale**  
 Consente di ottenere un imballo termoretraibile  
 in maniera facile e professionale

**Table kit for the Manual Packaging**  
 Allows to get a shrink wrapped package  
 in a totally easy and professional way



**Barra di taglio e saldatura**  
*Cutting and welding bar*



**Base di srotolamento della bobina**  
 (supporta bobine fino a 80 cm di larghezza)

*Unrolling base reel*  
 (supports reels till 80 cm width)



**Tappeto di battuta termoisolante**  
*Heat insulating welding base*



**Generatore di aria calda (a due velocità)**  
*Two speed hot air generators*



**OPTIONALS**

- Tappeto di battuta termoisolante 95x95 mm
- Heat insulating welding base 95x95 cm

- Piano di Supporto
- Supporting Table

## Caratteristiche Tecniche / Characteristics

	EASY BANNER	BANNER 100
APPLICAZIONE / USE	Saldabanner / Welding Banner	
FUNZIONAMENTO / OPERATION	Elettrico / Electric	Elettricipneumatico / Electrocpneumatic
ALIMENTAZIONE / SUPPLY	(220-240 V / 50-60 Hz)	
POTENZA / POWER (WATT)	2700	1500
PESO / WEIGHT (KG)	60	80
DIMENSIONI / SIZES (lxhwxw) cm	125,5 x 70 x 60	115 x 135 x 84
BARRA SALDANTE / WELD BAR cm	2x1x100	1x100
DISPLAY	2 linee x 16 caratteri / 2 lines x 16 characters	
PIANO ASPIRANTE / VACUUM TABLE	Optional	—

	IMPAK 50	IMPAK 60	IMPAK 75	IMPAK 100	KIT IMPAK
APPLICAZIONE / USE	Sigillatrice / Sealing Machine				Termoretraibile / Heat Shrink
FUNZIONAMENTO / OPERATION	Elettrico / Electric				
ALIMENTAZIONE / SUPPLY	(220-240 V / 50-60 Hz)				
POTENZA / POWER (WATT)	60	60	105	120	120
PESO / WEIGHT (KG)	1	1	1,4	3	15
DIMENSIONI / SIZES (lxhwxw) cm	50 x 7 x 2,5	60 x 7,8 x 2,8	75 x 7 x 2,5	100 x 8 x 2,6	100 x 15 x 26
BARRA SALDANTE / WELDING BAR cm	44	53,5	63	85	85
TAPPETO TERMOISOLANTE / HEAT INSULATING CARPET cm	7,5x50	7,5x60	7,5x75	15x100	25x100
TEMPO CICLO MEDIO / AVERAGE CYCLE TIME (sec.)	9	9	7	6	6
GENERATORE ARIA CALDA / HOT AIR GENERATOR	—	—	—	—	2 VEL. - 1500 W
TIPO BOBINA / MODEL COIL	—	—	—	—	Mono piega / Single Ply*
DIMENSIONE BOBINA MAX / MAXIMUM SIZE COIL	—	—	—	—	80x25*

\* Bobina non inclusa - \* Coil not included

Descrizioni, Dati, Misure e Colori non sono impegnativi e possono variare senza alcun preavviso.  
 Descriptions, Data, Dimensions and Colors are not binding and may change without notice.

© Tutti i modelli di design delle apparecchiature FB Italy sono depositati.  
 © All models of the design of the FB Italy equipments are deposited.



Via Unità d'Italia, 3  
 95045 Misterbianco (CT) - Italy  
 Tel. / Fax +39 095 393022

P.Iva 03774280873 - REG. A.E.E. IT11010000007029

www.fb-italy.com - info@fb-italy.com