

COMPACTO
NUGGET
ESCAMAS
TRITURADO
DEPÓSITOS



BRICE-EURFRIGOR

La amplia gama de fabricantes de hielo **Brice** y **eurfrigor** son el resultado de 37 años de experiencia y constante mejora para ofrecer al usuario el modelo más adecuado a sus necesidades.



COMPACTO



ESCAMAS

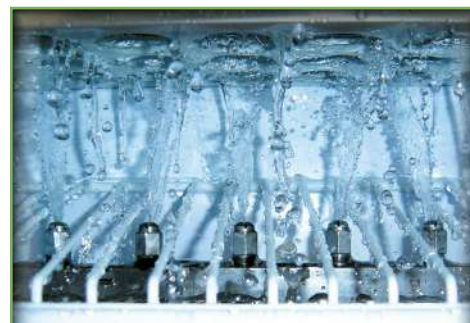


TRITURADO



NUGGET

La elevada tecnología, la capacidad de producción y las estrictas pruebas, garantizan la calidad insuperable del producto, que es certificado además por marca CE.



CONDICIONES DE INSTALACIÓN

- Voltaje estándar 220 - 240 V - 50Hz (* voltaje especial bajo pedido)
- La producción de hielo se calcula con temperatura ambiente de 21 °C y temperatura de entrada de agua de 15 °C.

		Mínimo	+10° C	+3° C	V	1bar(14psi)
		Máximo	+43° C	+32° C	-10% / +10%	6bar(84psi)

21°C 15°C



FABRICADORES DE HIELO

ECP - HIELO COMPACTO (con depósito)

Los fabricantes de **hielo compacto ECP**, generan un cubito macizo y cristalino, fabricado por pulverización de agua sobre evaporador de cobre.

REFRIGERACIÓN POR AIRE (A) O AGUA (W) (ESPECIFICAR EN PEDIDO).

Refrigeración frontal y lateral.

Fácil acceso y mínimo mantenimiento.

Cuba aislada con poliuretano inyectado.

Refrigerante R404A.



Doble conexión hidráulica en máquinas refrigeradas por agua (de ECP37a ECP100)



ESCALA REAL

MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	DEPÓSITO (KG)	POTENCIA (W)	CONS. AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxHxHPatas mm)	P.V.P.
ECP28 A/W	25	9	270	A: 3, 1 l/kg W: 14 l/kg	387 x 470 x 687 (+65)	1.395 €
ECP37 A/W	37	16	380	A: 4,6 l/kg W: 14 l/kg	497 x 592 x 687 (+65)	1.625 €
ECP46 A/W	46	16	455	A: 3, 5 l/kg W: 14 l/kg	497 x 592 x 687 (+65)	1.710 €
ECP52 A/W	48	25	455	A: 3, 5 l/kg W: 14 l/kg	497 x 592 x 797 (+65)	1.900 €
ECP80 A/W	88	40	890	A: 2,5 l/kg W: 14,2 l/kg	735 x 603 x 910 (+65)	2.360 €
ECP100 A/W	100	60	870	A: 2,5 l/kg W: 14,2 l/kg	735 x 603 x 1010 (+65)	3.020 €
ECP135 A/W	130	65	1050	A: 2,8 l/kg W: 15,3 l/kg	840 x 740 x 1075 (+65)	3.670 €
ECP155 A/W	155	65	1400	A: 2,6 l/kg W: 13 l/kg	840 x 740 x 1010 (+65)	3.800 €

* Todos los modelos producen un cubito de 40gr. Sólo en los modelos ECP135 y ECP155 se puede producir uno de 60gr (bajo pedido).

EN - HIELO NUGGET (con depósito)

Producción de hielo compacto.

Adecuado para una amplia gama de usos, desde coctelería a presentación de productos.

Exterior en acero inoxidable.

Consumo bajo de energía.

Refrigerante R404A.



MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	DEPÓSITO (Kg)	POT. ELÉCTRICA (W)	CONSUMO AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxHxHPatas mm)	P.V.P.
EN50	55	10	420	A 1 W 5,3	450x620x680 (+65)	3.130 €
EN85	85	20	550	A 1 W 6,3	500x660x690 (+110)	3.330 €
EN140	140	50	650	A 1 W 6,4	738x690x1020 (+110)	3.750 €

ENM - HIELO NUGGET (sin depósito)



MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	POT. ELÉCTRICA (W)	CONSUMO AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxH mm)	P.V.P.
ENM450	440	1.700	A 1 W 5,8	560 x 569 x 695	6.640 €
COMPATIBLE		BP240 - BX110/200/350/550 - ROLB1/108 - ROLB2/216 - ROLB3/216			

Los **modelos ESP** son ideales para el sector pesquero, lácteo, químico...

