

## Tutti i vantaggi della semplicità



- Alta produttività



- basso consumo di energia
- bassi costi di esercizio



- affidabilità
- funziona con ogni tipo di acqua



- assenza di parti usurabili
- massima sicurezza
- facile ispezione e pulizia sanitaria
- semplice manutenzione
- facile installazione



**THERMOGEL**  
COOLING TECHNOLOGY FOR BAKERY

**FASTEAM**

Umidificatore istantaneo  
fino a 5 kg/h



**THERMOGEL**  
COOLING TECHNOLOGY FOR BAKERY

Via A. Volta 62B - 21010 | Tel. +39 0331 1835350  
Cardano al Campo (VA) | Fax. +39 0331 1835364



STEAM

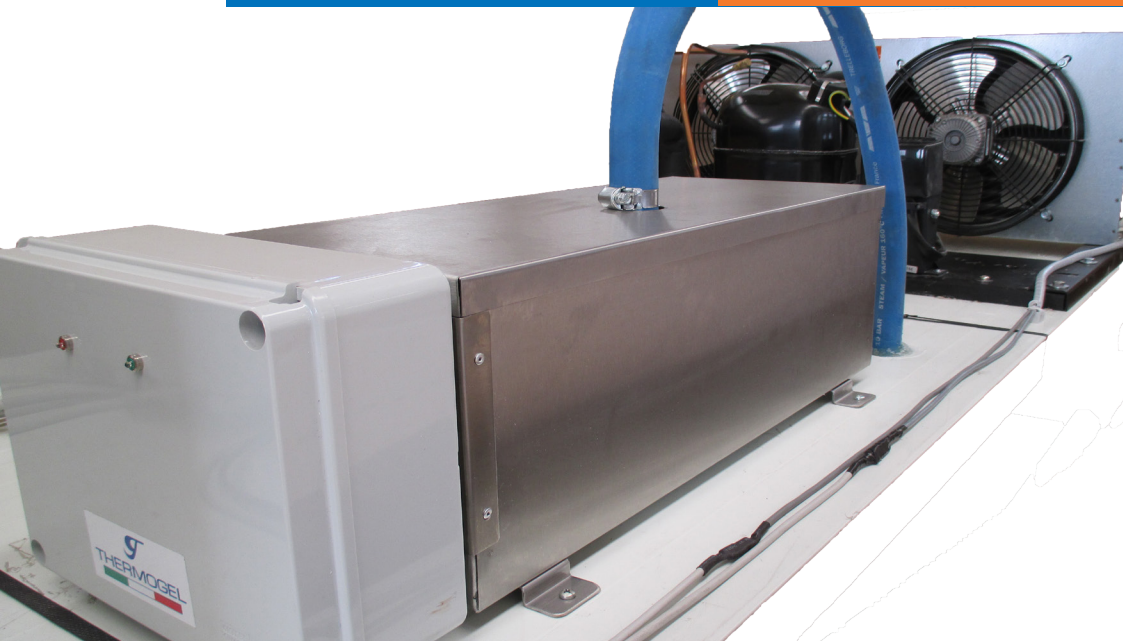
Email: [info@thermogel.it](mailto:info@thermogel.it)  
[www.thermogel.it](http://www.thermogel.it)

50 YEARS  
of EXPERIENCE

 Made in Italy

# FASTEAM

produttore di umidità istantaneo a resistenze elettriche



## Costruito con rigorosi criteri qualitativi

- Umidificatore composto in ogni sua parte in acciaio inox aisi 304 con angoli stondati per una rapida e facile pulizia e manutenzione.
- Rivestito con 30mm di rivestimento isolante per evitare conduzioni di calore.
- Cassetta esterna completamente in acciaio inox aisi 304 con coperchio per una facile ispezione dell'umidificatore.
- Resistenze elettriche termo regolate
- controllo di livello elettronico dell' acqua automatico che permette piccoli carichi di acqua senza creare shock termici e permettendo una continua produzione di vapore.
- dispositivo di sicurezza troppo pieno
- Cassetta elettrica esterna dotata di spie che segnalano l'accensione delle resistenze e il carico dell'acqua.

## Scheda tecnica

### Adattabile a qualsiasi contesto

- spazi ricavati adiacenti a forni
- celle di lievitazione o fermalievitazione già preesistenti
- in sostituzione a vecchi umidificatori elettronici e non
- posizionabile ovunque

fino a 5 kg/h di vapore

[6 carrelli 600x800]



### Dotato di:

- diffusore lineare di vapore in acciaio inox
- tubo alimentare per diffusione vapore ad alte temperature.
- possibilità di inserire controllo di umidità con display digitale e sonda umidità

Codice	(LxPxH) Esterne	Kg/h   carrelli	Volts/Kw
92FST10	250x400x300	1   2	230/1,5
92FST20	250x800x300	2   3-4	230/2,5
92FST50	400x800x300	5   6	230/3,5

