



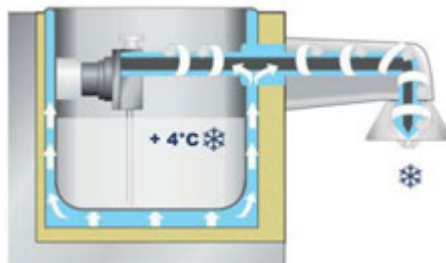
KREAM 2,5



KREAM 9



PANEL DE CONTROL KREAM 2,5 VS KREAM 9



DETALLE REFRIGERACIÓN CUBA Y GRIFO



DETALLE BOMBA DE ACERO INOX

MODELO	DIMENSIÓN EXTERIOR largo x ancho x alto	CAPACIDAD MÁXIMA LITROS	PRODUCCIÓN HORARIA LITROS	POTENCIA W	PESO NETO KG
KREAM 2,5	230 x 560 x 430	2,5	50	500	25
KREAM 9	295 x 590 x 520	6 o 9	100		37

CARACTERÍSTICAS:

- MANTIENE NATA LÍQUIDA A 4°C CON POSIBILIDAD DE REGULACIÓN DE LA TEMPERATURA
- SISTEMA MEDIANTE BOMBA ROTATIVA EN ACERO DE ALTA PRESIÓN CON REGULACIÓN DEL "OVERRUN"
- GRIFO REFRIGERADO HASTA SALIDA A 4°C
- POSIBILIDAD DE TRABAJAR NATA CON HASTA EL 45% DE GRASA
- CONDENSACIÓN POR AIRE
- EROGACIÓN DEL PRODUCTO TEMPORIZADA O CON FUNCIÓN EROGACIÓN EN CONTINUO (SÓLO MOD. KREAM 9)
- TANQUE/S EXTRAÍBLE PARA FACILITAR LIMPIEZA:
MOD. KREAM 2,5 CON 1 TANQUE DE 2,5 LITROS
MOD. KREAM 9 CON 2 TANQUES (6 Y 9 LITROS)
- VOLTAJE 220 - 240 V / 1 / 50 HZ