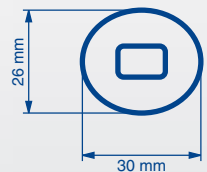
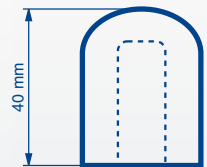


# Icematic®

Fabbricatore di ghiaccio in cubetti • Ice cubers • Eiswürfelerzeuger  
Machines à glace en cubes • Màquinas productoras de hielo en cubitos

## €35L



17 gr.



APPROVED



Fabbricatore di ghiaccio in cubetti • Ice cubers • Eiswürfelerzeuger  
 Machines à glace en cubes • Màquinas productoras de hielo en cubitos

I MODELLI E LE SPECIFICHE POSSONO ESSERE CAMBIATI IN QUALUNQUE MOMENTO SENZA PREAVVISO  
 MODELS AND SPECIFICATIONS ARE SUBJECT TO BE CHANGED WITHOUT NOTICE  
 WIR BEHALTEN DAS RECHT VOR JEDERZEIT ÄNDERUNGEN DER MODELLE UND DER TECHNISCHEN ANGABEN VORZUNEHMEN  
 LES MODELES ET CARACTERISTIQUES DES APPAREILS PEUVENT ETRE CHANGES SANS PREAVIS  
 LOS MODELOS Y LAS ESPECIFICACIONES PODRAN MODIFICARSE EN CUALQUIER SIN PREVIO AVISO

€35L

Produzione di ghiaccio in 24 ore fino a Ice produced for 24 hours up to Eisproduktion in 24 Stunden bis zu Production de glace en 24 h jusqu'à Produccion de hielo en las 24 horas hasta	37 kg.
Cubetti per ciclo / Cubes per cycle / Eiswürfel pro Zyklus Glaçons pour cycle / Cubitos por ciclo	20
Raffreddamento unità condensatrice Condensing unit cooling Kondensatoreinheit Refroidissement de l'unité de condensation Refrigeración de la unidad condensadora	aria air Luft air aire o acqua: consumo n. 35,1 litri per ora* or water: consumption n. 35,1 litres per hour* oder Wasser: Verbrauch n. 35,1 liter pro Stunde* ou eau: consommation n. 35,1 litres par heure* o agua: consumo n. 35,1 litros para hora*
Potenza assorbita / Absorbed power / Leistungsaufnahme Puisance absorbée / Potencia Absorbida	aria <b>W 350</b> acqua <b>W 300</b> air water
Kit piedini / Extension feet kit / Verlängerungen für die Füße Kit pieds rallongés / Kit pies	a richiesta / on request / Lieferbar auf Wunsch / sur demande / segun pedido
Refrigerante / Refrigerant / Kältemittel / Réfrigérant / Refrigerant	<b>R 134a</b>
Attacco entrata acqua / Water inlet connection / Anschluss für Wasserzufluss Prise entrée d'eau / Conexión entrada agua	<b>3/4" Gas</b>
Attacco scarico acqua / Water output connection / Anschluss für Wasserabfluss Prise écoulement d'eau / Conexión desague	<b>Ø 20 mm.</b>
Alimentazione monofase / Single phase input Einphasige Spannung / Alimentation monophasé Alimentación monofásica	<b>220V-240V - 50 Hz</b>
Alimentazione voltaggi speciali: Extra voltages: Andere Spannungen: Alimentation voltages spéciaux: Otros voltajes especiales:	a richiesta on request Lieferbar auf Wunsch sur demande según pedido
Capacità deposito / Storage bin capacity / Inhalt des Vorrats-Eisbehälters Capacité de la réserve / Capacidad del deposito	<b>16 kg.</b>
Carrozzeria - External structure Ausführung - Carrosserie - Carroceria	inox
Peso netto/Net weight/Netto Gewicht Poids net/Peso neto	<b>41 kg.</b>

