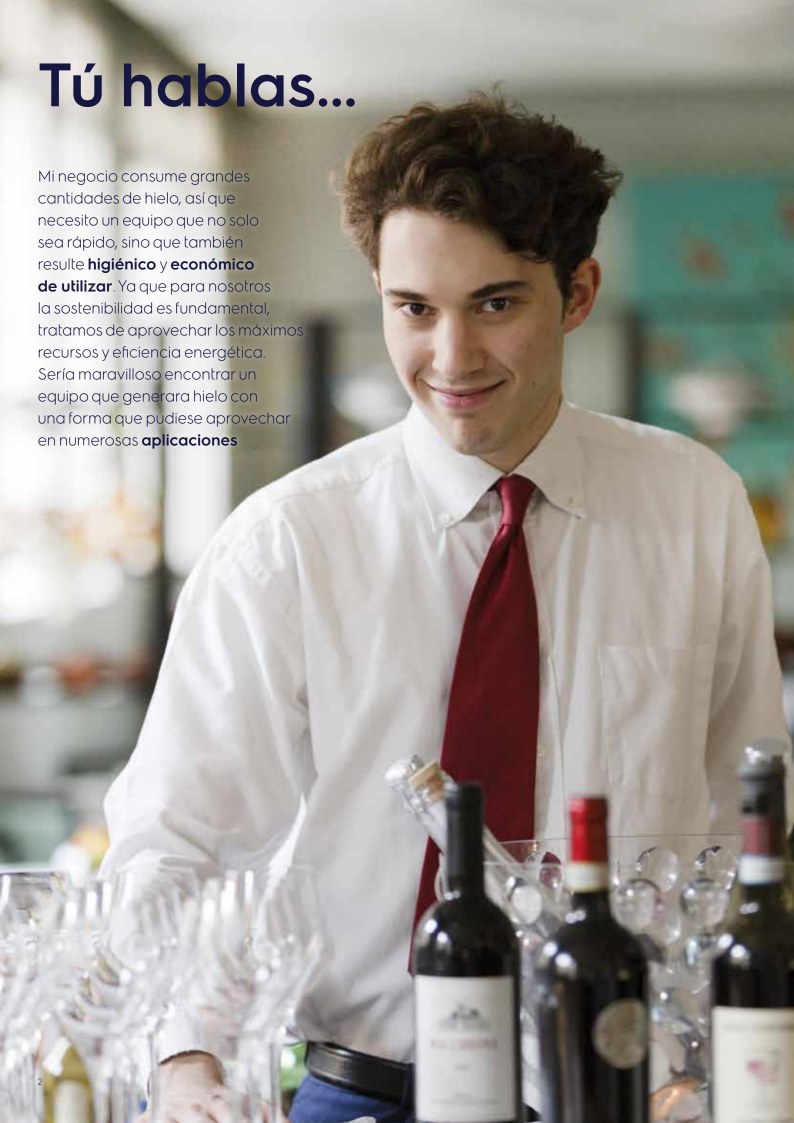


La nueva Era del Hielo

Puros. Sin residuos. Sostenibles. Fabricadores de Perlas de Hielo de Electrolux





... y nosotros escuchamos

Una forma más ecológico y sin residuos de generar hielo puro para tu negocio: el nuevo **Fabricador de Perlas de Hielo** de Electrolux es la última incorporación en nuestra gama de equipos ultra-eficientes y fáciles de limpiar, además de la respuesta a tus necesidades



Ecológico Impacto medioambiental reducido

flexibilidad



Ahorro Sin residuos, gran eficiencia



Flexible Idóneo para cualquier aplicación



Sin residuos + infinitas aplicaciones = 1 perla

¿Buscas una clase de hielo que resulte perfecta para cualquier uso? ¿Estás harto de facturas de luz y agua elevadas? Ya es hora de que tu negocio entre en la nueva era del hielo, **la era de las Perlas de Hielo**



1 litro = 1 kg

Menor impacto medioambiental y más ahorro

Los fabricadores de Perlas de Hielo no solo permiten ahorrar en las facturas, sino que el uso del **gas refrigerante natural R290,** no tóxico, sin PAO (Potencial de Agotamiento de Ozono) y con un PCG (Potencial de Calentamiento Global) muy reducido, implica que sean mejores tanto para el medio ambiente como para las futuras generaciones