Produce un hielo de escamas planas y una temperatura de entre -5°C y -10°C.

Refrigerante R404A.

Refrigeración mediante AIRE ó AGUA.



MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	POT. ELÉCTRICA (W)	CONS. AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxH mm)	P.V.P. R.AIRE	P.V.P. R.AGUA
ESP250	250	1.700	A 1 W 7,5	870 x 550 x 600	8.470 €	8.655 €
ESP400	400	2.100	A 1 W 7,5	900 x 588 x 705	9.620 €	9.805 €
ESP600	620	3.000	A 1 W 7,4	900 x 588 x 705	11.105 €	11.270 €
ESP900	900	4.600	A 1 W 6,9	1107 x 700 x 880	14.875 €	15.150 €
ESP1500	1.500	6.000	A 1 W 7,0	1107 x 700 x 970	23.230 €	23.575 €
ESP2000	2.300	7.000	A 1 -	1062 x 832 x 1423	31.580 €	-



DEPÓSITOS

Depósitos de hielo estudiados especialmente para máquinas productoras de hielo a cubitos y granular sin contenedor.

Los modelos BP y BX estructura exterior en INOX.

Los modelos ROLB estructura exterior en polietileno.



MODELO	MEDIDAS (LxPxHxHPatas mm)	CAP. + RESERVA (kG)	COMPATIBLE CON	P.V.P.
BP240	942 x 795 x 1053 (+100)	180	ESM160/280/510 - ENM450	1.260 €
BX200	870 x 815 x 1000 (+100)	200	ESM160/280/510 - ENM450 - ESP250	1.570 €
BX350	1250 x 815 x 1000 (+100)	350	ESM/280/510 - ENM450 ESP250/400/600	2.420 €
BX550	1110 x 1060 x 1915	550	ESM510/1000 - ENM450 ESP400/600/900/1500	6.120 €
ROLB1/108	795 x 1060 x 1284	108 + 17	ESM160/280/510 - ENM450	2.990 €
ROLB2/216	1560 x 1060 x 1484	108x2 +50	ESM280/510 - ENM450	6.045 €
ROLB3/216	1560 x 1330 x 1780	108x2 +300	ESM510/1000 - ENM450 ESP600-900-1500	10.675 €

ES - HIELO TRITURADO (con depósito)

Evaporador de acero inoxidable 18/8, con reductor sobre el evaporador con engranaje.

Concepto innovador en cuanto a mecánica interna, con paneles fácilmente desmontables que permiten un acceso rápido y cómodo en las piezas interiores para limpieza o inspección.

Con apertura retráctil para facilitar el acceso al hielo.

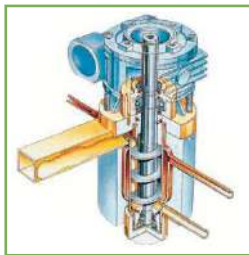
Producción de hielo granular de calidad, compacto y seco.

Bajo consumo de energía.

Gas refrigerante R404a.



MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	DEPÓSITO (KG)	POT. ELÉCTRICA (W)	CONS. AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxHxHPatas mm)	P.V.P.
ES60	60	10	420	A 1 W 5,3	450 x 620 x 680 (+65)	2.820 €
ES102	100	20	550	A 1 W 6,3	496 x 660 x 685 (+110)	3.065 €
ES150	150	40	650	A 1 W 6,4	741 x 678 x 925 (+110)	3.360 €
ES155	150	55	650	A 1 W 6,4	741 x 678 x 1015 (+110)	3.500 €



Reductor colocado en la parte superior del evaporador



ESM - HIELO TRITURADO (sin depósito)



MODELO	PRODUC. (KG/DÍA)	POT. ELÉCT. (W)	CONS. AGUA (L/KG)	MEDIDAS (LxPxH cm)	P.V.P.
ESM160	160	650	A 1 W 5,5	560 x 569 x 600	3.430 €
ESM280	280	1050	A 1 W 5,2	560 x 569 x 695	4.805 €
ESM510	500	1700	A 1 W 5,8	560 x 569 x 695	5.880 €
ESM1000	1000	3200	A 1 W 5,3	934 x 684 x 700	11.865 €

