

FABRICADORES DE HIELO SERIE SMH

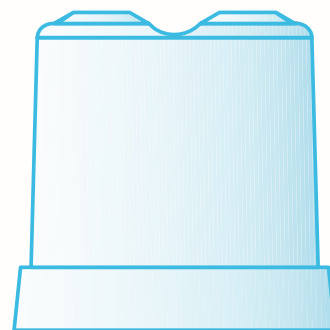


SERIE SIMAG SMH CUBITOS

MODELO	PRODUCCIÓN (Kg/24h)	STOCK (Kg/Und)	CUBITOS POR CICLO	POTENCIA ABSORBIDA (W)	POTENCIA (CV)	CONSUMO AGUA (l/24h)	PESO (Kg) neto	PESO (Kg) bruto	VOLUMEN (m³)	PVP €
SMH 40 A	35	17/404	21	330	1/4	80	45	53	0,296	
SMH 40 W	38	17/404	21	330	1/4	310	45	53	0,296	
SMH 50 A	45	21/500	21	530	3/8	90	48	57	0,331	
SMH 50 W	48	21/500	21	460	3/8	330	48	57	0,331	
SMH 70 A	65	33/785	33	650	1/2	180	63	74	0,535	
SMH 70 W	68	33/785	33	520	1/2	700	63	74	0,535	
SMH 85 A	79	33/785	33	750	3/4	150	64	75	0,535	
SMH 85 W	84	33/785	33	700	3/4	780	64	75	0,535	
SMH 125 A	125	50/1190	54	1200	1	300	94	110	0,600	
SMH 125 W	130	50/1190	54	1200	1	1800	94	110	0,600	

PORTES PAGADOS

CUBITO tamaño real



45g SMH 40/50/70/85/125
Ø43,5x41,5 mm

SMH 40 A SMH 40 W	SMH 50 A SMH 50 W	SMH 70 A SMH 70 W	SMH 85 A SMH 85 W	SMH 125 A SMH 125 W
721 485 575	816 485 575	892 670 595	892 670 595	892 1042 575

Características

- Construida exteriormente en acero inoxidable acabado SCOTCH BRITE.
- Refrigeradas por aire o agua.
- Sistema de fabricación del hielo mediante difusores.
- Bomba vertical.
- Interruptor principal ON/OFF.
- Sistema de limpieza incorporado.
- Componentes fácilmente accesibles para su inspección o reparación.
- **Sistema de condensación que reduce el consumo e incorpora válvula presostática.**
- Óptima relación entre producción de hielo y capacidad de depósito.
- Reducidas dimensiones.
- Producciones con temperatura ambiente 21°C / temperatura agua 15°C.
- Medidas sin patas.
Con patas suplementarias +/- 105 a 125 mm.
- Doble sistema de desescarche.
- Refrigerante R134a en todos los modelos excepto en los modelos SMH 125 A/W, que poseen refrigerante R452a.
- Temperatura ambiente de trabajo de 10°C a 43°C.
- Temperatura del agua de 5°C a 38°C.
- Presión de entrada de agua de 1 bar a 5 bar.
- **2 años de garantía.**
- Tensión 230V/50Hz.