Aislamiento total

Consumo energético reducido gracias a su **cabina totalmente aislada**, de gran eficiencia



R290



Sin residuos 1 litro de agua = 1 kg de hielo

Facturas reducidas para ti y ningún residuo para el recurso más valioso del planeta: el agua. Los fabricadores de Perlas de Hielo también reducen tus facturas gracias al uso optimizado de ciclos calientes y fríos para fabricar hielo







Hielo universal

Utiliza las Perlas de Hielo en **cualquier aplicación** y en todos los sectores: desde el catering, la hostelería, los minoristas, la industria hasta la medicina



Sin cal

Rendimiento y eficiencia duraderos gracias al innovador **sistema de regulación de agua**, que evita que se acumule cal

Higiene

Riesgo de contaminación reducido gracias a sus **componentes de grado alimentario** fáciles de limpiar y desinfectar

Sensor inteligente

Reducido paro por averías: un sensor electrónico supervisa de forma continua la velocidad de rotación a fin de garantizar la eficiencia del equipo

Resistente

Diseño en acero inoxidable con mantenimiento reducido, larga duración y gran calidad

Perfecto para cócteles triturados, como Caipiriñas y Mojitos

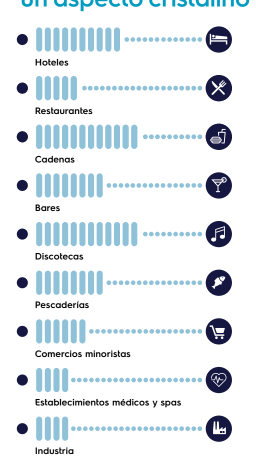
Perlas de Hielo

La Era de las Perlas de Hielo. Los microcubitos del futuro

Ahorra en tus facturas de luz y agua: la tecnología del sistema de fabricación de Perlas de Hielo y sus propiedades crean el hielo perfecto para ti. Hagas lo que hagas



Gratamente masticables, se envasan con total facilidad y presentan un aspecto cristalino





Bares

30 % menos pérdida

de agua*. Se acabaron las bebidas aguadas: las Perlas de Hielo apenas se diluyen. Son fáciles de distribuir y resultan perfectas para mantener las bebidas frías y preparar batidos

*si se compara con el hielo rápido durante un período de 20 minutos



Comercios minoristas

Las Perlas de Hielo tienen un aspecto atractivo, tardan mucho en derretirse

tardan mucho en derretirse y resultan idóneos para exponer productos frescos



Restaurantes

Una única clase de hielo

para todas tus necesidades: servir pescado crudo, conservar bebidas, crear presentaciones deslumbrantes o enfriar con rapidez los alimentos mientras se preparan



Industria/Medicina

Solo un 8 % de humedad, propiedades de enfriamiento superiores y reducido riesgo de contaminación por impurezas o cal: estas características hacen que las Perlas de Hielo resulten idóneas para una gran variedad de aplicaciones





Nosotros nos ocupamos de la tecnología y tú, de la magia. Fabricadores de hielo de Electrolux

El hielo adecuado supone toda una diferencia en tu negocio, ya sea a la hora de servir a tus clientes el cóctel perfecto, de crear presentaciones apetecibles de productos frescos, de enfriar muestras con rapidez, de envasar la pesca del día para el transporte o para tratar lesiones deportivas.

Independientemente del lugar en el que te encuentres y de la cantidad que necesites, Electrolux cuenta con el fabricador de hielo de gran rendimiento y eficiencia energética adecuado para ti

Cubito de hielo. Cubitos basados en la tecnología



¿Buscas el **cubito de hielo** perfecto? **Compacto, puro y de forma perfecta**, la gama de fabricadores de cubitos de Electrolux cuenta con el modelo perfecto para tu negocio



Hielo que dura

Bares, restaurantes e industrias.

13 g de forma clásica y rendimiento excepcional

Hoteles

• ||||||| -------

Restaurantes



Cadenas





Hielo ultra-cristalino

Hielo totalmente puro.
Se derrite lentamente y ofrece
un aspecto ultra-cristalino.
Se trata del ingrediente perfecto
para realzar y conservar
el sabor de alimentos y bebidas,
así como para exponerlos
en su punto álgido

¿Cuánto necesitas?

