

ICETECH®

ICE CUBE MAKERS



IT GR 140
IT GR 220
IT GR 400
IT GR 560
IT GR 560S
IT GR 850 CO2 S



IT GR 140



IT GR 220



IT GR 400



IT GR 560



IT GR 560 S



IT GR 850 CO2 S

CARATTERISTICHE GENERALI

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

La macchina produttrice di ghiaccio granulare **ICE TECH GR** vi darà un raffreddamento ottimale per una vasta gamma di prodotti e 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 e 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

Ghiaccio	Ghiaccio granulare a secco ideale per il banco pesce, il buffet d'insalate, gli espositori di frutta e bibite.
Carrozzeria	Acciaio inossidabile AISI 304
Evaporatore Verticale Cilindrico	La scatola del cambio, il dispositivo di protezione del motore e il cuscinetto sono stati progettati da ICE TECH per fornire piena affidabilità e un lungo ciclo di vita del prodotto.
Interruttore	Interruttore esterno On/Off
Accessori	La macchina ICE TECH GR è fornita con una paletta, un distributore del ghiaccio del serbatoio e un filtro d'acqua.
Gamma	Temperatura dell'aria: 5 – 40°C Temperatura dell'acqua: 5 – 35°C Pressione: 0,7 – 6 bar
Capacità Produttiva Ghiaccio	Kg/24h a Temperatura ambiente 15°C, Temperatura dell'acqua 10°C
Certificazione	ISO 9001, CE
Altri	Refrigerante R404 Connessione entrata acqua 3/4" Connessione Gas di scarico 20mm. Potenza monofase 220V-50Hz. / Opzionale: 220V-60Hz. Potenza trifase 380V-50/60Hz. (ICE TECH GR 560 / ICE TECH GR 560 SPLIT).

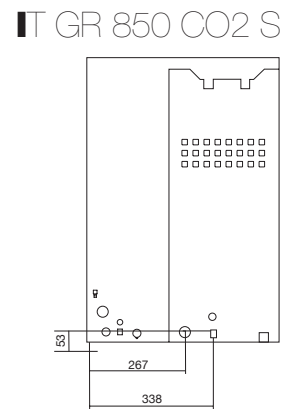
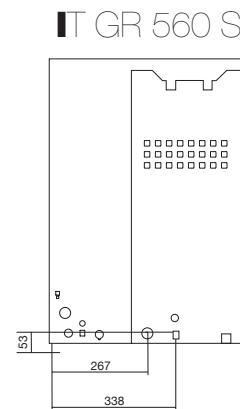
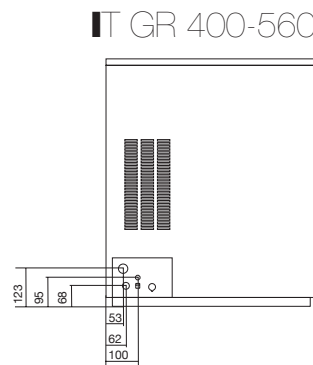
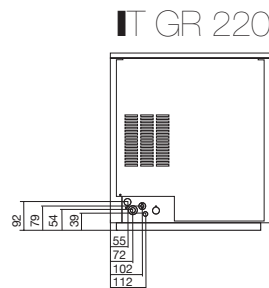
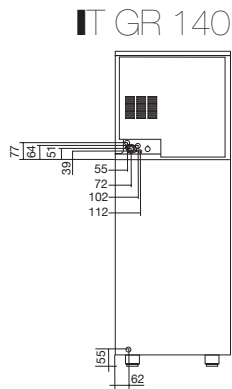
**Ice
Intelligence.**

GHIACCIO GRANULARE



IT GR 140
IT GR 220
IT GR 400
IT GR 560
IT GR 560S
IT GR 850 CO2 S

SCHEMA D'INSTALLAZIONE / mm.



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 GR 140	Aria	135	60	I	640	515 x 550 x 1355	450
	Acqua	139	60		640		360
ICE TECH GR 220	Aria	220	MODULARE	I	780	515 x 550 x 575	430
	Acqua	225	MODULARE		780		400
ICE TECH GR 400	Aria	390	MODULARE	I	1300	675 x 550 x 660	1100
	Acqua	395	MODULARE		1300		850
ICE TECH GR 560	Aria	565	MODULARE	I / III	1850	675 x 550 x 800	1600
	Acqua	570	MODULARE		1850		1500
ICE TECH GR 560 SPLIT	-	565	MODULARE	III	600	525 x 410 x 815	-
ICE TECH GR 850 CO2 SPLIT	-	565	MODULARE	I	600	525 x 410 x 815	-



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.**