



ORION



THE ICE CUBE THAT MORE LIKES TO EVERYONE

The range of ORION machines produces the most commonly used ice cube (36/40 grs) with the most competitive price on the market, without renouncing its careful design and a sustainable technology. The operation is very simple (electromagnetic); it has tight measurements; the maintenance is comfortable and very low cost. Additionally, all of its components are compatible with other ITV standards.

With the newest pump-injection technology, the Orion machines are compact models and for low-counter installation. The ice storage is ample and well proportioned to its productivity. Body and door in stainless steel AISI 304, with height adjustable legs (up to 165 mm).

Standard equipment includes: ON/OFF switch; connection of water inlet; drainage; shovel to pick up the ice; Shuko cable connection; two mechanical filters.

The most common cube format (36/40grs) because of its great versatility for different drinks and customer profiles, it is produced in the ORION machines at the lowest cost and with total security.

EL CUBITO DE HIELO QUE MÁS GUSTA AL ALCANCE DE TODOS

La gama de máquinas ORION fabrica el cubito de hielo más utilizado (36/40 grs) con el precio más competitivo del mercado, sin renunciar a un cuidado diseño y una tecnología duradera. El funcionamiento es muy simple (electromagnético); tiene las medidas justas; el mantenimiento es cómodo y de muy bajo coste. Además todos sus componentes son compatibles con otros estándares de ITV.

Con la novedosa tecnología bomba-inyección, las máquinas ORION son modelos compactos y para instalar bajo mostrador. El almacén de hielo es amplio y proporcionado a su productividad. Carrocería y puerta en acero inoxidable AISI 304, con patas regulables en altura (hasta 165 mm).

El equipamiento estándar incluye: interruptor ON/OFF; conexión de entrada de agua; desagüe; pala para recoger el hielo; cable conexión Schuko y dos filtros mecánicos.

El formato más habitual de cubito (36/40grs) por su gran versatilidad para diferentes bebidas y perfiles de cliente, se produce en las máquinas ORION al menor coste y con total seguridad.



ORION



SPRAY SYSTEM
SISTEMA DE DUCHAS

20 | 30 | 40 | 60 | 80 | 130



ALFA MINI - 14 gr
39mm (W) x 27mm (D) x 30mm (H)
ONLY MODEL ORION 20



DELTA MAX - 40 gr
40 mm (L) x 44 mm (A)



DP INTERNAL DISCHARGE PUMP AVAILABLE ON THIS MODELS MARKED
BOMBA DE DESCARGA INTERNA DISPONIBLE EN ESTOS MODELOS

ORION 20 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21420U	22	230 / 50 / 1	6	18	32	350 x 475 x 593	
WATER AGUA	21421	24	230 / 50 / 1	6	18	32	350 x 475 x 593	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 440 x 550 x 715 mm. Weight/Peso: 36Kg. Volume: 0,17 m³

ORION 30 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21430U	32	230 / 50 / 1	15	24	41	435 x 605 x 695*	
AIR AIRE	21430UDP	32	230 / 50 / 1	15	24	41	435 x 605 x 695*	
WATER AGUA	21431U	34	230 / 50 / 1	15	24	41	435 x 605 x 695*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 510 x 665 x 825 mm. Weight/Peso: 48Kg. Volume: 0,28 m³

With feet/Con pies +105/155mm

ORION 40 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21440U	43	230 / 50 / 1	15	24	44	435 x 605 x 695*	
AIR AIRE	21440UDP	43	230 / 50 / 1	15	24	44	435 x 605 x 695*	
WATER AGUA	21441U	45	230 / 50 / 1	15	24	44	435 x 605 x 695*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 510 x 665 x 825 mm. Weight/Peso: 48Kg. Volume: 0,28 m³

With feet/Con pies +105/155mm

ORION 60 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21460U	62	230 / 50 / 1	30	36	54	515 x 645 x 835*	
AIR AIRE	21460UDP	62	230 / 50 / 1	30	36	54	515 x 645 x 835*	
WATER AGUA	21461U	65	230 / 50 / 1	30	36	54	515 x 645 x 835*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 585 x 700 x 965 mm. Weight/Peso: 61Kg. Volume: 0,40 m³

With feet/Con pies +105/155mm

ORION 80 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21480U	82	230 / 50 / 1	40	48	62	645 x 645 x 865*	
WATER AGUA	21481	86	230 / 50 / 1	40	48	62	645 x 645 x 865*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 720 x 710 x 1000 mm. Weight/Peso: 61Kg. Volume: 0,52 m³

With feet/Con pies +105/155mm

ORION 130 R290



CONDENSATION CONDENSACIÓN	CODE REF.	PRODUCTION PRODUCCIÓN (Kg./24h.)	VOLTAGE VOLTAGE (V/Hz/N)	STORAGE ALMACÉN (Kg.)	CYCLE CICLO (Cubes/Cubitos)	NET WEIGHT PESO NETO (Kg.)	WIDTH x DEPTH x HEIGHT LARGO x PROF. x ALTO (mm)	SPEC.SHEET F. TÉCNICA
AIR AIRE	21490U	134	230 / 50 / 1	60	72	102	930 x 565 x 915*	
WATER AGUA	21491I	136	230 / 50 / 1	60	72	102	930 x 565 x 915*	

Packed shipping info. / Info. de expedición embalada: Dim.(WxDxH): 1000 x 630 x 1040 mm. Weight/Peso: 104Kg. Volume: 0,66 m³

With feet/Con pies +105/155mm