



IT CD 55



IT CD 90

## CARATTERISTICHE GENERALI

Ghiaccio di forma naturale! La soluzione ottimale per mantenere la freschezza più a lungo.

La macchina produttrice di ghiaccio granulare **ICE TECH CD** vi darà un raffreddamento ottimale per una vasta gamma di prodotti ed applicazioni.

Solo per menzionare qualche esempio del loro uso quotidiano: espositori per alimenti freschi nei supermercati, ristoranti che servono cibi pronti, conservazione dei frutti di mare, cocktails. Le macchine di ghiaccio granulare sono però ugualmente diffuse ed utilizzate nei laboratori, nel settore sanitario ed in ambienti industriali e scientifici molto diversi.

Il ghiaccio granulare permette agli utenti di diversi settori di mantenere la temperatura sotto controllo e quindi di garantire la sicurezza in applicazioni alimentari, commerciali, scientifiche ed industriali.

L'acciaio inossidabile di alto grado e adatto al contatto con gli alimenti e un isolamento di densità superiore garantiscono la qualità con un consumo energetico ottimizzato.

## CARATTERISTICHE TECNICHE / LIMITI DI FUNZIONAMENTO

<b>Ghiaccio</b>	Ghiaccio "da masticare" Pearl, morbido e di lunga durata.
<b>Carrozzeria</b>	Acciaio Inossidabile AISI 304
<b>Evaporatore Verticale Cilindrico</b>	La macchina <b>ICE TECH DIAMOND</b> è dotata di un evaporatore verticale e di una trivella ad alte prestazioni nella parte superiore. Il ghiaccio Pearl Diamante è fatto comprimendo il ghiaccio granulare a secco e convertendolo in componenti più delicati di ghiaccio morbido "da masticare".
<b>Comandi Elettromeccanici</b>	Il controllo della macchina viene effettuato per temporizzatore e termostato. Semplice, di facile comprensione e manutenzione. Elevata affidabilità e basso costo di pezzi di ricambio.
<b>Interruttore</b>	Interruttore esterno On/Off
<b>Macchine Tropicalizzate</b>	Classe T
<b>Gamma</b>	Temperatura dell'aria: 5 – 40°C Temperatura dell'acqua: 5 – 35°C Pressione: 0,7 – 6 bar
<b>Capacità Produttiva Ghiaccio</b>	Kg/24h a Temperatura ambiente 15°C, Temperatura dell'acqua 10°C
<b>Certificazione</b>	ISO 9001, CE
<b>Altri</b>	Refrigerante R404 Connessione entrata acqua 3/4" Connessione Gas di scarico 20mm. Potenza monofase 220V-50Hz. / Opzionale: 220V-60Hz.

## GHIACCIO DIAMANTE

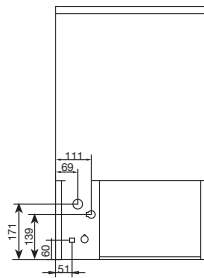


IT CD 55 / IT CD 90

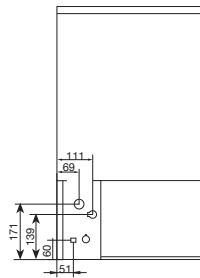
IT CD 55  
IT CD 90

SCHEMA D'INSTALLAZIONE / mm.

IT CD 55



IT CD 90



### GAMMA

## Modello

Modello	Sistema di Condensazione	Produzione Kg. / Giorno	Serbatoio Kg.	Tensione	Potenza Massima d'Ingresso W.	LARGHEZZA x PROFONDITÀ x ALTEZZA Dimensioni mm.	Refrigerante R404 Gr.
ICE TECH CD 55	Aria	48	20	I	505	465 x 595 x 790	280
	Acqua	52	20		505		220
ICE TECH CD 90	Aria	85	20	I	533	465 x 595 x 790	280
	Acqua	88	20		533		220



**ICETECH**  
ICE CUBE MAKERS

ICE TECH ICE CUBE MAKERS  
P.I. LA REVA, AV. GREMIS 1  
46190 RIBARROJA-VALENCIA-SPAIN  
TELEFONO SEDE CENTRALE: +34 961 667 636  
FAX: +34 961 668 944  
www.icetechice.com / sales@icetechice.com

CENTRO LOGISTICO DI ICE TECH IN ITALIA  
BRACCHI SRL  
VIA VENEZIANA BADALASCO 443, DEPOSITO NR.3  
24045 FARA GERA D'ADDA-BERGAMO-ITALIA  
TELEFONO ATTENZIONE COMMERCIALE: +39 0240 708 373  
ORDINI: FAX: +39 0289 981 435 / ordini@icetechice.com



**Ice  
Intelligence.**