PRODUZIONE DI GHIACCIO  
 ICE PRODUCTION  
 EIS PRODUKTION  
 PRODUCTION DE GLACE  
 PRODUCCION DE HIELO

RAFFREDDAMENTO AD ARIA  
 AIR COOLED - LUFTGEKÜHLT  
 REFR. A AIR - REFR. A AIRE

Temperatura acqua/Water temperature  
 Wassertemperatur/Température eau  
 Temperatura agua

Temperatura ambiente Ambient temperature Raumtemperatur Température ambiante	°C	32°	21°	15°	10°	
	10°	30	33	36	37	kg
	21°	28	30	33	34	kg
	32°	24	26	27	28	kg
	38°	22	24	25	26	kg

Prod. ghiaccio in 24 h/Ice prod. per 24 h  
 Eisprod. in 24 h/Prod. de glace en 24 h  
 Prod. de hielo en 24 h

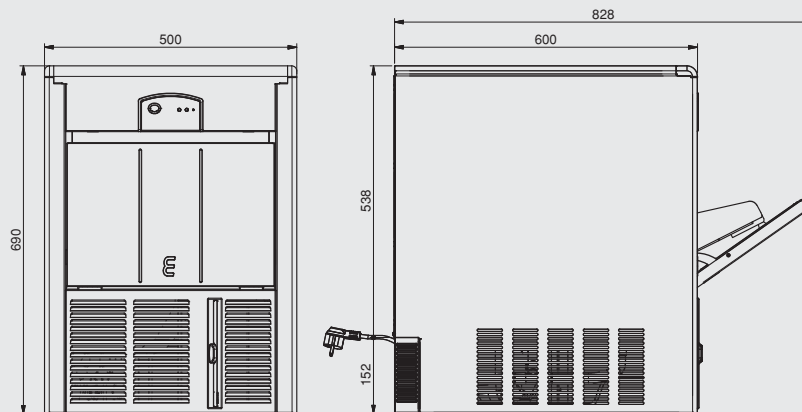
RAFFR. AD ACQUA / WATER  
 COOLED / WASSERGEKÜHLT  
 REFR. A EAU / REFR. A AGUA

Temperatura acqua/Water temperature  
 Wassertemperatur/Température eau  
 Temperatura agua

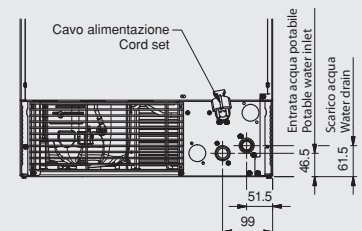
Temperatura ambiente Ambient temperature Raumtemperatur Température ambiante	°C	32°	21°	15°	10°	
	10°	29	32	33	35	kg
	21°	28	31	32	33	kg
	32°	27	29	30	32	kg
	38°	26	28	29	30	kg

Prod. ghiaccio in 24 h/Ice prod. per 24 h  
 Eisprod. in 24 h/Prod. de glace en 24 h  
 Prod. de hielo en 24 h

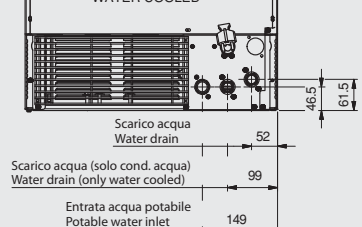
Dimensioni  
 Dimensions  
 Masse  
 Dimensions  
 Dimensiones



RAFFREDDAMENTO AD ARIA  
 AIR COOLED



RAFFREDDAMENTO AD ACQUA  
 WATER COOLED



(\*) Con temperatura acqua 21°C e temperatura ambiente 32°C  
 With water temperature 21°C and ambient temperature 32°C  
 Mit Wassertemperatur 21°C und Raumtemperatur 32°C  
 Avec température 21°C et ambiante température 32°C  
 Con temperatura agua 21°C y temperatura ambiente 32°C