

Fabricadoras de Hielo en Cubos

Características Técnicas - Modelos compactos

- Fácil mantenimiento
- Excelente para mantener hielo
- Tecnología de energía eficiente
- Ideal para hogares, restaurantes, hoteles, bares y supermercados.



MODELO	ICM30B	ICM50B	ICM70B	ICU70B - BAJOMESADA	ICM90B
Capacidad de producción	25-30 Kg / 24 hs	35-50 Kg / 24 hs	55-70 Kg / 24 hs	40-70 Kg / 24 hs	65-90 Kg / 24 hs
Capacidad de almacenaje	15 Kg	18 Kg	36 Kg	30 Kg	36 Kg
Potencia	300 W	360 W	625 W	660 W	850 W
Voltaje	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz	220-240V / 50 Hz	220-240V / 50Hz
Peso	36 Kg	45 Kg	66 Kg	65 Kg	60 Kg
Dimensiones equipo	500 x 450 x 800 mm	500 x 590 x 850 mm	660,2 x 707 x 919 mm	666 x 637 x 775 mm	660 x 685 x 920 mm
Dimensiones cubos	22 x 22 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm
Tipo de gas	R404A	R404A	R404A	R404A	R404A
Aislación	Espuma de poliuretano	Espuma de poliuretano	Espuma de poliuretano	Espuma de poliuretano	Espuma de poliuretano

La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Fabricadoras de Hielo en Cubos

Características Técnicas - Modelos compactos

- Fácil mantenimiento
- Excelente para mantener hielo
- Tecnología de energía eficiente
- Ideal para hogares, restaurantes, hoteles, bares y supermercados.



MODELO	ICM150B	ICM250B	ICM400B	ICM800B
Capacidad de producción	125-150 Kg / 24 hs	210-250 Kg / 24 hs	350-400 Kg / 24 hs	700-800 Kg / 24 hs
Capacidad de almacenaje	105 Kg	125 Kg	125 Kg	315 Kg
Potencia	1100 W	1420 W	2300 W	3800 W
Voltaje	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz	220-240V / 50Hz	-
Peso	87 Kg	111 Kg	140 Kg	225 Kg
Dimensiones equipo	560 x 830 x 1668 mm	760 x 830 x 1718 mm	760 x 830 x 1893 mm	1227 x 973 x 2060 mm
Dimensiones cubos	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm	28 x 28 x 22 mm
Tipo de gas	R404A	R404A	R404A	-
Aislación	No hay aislamiento térmico en la cabeza de hielo, solo espuma de poliuretano para el depósito de hielo	No hay aislamiento térmico en la cabeza de hielo, solo espuma de poliuretano para el depósito de hielo	No hay aislamiento térmico en la cabeza de hielo, solo espuma de poliuretano para el depósito de hielo	-

La empresa se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.