

medi**vision**  
S.a.S

**GFC**  
Milano - Made in Italy

## VISPA



Lunghezza massima	270 mm
Larghezza massima	100 mm
Altezza massima	125 mm
Peso macchina	1.80 Kg
Tensione di alimentazione	230 V / 115 V
Corrente max assorbimento	1.75 A 3.5 A

Potenza 450 W 450 W

Frequenza 50 Hz 60 Hz

Fusibile T 2.5A L250V T 5A L250V

#### CONDIZIONI AMBIENTALI DI FUNZIONAMENTO:

Altitudine massima: 2000m

temperatura: +5°C +40°C

Umidità relativa massima: 80%

#### Esempi di lavorazione:

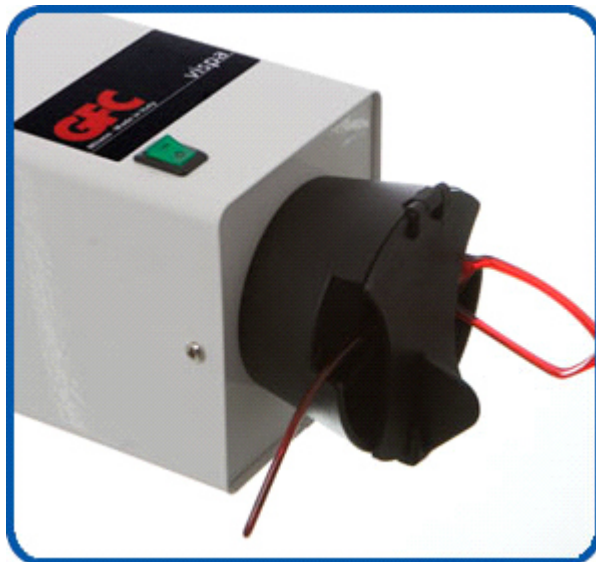
Avviare la macchina agendo sull'interruttore generale

Dopo solo 90 secondi la macchina è già pronta per l'utilizzo

Allargiare all'interno del convogliatore di calore la parte della montatura che necessita di essere ammorbidita

Lavorare la parte secondo necessità

Per ammorbidire una piccola superficie (ponte, asta) utilizzare il concentratore di calore



**medivision**

VENDITA E ASS.NZA TECNICA  
ELETTROMEDICALI

VIA E. NICOLARDI, 224 - 80131 NAPOLI

TEL. 081.5922337 - FAX 081.5922335

**medivision@libero.it - [www.medi-vision.it](http://www.medi-vision.it)**