

EL FRÍO EUTÉCTICA



La placa eutéctica restituye un frío constante por calor latente de fusión de la solución eutéctica. Emplazada dentro del contenedor, la placa restituye el frío previamente acumulado en la cámara durante su congelación. El líquido eutéctico debe estar perfectamente solidificado antes de la utilización de la placa

La temperatura de congelación debe ser al menos 5°C inferior a la temperatura de fusión del líquido eutéctico. La duración de acumulación por congelación puede variar entre 6 y 24 horas dependiendo del equipo frigorífico utilizado



Modelo de placa	Dimensiones en mm	Temperatura de fusión							Peso ± 8%
		Potencia latente de fusión en Kcal							
		0°C	-3°C	-12°C	-17°C	-21°C	-26°C	-31°C	
INDUSTRIA	610 x 380 x 43	504	528	522	485	526	440	400	9,3 Kg
TOP 370	620 x 420 x 35	468	490	485	450	489	409	371	8,8 Kg
TOP 780	650 x 402 x 35	456	477	472	439	476	398	362	8,5 Kg
TOP 580	595 x 316 x 35	285	298	295	274	297	249	226	5,4 Kg
GASTRO 1/1	530 x 325 x 35	278	291	288	268	290	243	221	5,3 Kg
TOP 55	355 x 225 x 32	104	109	107	100	109	91	83	2,0 Kg
GASTRO 1/3	325 x 176 x 30	-	90	80	86	81	-	-	1,5 Kg
CARTUCHO 500	220 x 148 x 20	40	-	-	-	-	-	-	0,6 Kg
CARTUCHO 250	195 x 90 x 20	20	-	-	-	-	-	-	0,3 Kg

PLACA Y CONTENEDOR COMPATIBILIDAD

Placa	ROLL	BAC
INDUSTRIA	900 - 1000 - 1400	120 - 150 - 250 - 260 - 480 - 600
TOP 370	220 - 370 - 500 - 550	160 - 420
TOP 780	780	-
TOP 580	300 - 580	-
GASTRO 1/1	-	75
TOP 55	-	55
GASTRO 1/3	-	50
CARTUCHO 500	-	-
CARTUCHO 250	-	-



Tel : + 33 (0)4 77 906 863
 Fax : + 33 (0)4 77 903 495
www.olivo.fr

