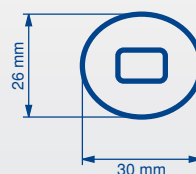
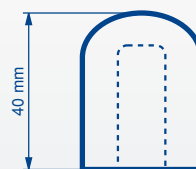


Icematic®

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

€35



17 gr.



APPROVED



NOSEM

Le Thalès - 1 rue du Gabian - BP 718 - 98014 MONACO CEDEX
 Tel. +377 97 98 40 90 - Fax +377 97 98 40 99
 commercial@nosem.mc - www.nosem.mc



Fabbricatore di ghiaccio in cubetti • Ice cubers • Eiswürfelerzeuger Machines à glace en cubes • Máquinas 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

€35

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. 40,3 litri per ora* or water: consumption n. 40,3 litres per hour* oder Wasser: Verbrauch n. 40,3 liter pro Stunde* ou eau: consommation n. 40,3 litres par heure* o agua: consumo n. 40,3 litros para hora*
Potenza assorbita / Absorbed power / Leistungsaufnahme Puissance absorbée / Potencia Absorbida	aria air	W 350 acqua water W 300
Kit piedini / Extension feet kit / Verlängerungen für die Füße Kit pieds rallongés / Kit pies	a richiesta / on request / Lieferbar auf Wunsch / sur demande / según pedido	
Refrigerante / Refrigerant / Kältemittel / Réfrigérant / Refrigerant	R 134a	
Attacco entrata acqua / Water inlet connection / Anschluss für Wasserzufluss Prise entrée d'eau / Conexión entrada agua	3/4" Gas	
Attacco scarico acqua / Water output connection / Anschluss für Wasserabfluss Prise écoulement d'eau / Conexión desague	Ø 20 mm.	
Alimentazione monofase / Single phase input Einphasige Spannung / Alimentation monophasé Alimentación monofásica	220V-240V - 50 Hz	
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	12 kg.	
Carrozzeria - External structure Ausführung - Carrosserie - Carroceria	inox	
Peso netto/Net weight/Netto Gewicht Poids net/Peso neto	36 kg.	

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
Temperatura ambiente

°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

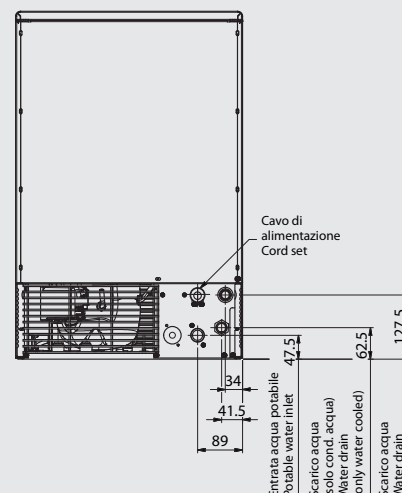
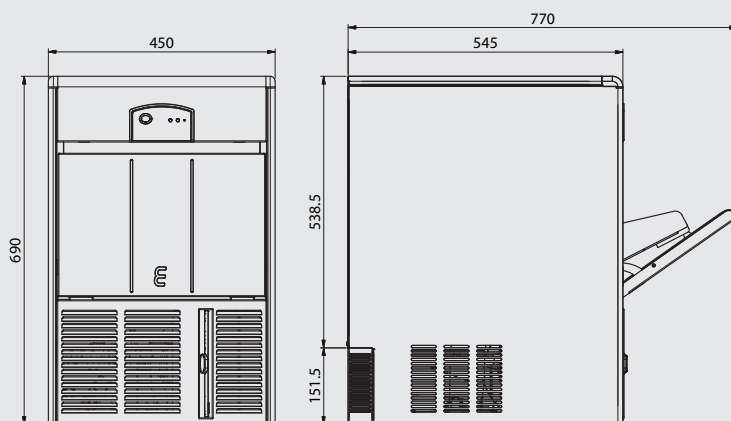
Temperatura acqua/Water temperature
Wassertemperatur/Température eau
Temperatura agua

Temperatura ambiente
Ambient temperature
Raumtemperatur
Température ambiante
Temperatura ambiente

°C	32°	21°	15°	10°	
10°	29	32	33	35	kg
21°	28	31	32	33	kg
32°	27	29	30	32	kg
38°	27	29	30	31	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



(*) 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