

eurfrigor®

ECP20/27/35/45/54/75/105/135/155



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



ECP20/27/35/45/54/75/105/135/155

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	ECP20	ECP27	ECP35	ECP45	ECP54	ECP75	ECP105	ECP135	ECP155
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	23	29	35	45	54	77	105	130	155
Capacità contenitore kg Storage bin capacity kg Capacité de stockage kg Kapazität des Behälters kg Capacidad de contenedor kg	6	6	13	13	25	30	45	65	65
Refrigerante Refrigerant Réfrigérant Kältemittel Refrigerante	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	R404a	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	32-37	33-38	41-48	41-48	52-59	62-70	133-143	113-133	118-138
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	420 535 770	420 535 770	485 660 890	485 660 890	565 700 1025	705 700 1035	985 620 1225	880 785 1245	880 785 1245
Potenza assorbita Watt Power consumption Watt Consumption Watt Stromverbrauch Watt Consumo de energía Watt	350	350	410	450	500	700	850	1050	1400
Tipo di cubetto Kind of cube Type de glaçon Eiswürfel Typ Tipo de cubito	22gr	22gr 40gr	22gr 40gr	22gr 40gr	22gr 40gr	22gr 40gr	22gr 40gr	13gr 18gr 33gr 42gr 60gr	13gr 18gr 33gr 42gr 60gr
Consumo acqua l/kg Water consumption l/kg Consumation d'eau l/kg Wasserbrauch l/kg Consumo de agua l/kg	A 3,2 W 14	A 3 W 14	A 3,2 W 15	A 3,5 W 15	A 3 W 14	A 2,8 W 14	A 3 W 13,5	A 2,8 W 15,3	A 2,6 W 13

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	375	375	440	440	520	650	930	840	840
P / D / P / T / P	487	487	606	606	647	645	565	740	740
H / H / H / H / H	595	595	710	710	845	875	1050	1075	1075
H Piede / H Foot / H Pied / H Fuss / H Pata	+65	+65	+65	+65	+110	+110	+110	+110	+110

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

220 - 240 V ~ 50Hz



22 gr

ECP20 - ECP27
ECP35 - ECP45
ECP54 - ECP75
ECP105



18 gr

ECP135 - ECP155



21°C



15°C

I produttori di ghiaccio mod. ECP sono apparecchi di alta qualità. Con deposito ghiaccio isolato in poliuretano, 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.



The icemakers mod. ECP are high quality equipments. Bin insulated with polyurethane, 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.

Les machines à glaçons mod. ECP sont appareils de haute qualité. Bac de glaçe isolé avec polyurethane, 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 lequell 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.

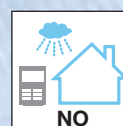
Die Eiswürfelzeuger mod. ECP sind Geräte von hoher Qualität. Die Eiswürfelablagerung ist durch Polyurethane-Schaumstoff vollkommen isoliert, diese Maschinen sind in zwei Ausführungen lieferbar, entweder mit Luft-oder Wasserkühlung.

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.

Los productores de hielo mod. ECP son aparatos de alta calidad. Con el deposito del hielo aislado en poliuretano, 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, el 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.

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



Minimum	+10° C	+3° C	-10%	1bar(14psi)
Maximum	+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