Perfecto para cualquier negocio. La capacidad de producción puede ser de tan solo **22 kg/24 h** o hasta **132 kg/24 h**

Fresco. Cristalino. Perfecto

Con su maravilloso aspecto, todos los cubitos de hielo cristalinos mantienen su congelación durante más tiempo, manteniendo así el sabor de las bebidas



Hielo rápido. ¿Cuándo lo necesitas? Ahora

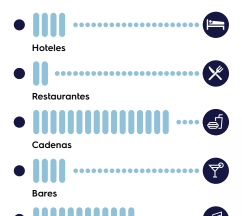


Veloz a la hora de fabricar, los equipos de **hielo rápido** de Electrolux producen cubitos con formas perfectas e idénticas para enfriar de inmediato tus bebidas



Hielo de alta productividad

Bares, discotecas, cadenas, restaurantes 7 gramos de frescor



Hielo ultra-cristalino

Totalmente puro.
Se derrite lentamente y ofrece
un aspecto ultra-cristalino.
Se trata del ingrediente perfecto
para realzar y conservar
el sabor de alimentos y bebidas,
así como para exponerlos
en su punto álgido

7 gramos de perfección

Todos los cubitos, compactos y resistentes, son idénticos y no forman grumos ya que se producen utilizando un evaporador vertical y nuestra tecnología patentada

La higiene es prioritaria

Fácil cumplimiento de las normas de seguridad alimentaria. El hielo rápido se produce en equipos que se limpian y desinfectan con facilidad

Enfriamiento rápido y flujo de trabajo más veloz

Perfectos para enfriar al instante bebidas gaseosas en negocios con alta productividad. Los equipos de hielo rápido funcionan de forma continua para producir **hasta 32 kg por hora**



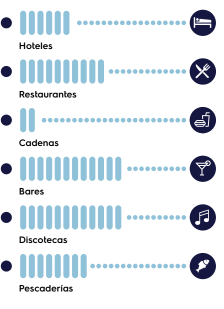
Cubitos de hielo hueco. (El hielo con el toque más fresco



Bonitos y funcionales. **Cubitos de hielo hueco cristalinos para que las bebidas** se mantengan frías durante más tiempo



Bares, restaurantes y discotecas. La forma de la innovación



Mantén el frío

Las bebidas se enfrían con más rapidez, mantienen el sabor y permanecen frías durante más tiempo gracias al tamaño y a la forma de los cubitos de hielo hueco

Ideal para enfriar champán

¿Agua dura? Sin problema

Los cubitos de hielo huecos son cristalinos incluso en zonas de agua dura, gracias a nuestro sistema de fabricación en paletas. Los equipos de cubitos de hielo huecos son muy resistentes y se limpian y desinfectan con facilidad



Hielo triturado. Se mantiene frío y brillante

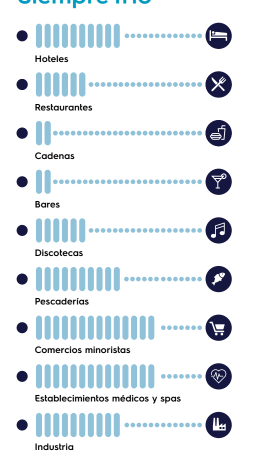


¿Necesitas hielo bonito y fácil de moldear? El **Hielo Triturado** mantiene los productos frescos con un aspecto y un sabor magnífico. También resulta idóneo para tratar lesiones deportivas u otras aplicaciones médicas



Sin quemaduras por congelamiento, hielo muy moldeable

Comercios minoristas, pescaderías, industrias, medicina Siempre frío



Presentaciones apetecibles

El Hielo Triturado, de aspecto natural, resulta idóneo para conservar y presentar productos frescos

Envásalo

Permite enfríar rápidamente sin congelar los alimentos durante su conservación. Gracias a su facilidad para moldearlo, las pequeñas escamas de hielo, generadas ligeramente por debajo de los 0 °C, hacen que resulten perfectos para el pescado fresco

Uso en cualquier lugar

Almacenes marítimos, laboratorios de alta tecnología, salas de hospitales o exclusivos restaurantes de marisco. Los fabricadores de Hielo Triturado se instalan con facilidad y están disponibles en diversos tamaños para adaptarse al espacio

Alto rendimiento. Sin residuos

Obtén **1 kg de hielo a partir de 1 litro de agua**. El Hielo
Triturado resulta económico
y se produce utilizando una
tecnología sencilla, de modo
que el mantenimiento del equipo
sea también rápido y simple



Siempre a tu disposición...

