

FORNI STIRATORI
AD ALTA VELOCITÀ DELL'ARIA
HIGH VELOCITY AIR HEAT SETTERS

BARRERA
100% MADE IN VIGEVANO - ITALY - 

FORNI STIRATORI / AIR HEAT SETTERS MOD. F.2-C80

Ciò che sembra il solito forno stiratore racchiude un valore aggiunto, lo stesso che ha consentito di potenziare la velocità dell'aria contribuendo ad un miglior risultato finale del trattamento della calzatura. Questa tecnologia viene applicata su entrambi i modelli prodotti, ovvero a 2 o a 4 canali, stirando e stabilizzando la scarpa adattandola perfettamente alla forma grazie ai getti d'aria calda miscelati con il vapore. Una volta eseguito il trattamento sulla calzatura, l'aria miscelata con il vapore, viene recuperata e rimessa in circolo al fine di ridurre i consumi. La quantità del vapore così come la temperatura dell'aria che vengono immessi nella camera di trattamento, sono regolabili individualmente. Una nota molto importante è il materiale utilizzato: acciaio inossidabile sia per la camera di stiratura che per il nastro trasportatore.

What looks like the usual ironing heat setter, contains an added value the same that has allowed the speed of the air to be increased, contributing to a better final result of the shoe treatment. This technology is applied on both models produced, that are with 2 or 4 channels, ironing and stabilizing the shoe adapting it perfectly to the shape thanks to the jets of hot air mixed with steam. Once the treatment has been carried out on the shoe, the air mixed with the steam is recovered and put back into circulation in order to reduce consumption. The amount of steam as well as the temperature of the air that are thus introduced into the treatment chamber, are individually adjustable. A very important note is the material used: stainless steel for both the ironing chamber and the conveyor belt.



FORNO MOD. F.2-C80 HEAT SETTER MOD. F.2-C80

E' il più piccolo di questa linea di forni, idoneo per una produzione di circa 800 paia in 8 ore lavorative.

Is the smallest of this line of heat setters, is suitable for a production of about 800 pairs in 8 working hours.

Dimensioni/Dimensions: 72 x 190 x h. 155



FORNO MOD. F.4-C80 HEAT SETTER MOD. F.4-C80

Con le stesse caratteristiche del 2 canali ma con ingombri diversi, questo perché è idoneo ad una produzione fino a 1600 paia in 8 ore lavorative.

With the same characteristics of the 2 channels but with different dimensions, this is because it is suitable for a production of up to 1600 pairs in 8 working hours.

Dimensioni/Dimensions: 97 x 190 x h.155

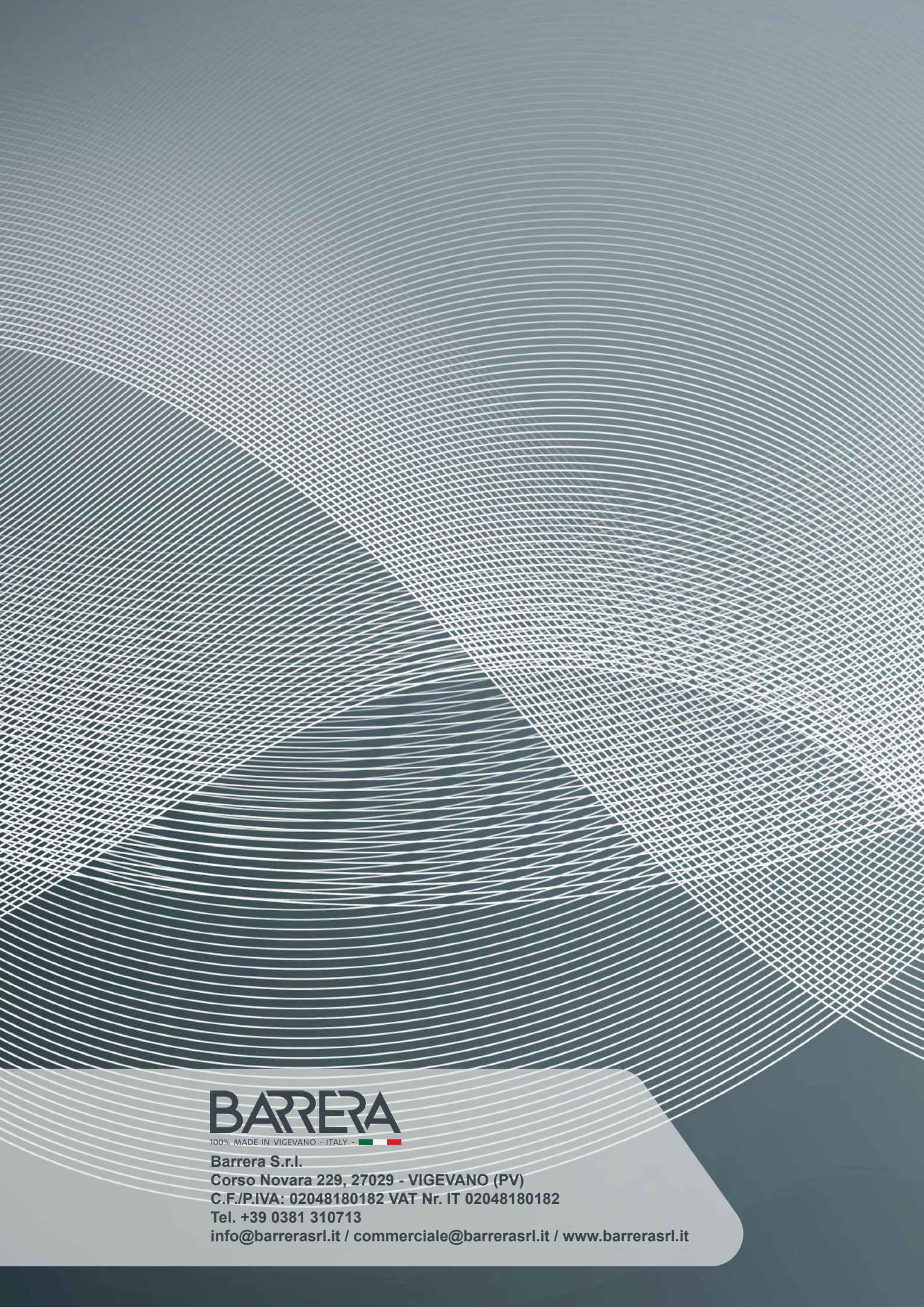
FORNO MOD. F.4-C140 HEAT SETTER MOD. F.4-C140

Anche questo modello ha le stesse caratteristiche che contraddistinguono la linea di forni ad alta velocità dell'aria; le misure di ingombro sono maggiori rispetto agli altri modelli, soprattutto per quanto riguarda la camera di trattamento, in quanto è idoneo ad una produzione fino a 3000 paia in 8 ore lavorative.

This model also has the same characteristics that distinguish the line of high speed air ovens; the overall dimensions are greater than the other models, especially as regards the treatment chamber, as it is suitable for a production of up to 3000 pairs in 8 working hours.

Dimensioni/Dimensions: 97 x 250 x h.155





BARRERA

100% MADE IN VIGEVANO - ITALY -



Barrera S.r.l.

Corso Novara 229, 27029 - VIGEVANO (PV)

C.F./P.IVA: 02048180182 VAT Nr. IT 02048180182

Tel. +39 0381 310713

info@barrerasrl.it / commerciale@barrerasrl.it / www.barrerasrl.it