

## Caratteristiche

Icematic introduce la nuova gamma di abbattitori rapidi di temperatura ST, macchinari nati per migliorare qualità e organizzazione del lavoro. Grande potenza, versatilità, facilità d'uso ed affidabilità sono le caratteristiche più importanti degli abbattitori Icematic ST

- Comandi a membrana
- Nuova scheda elettronica con comandi soft touch: intuitiva e facile da utilizzare completa di tutte le funzioni necessarie ai vari processi di lavorazione
- Ventilatore con pale anticorrosione
- Sonda ad ago conica

### OPTIONAL:

- Sterilizzazione ad Ozono O3
- USB Recorder
- Kit ruote
- Struttura pasticceria passo variabile
- 1 Coppia Guide INOX per KIT passo variabile (10 mm)



## Features

Icematic is now introducing the new ST range of blast chillers and blast freezers. These machines are designed to improve the quality and organization of work. Powerful, versatile, easy to use and reliable. These are the most important features of Icematic blast chillers-freezers

- Control panel
- New control panel: intuitive, and extremely easy to use with all the functions necessary for the various processes
- Anti-corrosion fan blades
- Conic core probe

### OPTIONAL:

- Ozone - O3 sterilization
- USB Recorder
- Castors kit
- Special structure for pastry with 10 mm adjustable pitch
- 1 pair of stainless steel guides for variable pitch structure (10 mm)

## Capacità - Capacity



**40 kg**

+90°C → +3°C



**28 kg**

+90°C → -18°C

**15**

Teglie / Trays  
GN 1/1  
600x400 mm

**21**

Vaschette gelato  
5 litres Pans  
165x360xH120(mm)

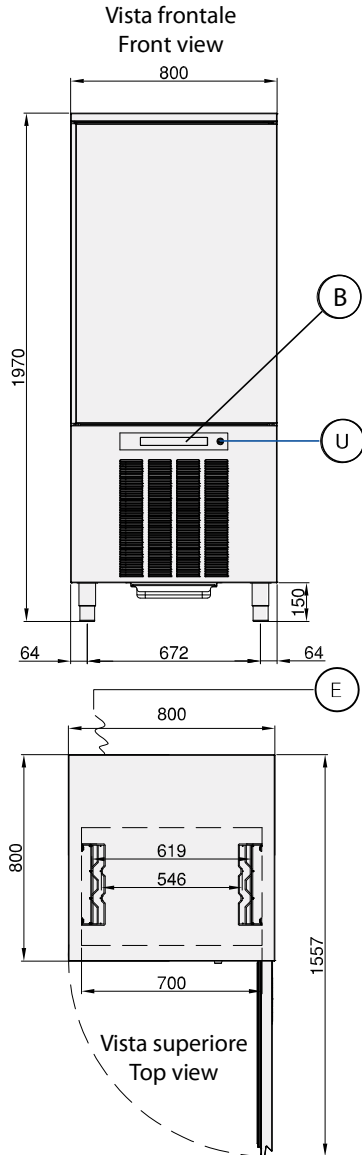
**68**

PassoTeglie  
Trays Pitch  
(mm)

## Caratteristiche - Features

Alimentazione Elettrica Power supply	400V/3N/50HZ	400V/3N/50HZ	
Codice Prodotto Code number	ST15-40 A	ST15-40 W	
Lunghezza esterna Outside length	800 mm	800 mm	
Altezza esterna Height	1950-2005 (1954) mm	1950-2005 (1954) mm	
Profondità Depth	800 mm	800 mm	
Capacità Capacity GN 1/1	15	15	
Compressore Compressor	HERMETIC	HERMETIC	
Potenza Frigorifera Refrigeration Power (-10°C/+45°C)	5443 W	5443 W	
Fluido refrigerante Refrigeration Fluid	2200 g - R452A (GWP2141)	2200 g - R452A (GWP2141)	
Ton CO2 equiv.	4,71	4,71	
Resa abbattimento Output chilling (+90°C/+3°C)	40	40	
Resa surgelazione Output freezing (+90°C/-18°C)	28	28	
Centralina elettronica Electronic card	EVF	EVF	
Potenza assorbita Absorbed power	2700 W - 7,1 A	2850 W - 6,0 A	
Consumo acqua Water consumption (32°C/21°C)	-	195 l/h	
Peso netto/lordo net/gross Weight	185 / 200 kg	185 / 200 kg	
Dati spedizione Shipment data	870 x 920 x 2130 mm - 200 kg	870 x 920 x 2130 mm - 200 kg	

## Dimensioni - Dimensions



- (E)** Electrical cable supply  
Cavo alimentazione elettrica
- (W)** Drainage Discharge  
Scarico acqua
- (S)** Water outlet connection 3/4"gas  
(only for water condensation)  
Scarico acqua condensazione 3/4"gas  
(solo versione condensate ad acqua)
- (D)** Water inlet connection 3/4"gas  
(only for water condensation)  
Ingresso acqua condensazione 3/4"gas  
(solo versione condensate ad acqua)
- (U)** USB KEY (optional)
- (B)** Command interface  
Pannello comandi

## Dati consumo Consumption data

<b>0,105 kWh/kg</b>		
Ciclo Cycle	Durata Duration	Discesa T° Down T°
<b>Run</b>	<b>102 min</b>	+65°C → +10°C
<b>0,397 kWh/kg</b>		
Ciclo Cycle	Durata Duration	Discesa T° Down T°
<b>Run</b>	<b>258 min</b>	+65°C → -18°C

## Quadro comandi / Control panel

Stato abbattimento  
State Blast chiller

Seleziona ciclo  
Tempo/Temperatura

Seleziona ciclo Negativo

Seleziona ciclo Positivo  
Hard e Soft

Display & segnalazioni Stato

Down Decremento

Up Incremento

Start/Stop StandBy