

REGENERADORES DE TEMPERATURA

Evoline regenera en el menor tiempo posible respetando los alimentos con excelentes resultados en jugosidad, colores y texturas gracias a su tecnología eficiente.

Restaurantes / Hoteles / Caterings / Colectividades

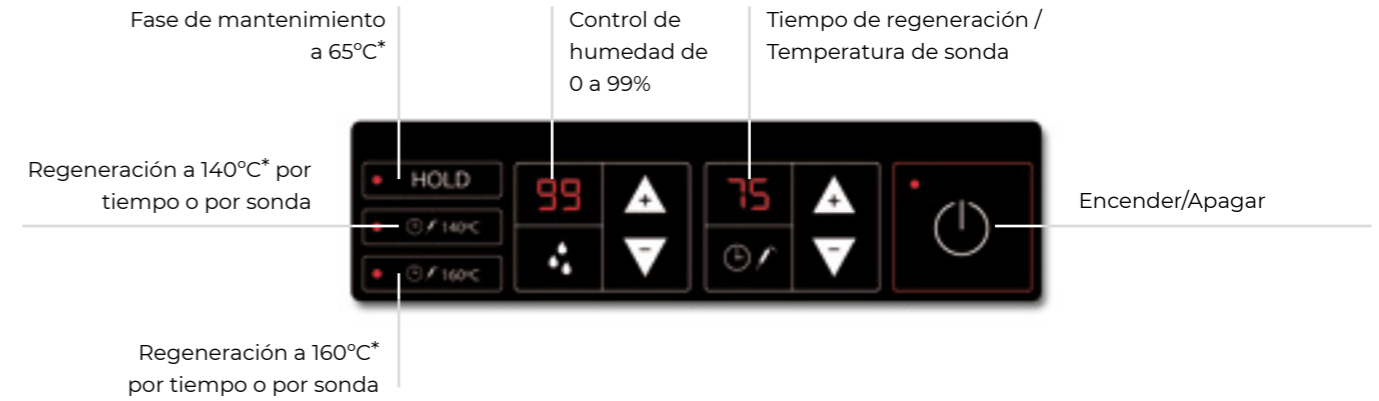


EVOLINE

Modelos EVOLINE
Accesorios

180
181

MODELO CON HUMEDAD Y CONECTOR DE SONDA



MODELO CON HUMEDAD SIN CONECTOR DE SONDA



MODELO SIN HUMEDAD



* Los 3 modos de temperatura de trabajo (65-140-160) son configurables por el servicio técnico autorizado (rango 65°C - 160°C).

REGENERADORES

DE TEMPERATURA



| MODELO | 5 GN | | | 5 GN | | | | |
|--|--------|--------------------|----------|----------|--------------------|----------|--------------------|----------|
| | CÓDIGO | F0460523 | F0470523 | FS470523 | F0460511 | F0460512 | F0470512 | FS470512 |
| PVP | | 2.187 € | 2.708 € | 3.040 € | 2.725 € | 2.872 € | 3.114 € | 3.446 € |
| Capacidad | | GN 2/3 | | | GN 1/1 | | | |
| Control de humedad | | — | Si | Si | — | — | Si | Si |
| Sonda corazón | | — | — | Si | — | — | — | Si |
| Medidas exteriores (ancho x fondo x alto) | | 573 x 660 x 825 mm | | | 743 x 661 x 825 mm | | 743 x 723 x 825 mm | |
| Peso | | 65 Kg | | | 75 Kg | 80 Kg | | |
| Capacidad EN 4 | | 5 | | | 10 | | | |
| Capacidad raciones (200 g.) | | 62,5 | | | 100 | | | |
| Distancia entre guías | | 81 mm | | | 81 mm | | | |
| Potencia | | 3,1 kW | | | 3,6 kW | | 5,1 kW | |
| Voltaje ** (V/L+N/Hz) | | 230/L+N/50-60 | | | 230/L+N/50-60 | | 400/3L+N/50-60 | |
| Temperatura de trabajo | | 65-140-160 * | | | 65-140-160 * | | | |

* Los 3 modos de temperatura de trabajo (65-140-160) son configurables por el servicio técnico autorizado (rango 65°C - 160°C).

** Consultar voltajes especiales

EQUIPAMIENTO OPCIONAL (SOLICITAR AL REALIZAR EL PEDIDO)

Apertura de puerta a mano derecha (Para hacer el pedido sustituir la séptima letra del código (E) por una (G) **F0467015** **162 €**



| MODELO | 6 GN | | | 10 GN | | | |
|--|--------|--------------------|----------|----------|---------------------|----------|----------|
| | CÓDIGO | F0460611 | F0470611 | FS470611 | F0461011 | F0471011 | FS471011 |
| PVP | | 2.950 € | 3.173 € | 3.503 € | 3.958 € | 4.105 € | 4.437 € |
| Capacidad | | GN 1/1 | | | GN 1/1 | | |
| Control de humedad | | — | Si | Si | — | Si | Si |
| Sonda corazón | | — | — | Si | — | — | Si |
| Medidas exteriores (ancho x fondo x alto) | | 773 x 728 x 890 mm | | | 773 x 729 x 1250 mm | | |
| Peso | | 118 Kg | | | 120 Kg | | |
| Capacidad EN 4 | | 12 | | | 20 | | |
| Capacidad raciones (200 g.) | | 120 | | | 200 | | |
| Distancia entre guías | | 81 mm | | | 81 mm | | |
| Potencia | | 7,8 kW | | | 10,5 kW | | |
| Voltaje ** (V/L+N/Hz) | | 400/3L+N/50-60 | | | 400/3L+N/50-60 | | |
| Temperatura de trabajo | | 65-140-160 * | | | 65-140-160 * | | |

* Los 3 modos de temperatura de trabajo (65-140-160) son configurables por el servicio técnico autorizado (rango 65°C - 160°C).

** Consultar voltajes especiales

SOPORTES EVOLINE

| | | |
|---------------------|-----------------|--------------|
| 5 GN 2/3 | F0467010 | 426 € |
| 5 GN 1/1 monofásico | F0467011 | 546 € |
| 5 GN 1/1 trifásico | F0467012 | 546 € |
| 6 GN 1/1 | F0467013 | 551 € |
| 10 GN 1/1 | F0467014 | 551 € |

