

Cubas Calientes Eléctricas de Baño María

CUBAS CALIENTES GN - GRUPO INCORPORADO CON TERMOSTATO



CONSTRUCCION

Construcción exterior e interior en acero inoxidable austenítico (no magnético), inclusive respaldo.

Aislamiento de poliuretano inyectado con 40 Kg./m³ de densidad, sin CFC.

Tina de 160 mm de profundidad, la cual permite recibir insertos "Gastronorm" con profundidad máxima de 150 mm.

Fijación a encimera mediante herrajes de sujeción.

Panel porta-mandos con interruptor ON/OFF y control de termostato, ubicado en el grupo incorporado en la base inferior.

Tubo y válvula de drenaje incorporados para facilitar el vaciado de la placa y su limpieza.

PERFORMANCE

Resistencias de silicón blindadas, controladas por termostato electromecánico regulable.

Temperatura de trabajo: 30 °C a 90 °C en ambiente externo de 32 °C y 65% de H.R.

CONEXION ELECTRICA

Incluyen cable y clavija Tipo F.

IMPORTANTE

No incluyen insertos.*



DBM-211-S-W



DBM-411-S-W

MODELO	CAPACIDAD 1/1-GN*	VOLTAJE - FRECUENCIA	POTENCIA kW	AMPS.	DIMENSIONES EXTERIORES (mm)			EMBALAJE	
					Frente	Fondo	Altura	kg	m ³
CUBAS CALIENTES GN - GRUPO INCORPORADO CON TERMOSTATO									
DBM-211-S-W	2	220V. - II+TF - 50/60Hz.	1.4	7.0	789	610	304	38	0.4
DBM-311-S-W	3	220V. - II+TF - 50/60Hz.	2.1	11.0	1115	610	304	56	0.5
DBM-411-S-W	4	220V. - II+TF - 50/60Hz.	2.1	11.0	1440	610	304	68	0.7
DBM-511-S-W	5	220V. - II+TF - 50/60Hz.	2.8	14.0	1765	610	304	83	0.8

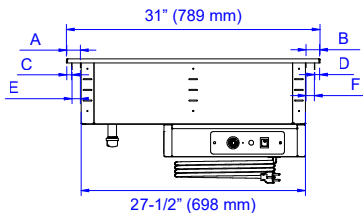
ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.

Cubas Calientes Eléctricas de Baño María

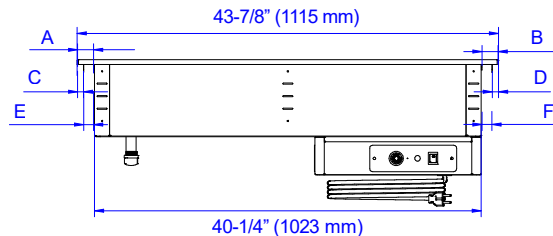
CUBAS CALIENTES GN - GRUPO INCORPORADO CON TERMOSTATO



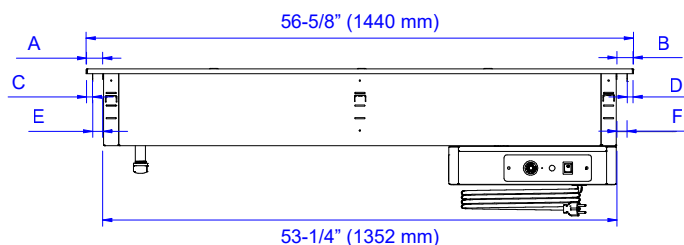
DBM-211-S-W



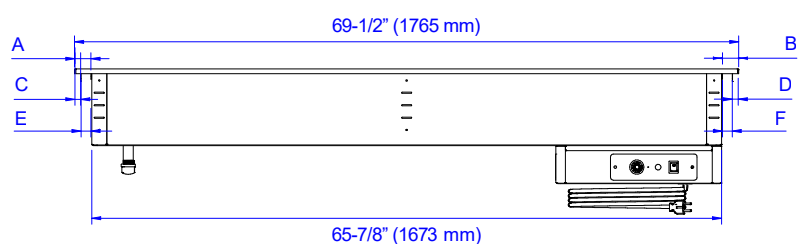
DBM-311-S-W



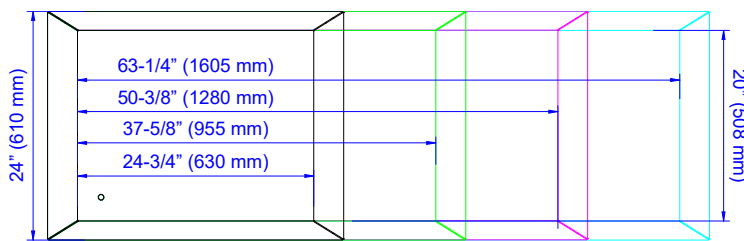
DBM-411-S-W



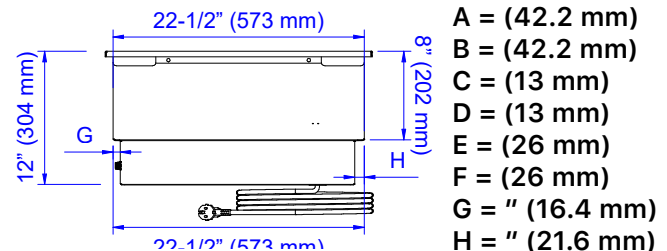
DBM-511-S-W



VISTA SUPERIOR COMUN



LATERAL COMUN



A = (42.2 mm)
B = (42.2 mm)
C = (13 mm)
D = (13 mm)
E = (26 mm)
F = (26 mm)
G = " (16.4 mm)
H = " (21.6 mm)

MODELO	DBM-211-S-W	DBM-311-S-W	DBM-411-S-W	DBM-511-S-W
CONEXION ELECTRICA				
Voltaje - Frecuencia	220V. - II+TF - 50/60Hz.			
Potencia (kW)	1.4	2.1	2.8	
Amperaje	7.0	11.0	14.0	
Enchufe Eléctrico	Tipo F (incluye cable y clavija)			
Longitud del cable (m)	2.2			
DIMENSIONES DE EMBALAJE (mm)				
Frente	820	1145	1510	1835
Fondo		680		
Altura		657		



REQUERIMIENTOS DE INSTALACION

1. CONEXION ELECTRICA: verifique las condiciones requeridas para una instalación con voltaje a 220V., compatible con la clavija "Tipo F".

2. EXENCION DE RESPONSABILIDAD: ASBER no asume responsabilidad alguna por la cobertura de piezas o mano de obra, ni por fallas de componentes, defectos de fábrica o cualquier otro daño para las unidades instaladas en aplicaciones residenciales o no comerciales.

ESPECIFICACIONES SUJETAS A CAMBIOS SIN PREVIO AVISO. | ESPECIFICACIONES VALIDAS PARA LATINOAMERICA.