Tu satisfacción es nuestra satisfacción. Cualquier necesidad que tengas siempre te la podremos cubrir gracias a una extensa red de Atención al Cliente compuesta por **2.200 Partners de Servicio Autorizados de Electrolux** en más de **149 países. 10.000 técnicos profesionales** y alrededor de **170.000 recambios en stock**.



Mantén tu equipo en activo

Garantiza el rendimiento y la eficiencia constante de tu equipo gracias al uso de nuestra amplia gama de accesorios, consumibles y repuestos originales. La combinación perfecta para tu negocio



Atención al cliente y tranquilidad

Electrolux fabrica su maquinaria con el objetivo de que sea duradera.
Cuando se trata de hacer la vida de nuestros clientes más sencilla te facilitamos soluciones que aseguren que el equipo permanezca tan eficiente y rentable como el primer día. Cumplir con el mantenimiento y recomendaciones



Descubre más en nuestra web

de acuerdo con los manuales de Electrolux es esencial para evitar problemas inesperados.

El servicio de Atención al Cliente de Electrolux ofrece una serie de paquetes de servicios personalizados. Para obtener más información, contacta con tu Servicio Autorizado de Electrolux preferido

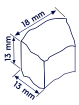


Gama

PERLAS DE HIELO







	Sistema de enfriamiento	Producción 24 h	Capacidad de almacenamiento	Tamaño de la perla mm	Consumo eléctrico	Dimensiones (WxDxH)	Peso neto
730266	aire	55 kg	hasta 10 kg	8x16x7	420 W	450x620x680 mm	56 kg
730267	aire	85 kg	hasta 20 kg	8x16x7	550 W	500x660x690 mm	59 kg
730268	aire	140 kg	hasta 40 kg	8x16x7	650 W	738x690x851,5 mm	90 kg
730269	aire	140 kg	hasta 50 kg	8x16x7	650 W	738x690x1020 mm	94 kg
730270	aire	250 kg	sin contenedor	13x18x13	1050 W	560x569x695 mm	83 kg

CUBITOS DE HIELO











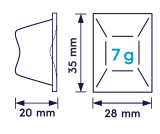




	Sistema de enfriamiento	Producción 24 h	Capacidad de almacenamiento	Clase de cubito	Consumo eléctrico	Dimensiones (WxDxH)	Peso neto
730559 (ABS)	aire	22 kg	hasta 4 kg	18 g	320 W	355x404x590 mm	27,5 kg
730560 (ABS)	agua	22 kg	hasta 4 kg	18 g	320 W	355x404x590 mm	27,5 kg
730521 (INOX)	aire	22 kg	hasta 4 kg	18 g	320 W	355x404x590 mm	27,5 kg
730522 (INOX)	agua	22 kg	hasta 4 kg	18 g	320 W	355x404x590 mm	27,5 kg
730537/730538	aire/agua	26 kg	hasta 6 kg	18 g	350 W	390x460x610 mm	35 kg
730523/730561	aire	29 kg	hasta 9 kg	18 g/33 g	370 W	390x460x690 mm	37 kg
730524/730562	agua	29 kg	hasta 9 kg	18 g/33 g	370 W	390x460x690 mm	37 kg
730543/730563	aire	35 kg	hasta 16 kg	18 g/33 g	370 W	500x580x690 mm	48 kg
730544/730564	agua	35 kg	hasta 16 kg	18 g/33 g	370 W	500x580x690 mm	48 kg
730525/730526	aire/agua	44 kg	hasta 16 kg	18 g	450 W	500x580x690 mm	52 kg
730557/730565	aire	47 kg	hasta 25 kg	18 g/33 g	500 W	500x580x800 mm	56 kg
730558/730566	agua	47 kg	hasta 25 kg	18 g/33 g	500 W	500x580x800 mm	56 kg
730527/730528	aire/agua	67 kg	hasta 40 kg	18 g	650 W	738x600x920 mm	77 kg
730545/730546	aire/agua	85 kg	hasta 40 kg	18 g	800 W	738x600x920 mm	86 kg
730529/730530	aire/agua	95 kg	hasta 55 kg	18 g	850 W	738x600x1020 mm	89 kg
730531/730567	aire	130 kg	hasta 65 kg	18 g/33 g	1050 W	840x740x1075 mm	113 kg
730532/730568	agua	130 kg	hasta 65 kg	18 g/33 g	1050 W	840x740x1075 mm	113 kg
730204/730160	aire/agua	33 kg	hasta 16 kg	43 g	370 W	500x580x800 mm	56 kg
730205/730161	aire/agua	46 kg	hasta 25 kg	43 g	500 W	500x580x910 mm	64 kg
730206/730162	aire/agua	65 kg	hasta 40 kg	43 g	650 W	738x600x1030 mm	89 kg
730207/730163	aire/agua	90 kg	hasta 55 kg	43 g	850 W	738x600x1030 mm	102 kg
730208/730164	aire/agua	130 kg	hasta 65 kg	43 g	1050 W	840x740x1185 mm	133 kg

