



Produttore di ghiaccio cubetto pieno o forato

Full ice cube or ice cube maker producing hollow cubes - Glaçon compact ou machine a glaçon - système a doigts
Kompakt Eiswürfel oder Bereiter von ohlen Eiswürfeln - Cubito compacto o maquina automatica para hacer cubitos de hielo huecos sistema de paleta

EC130

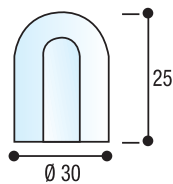
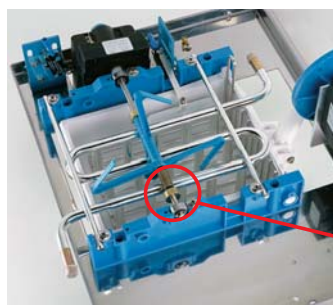
Con carrozzeria in acciaio inox, porta rientrante per una maggiore accessibilità al ghiaccio e ventilazione frontale. È dotato, su richiesta, di dispositivo automatico di controllo (D.A.C.).

These models are provided with stainless steel body, reentering door which assures an easier accessibility to ice and frontal ventilation. Upon request, it is equipped with electromechanical control device (D.A.C.).

Avec la carrosserie en acier inoxydable, la porte rentrante pour un accès plus facile à la glace et ventilation frontale. Il est équipé, sur demande, d'un dispositif électro-mécanique de contrôle (D.A.C.).

Mit Edelstahlgehäuse und Einbuchtung der Tür zwecks besserem Zutritt zum Eis und Frontalventilation. Auf Anfrage, ist das Gerät mit elektromechanischer Kontrollvorrichtung (D.A.C.).

Estos modelos tienen carrocería de acero inoxidable, puerta retráctil para garantizar una accesibilidad mayor al hielo y ventilación frontal. Está compuesto, solo mediante pedido, de un dispositivo automático de control (D.A.C.).



Peso cubetto gr 20±
Cube weight gr 20±
Poids du glaçon gr 20±
Eiswürfelgewicht gr 20±
Peso cubito gr 20±



ECP110

Il produttore di ghiaccio mod. ECP è un apparecchio di alta qualità.

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.

The icemaker mod. ECP is a high quality equipment.

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.

La machine à glaçon mod. ECP est un appareil de haute qualité.

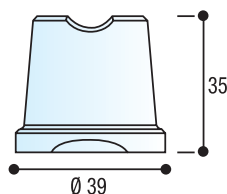
La formation de glaçon arrive par l'eau qui est arrosée sur un évaporateur en cuivre lequel en se refroidissant forme des glaçons cristallins, ayant une compacte surface refroidissante qui une inversion de cycle fait tomber dans le dépôt situé au-dessous.

Der Eiswürfelerzeuger mod. ECP ist ein Gerät von hoher Qualität.

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.

El productor de hielo ECP est un aparato de alta calidad.

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.



Peso cubetto gr 22±
Cube weight gr 22±
Poids du glaçon gr 22±
Eiswürfelgewicht gr 22±
Peso cubito gr 22±

APPROVED BY: d.I.T

Con riserva di modifica senza preavviso - Subject to change without notice



Modello con condensazione ad aria Air cooled model Modèle refroidi par air Modelle mit luftgekühltem Verflüssiger Modelo con condensación de aire	EC130	ECP110
Produzione nelle 24 ore kg Ice output per 24 hours kg Production de glaçons dans le 24 heures kg Tagesleistung kg Producción diaria en las 24 horas kg	130	110
Capacità di serbatoio kg Storage bin kg Capacité du bac réservoir kg Kapazität des Vorratsbehälters kg Capacidad del tanque kg	60	60
Numero cubetti per ciclo Cubes per cycle Glaçons par cycle Eiswürfelproduktion pro Zyklus Numero de cubitos por ciclo	90	72
Refrigerante Refrigerant Réfrigérant Kältemittel Refrigerant	R404a	
Peso netto kg Net weight kg Poids net kg Nettogewicht kg Peso neto kg	135	133
Peso lordo kg Gross weight kg Poids brut kg Bruttogewicht kg Peso bruto kg	145	143
Volume m3 Volume m3 Volume m3 Volumen m3 Volumen m3	0,69	0,69
Dimensioni mm/Dimensions mm/ Dimensions mm/Abmessungen mm/ Dimensiones mm		
L / L / L / B / L	930	930
P / P / P / T / P	565	565
H / H / H / H / H	1050	1050
H Piede / H Foot / H Pied / H Fuss / H Pie	+ 80	+ 80
Per i modelli con condensazione ad acqua la produzione giornaliera va aumentata del 10% circa.		
For watercooled units daily output increases about 10%.		
Pour machines avec condensation par eau la production journalière augment de 10% environ.		
Bei Modellen mit wassergekühltem Verflüssiger ist die Tagesleistung um 10% höher.		
Por lo que se refiere a los modelos con condensación por agua, hay que aumentar la producción diaria aproximadamente del 10%.		



20020 LAINATE (Milano) Italy - Via Don Sturzo, 20
Tel. +39.02.93.571.515 (r.a.) - Fax. +39.02.93.571.521
<http://www.eurfrigor.it>
E-mail: info@eurfrigor.it