

# Camere calde a ventilazione forzata



**AMARC**  
RISCALDATORI INDUSTRIALI

AMARC srl

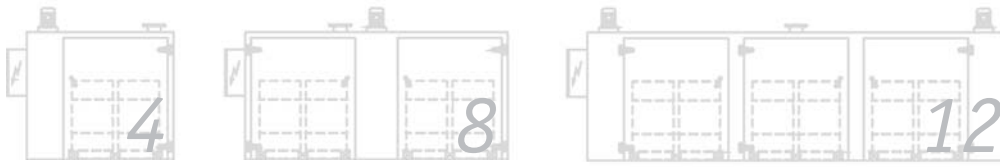
Via Artigiani 37  
23874 Montevicchia (LC) - Italy  
Tel. +39 039 578051  
Fax +39 039 5780524  
mail@amarc.com  
www.amarc.com



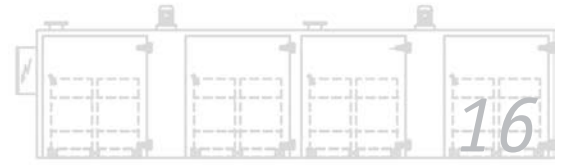
UNI EN ISO 9001



ATEX



# Camere calde a ventilazione forzata da 4 a 48 fusti



Queste le principali caratteristiche:

## Temperatura d'esercizio

- 0 ÷ 150 °C

## Bassissime dispersioni termiche

- 100 mm di coibentazione con lana di roccia
- struttura senza ponti termici
- guarnizioni in fibra di vetro

## Minimizzazione ciclo di riscaldamento

- elevata turbolenza dell'aria
- elevato coefficiente di scambio tra aria e fusto
- tempo di riscaldamento di una carica supposto in camera fusti contenenti olio minerale con  $\Delta T = 50$  °C in 3 ÷ 4 ore

## Sono disponibili con riscaldamento

- elettrico
- vapore
- olio diatermico
- acqua calda
- gas

## Costruzione

- struttura in acciaio al carbonio con pannelli in lamiera
- interno in acciaio zincato
- esterno in acciaio verniciato
- componentistica: Asco Jucomatic - Eliwell - Honeywell - Siemens - Spirax-Sarco - Telemecanique

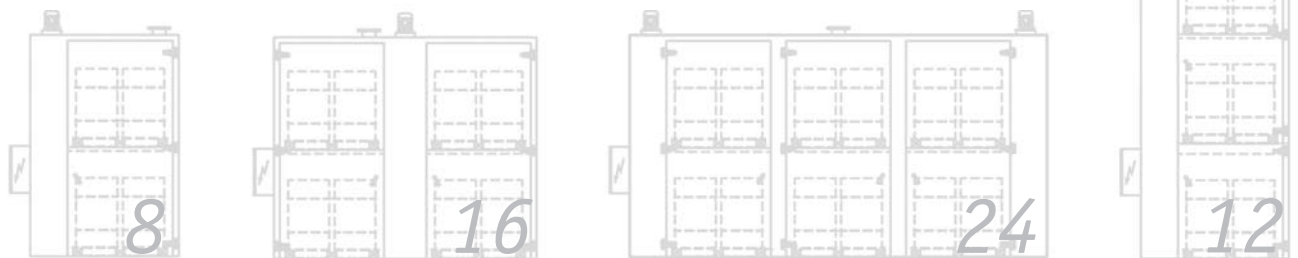
## Sicurezza

- doppia termoregolazione
- porte apribili dall'interno
- micro interruttore sulle porte
- grado di protezione IP55
- lampada segnalazione allarme

## Optionals

- costruzione in acciaio inox
- fondo con grigliato
- cassette di raccolta
- rulliera
- versione EEx-d (Atex)
- tettoia per esterno

*Inoltre le caratteristiche delle camere calde AMARC sono tali da permettere non soltanto il riscaldamento dei fusti, ma anche di risolvere, con la stessa efficacia, problemi di riscaldamento relativo ad altri tipi di contenitori ed addirittura anche ad altri tipi di oggetti sia metallici, sia di plastica o gomma.*



Camera calda a ventilazione forzata  
per 4 fusti

Costruzione in acciaio inox

Versione elettrica antideflagrante





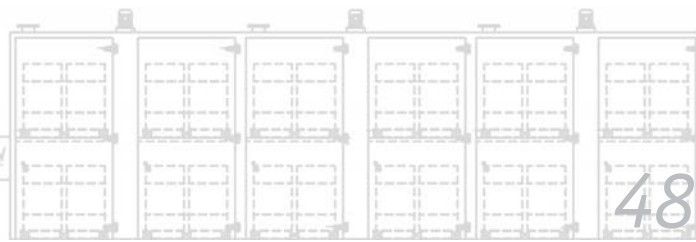
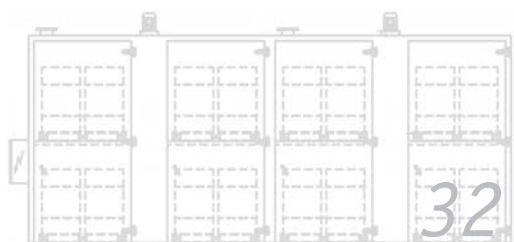
**8 fusti verticale**  
Funzionamento elettrico



**16 fusti verticale**  
Funzionamento a vapore EEx-d



**32 fusti verticale inox**  
Funzionamento elettrico



**48 fusti verticale**  
Funzionamento a vapore EEx-d



**Versione speciale per 6 fusti**  
Funzionamento elettrico  
Doppia termoregolazione (4+2)  
Interno inox



**12 fusti orizzontale**  
Funzionamento elettrico EEx-d



# Riscaldatori elettrici per fusti singoli



Base riscaldante



Fusto su base riscaldante



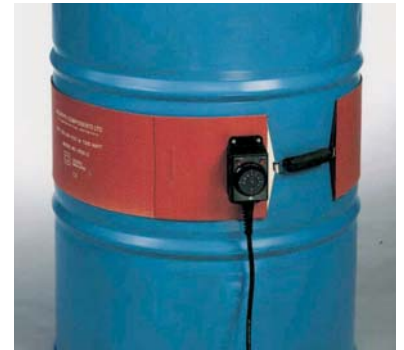
Fusto su base riscaldante all'interno dello scaldafusto



Scaldafusto



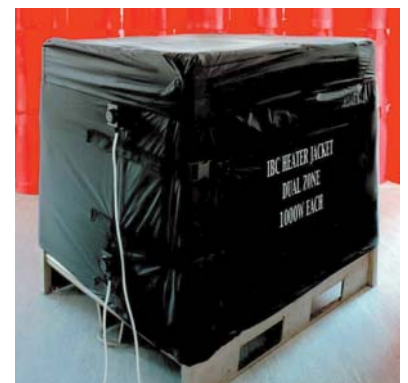
Copertura per fusti da 25, 50, 100, 200 lt



Fascia scaldafusti in gomma al silicone

## Forni industriali

AMARC progetta e costruisce forni per diversi settori industriali



Copertura termica per cisternetta da 1000 litri

**AMARC**  
RISCALDATORI INDUSTRIALI

AMARC srl

Via Artigiani 37  
23874 Montevecchia (LC) - Italy  
Tel. +39 039 578051  
Fax +39 039 5780524  
mail@amarc.com  
www.amarc.com



UNI EN ISO 9001



ATEX