HIELO RÁPIDO





	Sistema de enfriamiento	Producción 24 h	Capacidad de almacenamiento	Clase de cubito	Consumo eléctrico	Dimensiones (WxDxH)	Peso neto
730173	aire	140 kg	hasta 200 kg	7 g	1400 W	540x544x747 mm	73 kg
730174	agua	140 kg	hasta 200 kg	7 g	1400 W	540x544x747 mm	73 kg
730175	aire	200 kg	hasta 200 kg	7 g	1600 W	770x550x805 mm	90 kg
730176	agua	200 kg	hasta 200 kg	7 g	1600 W	770x550x805 mm	90 kg

CUBITOS DE HIELO HUECO





	Sistema de enfriamiento	Producción 24 h	Capacidad de almacenamiento	Clase de cubito	Consumo eléctrico	Dimensiones (WxDxH)	Peso neto
730008	aire	25 kg	hasta 8 kg	20 g	310 W	385x468x687 mm	38 kg
730009	agua	25 kg	hasta 8 kg	20 g	310 W	385x468x687 mm	38 kg
730010	aire	35 kg	hasta 15 kg	20 g	310 W	495x580x687 mm	47 kg
730011	agua	35 kg	hasta 15 kg	20 g	310 W	495x580x687 mm	47 kg
730012	aire	50 kg	hasta 20 kg	20 g	420 W	495x580x797 mm	54 kg
730013	agua	50 kg	hasta 20 kg	20 g	420 W	495x580x687 mm	54 kg
730014	aire	75 kg	hasta 30 kg	20 g	480 W	735x596x907 mm	75 kg
730016	agua	75 kg	hasta 30 kg	20 g	480 W	735x596x907 mm	75 kg

HIELOTRITURADO



	Sistema de enfriamiento	Producción 24 h	Capacidad de almacenamiento	Consumo eléctrico	Dimensiones (WxDxH)	Peso neto
730533	aire	95 kg	hasta 20 kg	550 W	500x660x690 mm	59 kg
730534	agua	95 kg	hasta 20 kg	550 W	500x660x690 mm	59 kg
730551	aire	155 kg	hasta 40 kg	650 W	738x690x920 mm	85 kg
730552	agua	155 kg	hasta 40 kg	650 W	738x690x920 mm	85 kg
730210	aire	280 kg	sin contenedor	1050 W	560x569x695 mm	83 kg
730211	agua	280 kg	sin contenedor	1050 W	560x569x695 mm	83 kg
730212	aire	510 kg	sin contenedor	1700 W	560x569x695 mm	102 kg
730213	agua	510 kg	sin contenedor	1700 W	560x569x695 mm	102 kg



Descubre la Excelencia de Electrolux y comparte nuestro pensamiento en www.professional.electrolux.es

Síguenos en 😈 🛗 in f









Excelencia

orientada al medio ambiente

- ▶ Todas las fábricas Electrolux cuentan con la certificación ISO 14001
- energía, detergente y para reducir las emisiones nocivas
- se han actualizado atendiendo a las necesidades ecológicas de nuestros clientes
- ▶ Nuestra tecnología cumple la directiva ROHS y el reglamento REACH, y se puede reciclar en más de un 95 %
- ► La calidad de nuestros productos está revisada al 100 % por expertos

