

eurfrigor®

ECPM 150/300



Produttore di ghiaccio cubetto pieno / Sistema spruzzo

Full ice cube makers / Spray system

Machine à glaçons compact / Système à projection d'eau

Kompakt Eiswürfelbereiter / Spritzsystem

Máquina de hielo a cubito compacto / Sistema por pulverización



ECPM 150/300

Modello con condensazione ad aria/acqua Air/water cooled model Modèle refroidi par air/eau Modelle luft/wasser gekühlt Modelo con condensación de aire/agua	ECPM150	ECPM300
Produzione nelle 24 ore sino a kg Ice output per 24 hours till kg Production dans le 24 heures jusqu'à kg Tagesleistung bis kg Producción en las 24 horas hasta a kg	155	300
Bin utilizzabile Usable bin Bac utilisable Einsetzbar Behälter Contenedor utilizable	BP240 BX350	BX350
Refrigerante Refrigerant Réfrigérant Kältemittel Refrigerante	R404a	R404a
Peso netto kg - Peso lordo kg Net weight kg - Gross weight kg Poids net kg - Poids brut kg Nettogewicht kg - Bruttogewicht kg Peso neto kg - Peso bruto kg	118-128	152-178
Dimensioni con imballo LxPxH mm Dimensions with packing WxDxH mm Dimensions avec l'emballage LxPxH mm Abmessungen mit Verpackung BxTxH mm Dimensiones con el embalaje AxPxH mm	910 605 955	1335 705 1005
Potenza assorbita Watt Power consumption Watt Consommation Watt Stromverbrauch Watt Consumo de energía Watt	1400	2600
Tipo di cubetto Kind of cube Type de glaçon Eiswürfel Typ Tipo de cubito	13gr 18gr 33gr 42gr 60gr	13gr 18gr 33gr 42gr 60gr
Consumo acqua l/kg Water consumption l/kg Consommation d'eau l/kg Wasserbrauch l/kg Consumo de agua l/kg	A 2,6 W 13	A 2,6 W 14,3

Dimensioni macchina senza imballo mm / Machine dimensions without packing mm / Dimensions de la machine sans l'emballage mm / Maschine Abmessungen ohne Verpackung mm / Dimensiones máquina sin embalaje mm

L / W / L / B / A	862	1250
P / D / P / T / P	555	580
H / H / H / H / H	720	848
H Piede / H Foot / H Pied / H Fuss / H Pata	-	-

Voltaggio standard - Standard voltage - Voltage standard
Standard-Anschlußspannung - Voltaje estándar

220 - 240 V - 50Hz



18gr



21°C



15°C

I produttori di ghiaccio mod. ECPM sono apparecchi di alta qualità. Sono disponibili in due versioni di raffreddamento, sia ad aria che ad acqua.

La formazione dei cubetti avviene tramite acqua spruzzata su un evaporatore di rame che, raffreddandosi, forma dei cubetti di ghiaccio cristallini, con una compatta superficie raffreddante che, un'inversione di ciclo, fa ricadere nel deposito sottostante. Carrozzeria in acciaio inox. **Modelli senza contenitore.**



The icemakers mod. ECPM are high quality equipments. They are available in two versions of cooling, both air and water. The ice is produced by water sprayed on the copper evaporator which by freezing creates pure and crystalline icecubes. A cycle inversion let the icecubes fall in the bin. Models provided with stainless steel body. **Models without storage.**

Les machines à glaçons mod. ECPM sont appareils de haute qualité. Elles sont disponibles en deux versions de refroidissement, soit par air soit par eau. La formation de glaçons arrive par l'eau qui est arrosée sur un évaporateur en cuivre lequel en se refroidissant forme des glaçons cristallins, ayant une compacte surface refroidissante qui une inversion de cycle fait tomber dans le dépôt situé au-dessous. Avec la carrosserie en acier inoxydable. **Modèles sans bac de stockage.**

Die Eiswürfelzeuger mod. ECPM sind Geräte von hoher Qualität. Diese Maschinen sind in zwei Ausführungen lieferbar, entweder mit Luft-oder Wasserkühlung. Das Wasser wird auf einen Kupfer-Verdampfer gespritzt und durch die Abkühlung formen sich die Kristall-Eiswürfel, die durch eine Zyklus-Inversion in den darunterliegenden Vorratsbehälter abgestossen werden. Mit Edelstahlgehäus. **Modell ohne Behälter.**

Los productores de hielo mod. ECPM son aparatos de alta calidad. Son disponibles en dos versiones de enfriamiento, bien sea a aire que a agua. La formación de los cubitos por medio de agua pulverizada en un evaporador de cobre que, enfriarse, forma unos cubitos cristalinos de hielo con una compacta superficie de refrigeración, que caen hacia el depósito puesto debajo, después de una inversión de ciclo. Estos modelos tienen carrocería de acero inoxidable. **Modelos sin contenedor.**

CONDIZIONI DI INSTALLAZIONE - INSTALLATION CONDITIONS
CONDITIONS D'INSTALLATION - EINBAUBEDINGUNGEN - CONDICIONES DE INSTALACIÓN

Minimum	Maximum	+10° C	+3° C	-10%	1bar(14psi)	
		+43° C	+32° C	+10%	6bar (84psi)	



Brice
Italia

Brice Italia Srl

Via Dell'Industria, 8 - 20020 Villa Cortese (MI) Italy
Tel. +39 02 9372633 r.a. - Fax +39 02 9370795
info@briceitalia.com - www.briceitalia.com