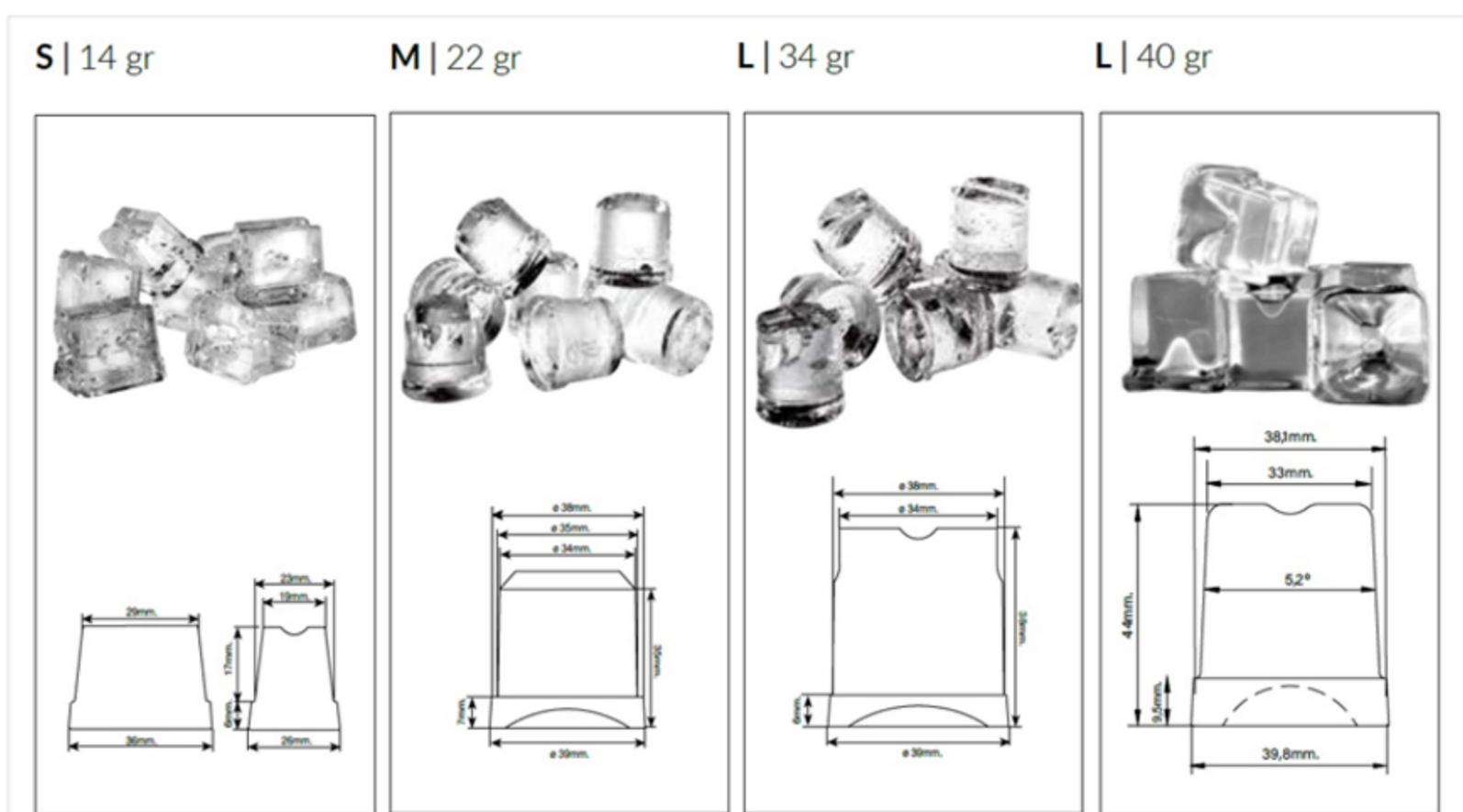


SPECIFICHE TECNICHE



Caratteristiche Tecniche / Limiti di Funzionamento

Cubetto di Ghiaccio	S 14gr. / M 22gr. / L 34gr. & 40gr.
Carrozzeria	Acciaio inossidabile AISI 304
Sistema d'Iniezione	Con iniettori speciali semielastici progettati e brevettati da ICE TECH per prevenire la formazione di calcare.
Comandi Elettromeccanici	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.
Interruttore	Interruttore esterno On/Off
Macchine Tropicalizzate	Classe T
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 R452A & R290 Connessione entrata acqua 3/4" Connessione Gas di scarico 20mm. Potenza monofase 220V-50Hz. / Opzionale: 220V-60Hz.

Gamma



Modello

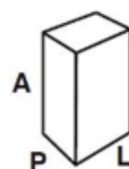
Grandeza
dei
Cubetti

Sistema di
Condensazione

Produzione
Kg. / Giorno

Serbatoio
Kg.

Potenza
Massima
d'Ingresso W.



LARGHEZZA x PROFONDITÀ x ALTEZZA
Dimensioni mm.

ICE TECH SS 25 R290	S	Aria Acqua	22 24	6 6	360 360	350 x 475 x 590
ICE TECH SS 35 R290	M, L	Aria Acqua	32 34	15 15	400 400	435 x 605 x 695