

ORION

EL CUBITO DE HIELO QUE MÁS GUSTA AL ALCANCE DE TODOS

La gama de máquinas ORION ofrecen funcionalidad, usabilidad y sencillez con el precio más competitivo del mercado.

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).

Refrigeradas con el nuevo gas ecológico R290, con bajo índice GWP (Global Warming Potential) y que, además, reduce notablemente el consumo de energía y agua.

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.

La gama de máquinas ORION fabrica el cubito de hielo clásico de 40gr, macizo, cristalino y muy versátil, apto para diferentes bebidas y perfiles de cliente.

O CUBO DE GELO MAIS DESEJADO AO ALCANCE DE TODOS

A gama de máquinas ORION oferece funcionalidade, usabilidade e simplicidade ao preço mais competitivo do mercado.

O funcionamento é muito simples (eletromagnético). O cubo tem as medidas ideais. A manutenção da máquina é fácil e de baixo custo, além de todos os componentes serem compatíveis com outros componentes standard da ITV. As máquinas ORION possuem a mais recente tecnologia por bomba/ injeção. São modelos compactos e para serem instalados por baixo de um expositor.

O depósito do gelo é grande, proporcionado à produtividade. Estrutura exterior e porta em aço inoxidável AISI 304, com pés reguláveis em altura (até 165 mm).

Refrigerado com o novo gás ecológico R290, com um baixo índice de GWP (Global Warming Potential) e que também reduz significativamente o consumo de energia e água.

O equipamento standard inclui: botão ON/OFF, ligação à rede de água e esgotos, pá para recolher o gelo, cabo de ligação Schuko e dois filtros mecânicos.

A gama de máquinas ORION produz o clássico cubo de gelo de 40g, sólido, cristalino e muito versátil, adequado para diferentes bebidas e perfis de clientes.

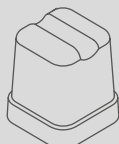


ORION

20 | 30 | 40 | 60 | 80 | 130



ORION 20
14/19 gr



ORION
40gr



R290



ORION 20

350 x 475 x 593

DIMENSIONES (mm)
(LxPxA)

R290



ORION 30

435 x 605 x 695

CON PATAS COM PÉS +105/155mm.

R290



ORION 40

435 x 605 x 695

CON PATAS COM PÉS +105/155mm.



	CONDENSACIÓN CONDENSAÇÃO		R290			R290		
	AIRE AR	AGUA ÁGUA	AIRE AR	AIRE AR DP	AGUA ÁGUA	AIRE AR	AIRE AR DP	AGUA ÁGUA
REF:	21420U	21421	21430U	21430UDP	21431U	21440U	21440UDP	21441U
(1) PRODUCCIÓN 24H (1) PRODUÇÃO 24H	22 Kg.	24 Kg.	32 Kg.		34 Kg.	43 Kg.		45 Kg.
ALMACÉN ARMAZÉM	6 Kg. 162 cubitos cubos		15 Kg. 405 cubitos cubos			15 Kg. 405 cubitos cubos		
CICLO (CUBITOS) CICLO (CUBOS)	18		24			24		
COMPRESOR COMPRESSOR	1/4 CV		1/3 CV			1/2 CV		
(2) POT. MÁX. ABSORBIDA (2) POT. MÁX. ABSORVIDA	260 W/l		356 W/l		260 W/l	510/l		
PESO NETO PESO LIQUIDO	32 Kg.		41 Kg.			44 Kg.		
PRECIO P.V.P. PREÇO P.V.P.								

CON DP: CON BOMBA DE DESCARGA. R290: SOLO REFERENCIAS ACABADAS EN "U".

(1) PRODUCCIÓN A 20°C TEMPERATURA AMBIENTE Y 15°C TEMPERATURA AGUA (2) MÁXIMA POTENCIA ABSORBIDA EN CONDICIONES DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 43°C, SEGÚN NORMAS PARA LA CLASIFICACIÓN CLIMÁTICA CLASE T (TROPICALIZADA). EL CONSUMO DISMINUYE EN TEMPERATURAS AMBIENTE INFERIORES.



SISTEMA DE DUCHAS
SISTEMA DE CHUVEIRO

DP

Modelos disponibles con bomba de descarga opcional
Código: ...DP
Modelos disponíveis com bomba de descarga opcional
Código: ...DP

R290



ORION 60

515 x 645 x 840

CON PATAS COM PÉS +105/155mm.



R290



ORION 80

645 x 645 x 870

CON PATAS COM PÉS +105/155mm.



R290



ORION 130

930 x 565 x 915

CON PATAS COM PÉS +105/155mm.



AIRE AR	AIRE AR DP	AGUA ÁGUA	AIRE AR	AGUA ÁGUA	AIRE AR	AGUA ÁGUA
21460U	21460UDP	21461U	21480U	21481	21490U	21491I
62 Kg.		65 Kg.	82 Kg.	86 Kg.	134 Kg.	136 Kg.
30 Kg. 820 cubitos cubos			40 Kg. 1080 cubitos cubos		60 Kg. 1667 cubitos cubos	
36			48		72	
1/2 CV			3/4 CV		1 CV	
510/l			680 W / l		899 W / l	
54 Kg.			62 Kg.		102 Kg.	

COM DP: COM BOMBA DE DESCARGA. R290: APENAS REFERÊNCIAS TERMINADAS EM "U".

(1) PRODUÇÃO MÁXIMA A 20°C TEMPERATURA AMBIENTE E 15°C TEMPERATURA ÁGUA (2) POTÊNCIA ABSORVIDA EM CONDIÇÕES DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 43°C, SEGUNDO NORMAS PARA A CLASSIFICAÇÃO CLIMÁTICA CLASSE T (TROPICALIZADA). O CONSUMO DIMINUI COM TEMPERATURAS AMBIENTE INFERIORES.