



Panel electromecánico para la fermentación controlada



Panel electromecánico para la conservación de congelados



Panel electromecánico para la ultracongelación

Panel Electromecánico

Panel de control electromecánico

Las ventajas

- Información visual del funcionamiento del equipo a través de la pantalla
- Control manual de las temperaturas y los ciclos de trabajo

Panel electromecánico - para la fermentación controlada

Utilización

- Información visual del funcionamiento del equipo a través de la pantalla
- 2 modos de funcionamiento :
 - modo fermentación controlada (con temporizador)
 - modo fermentación final (sin temporizador)
- Transición automática de uno modo a otro
- Posibilidad de cambiar información durante el ciclo

Panel electromecánico - para la ultracongelación

Utilización

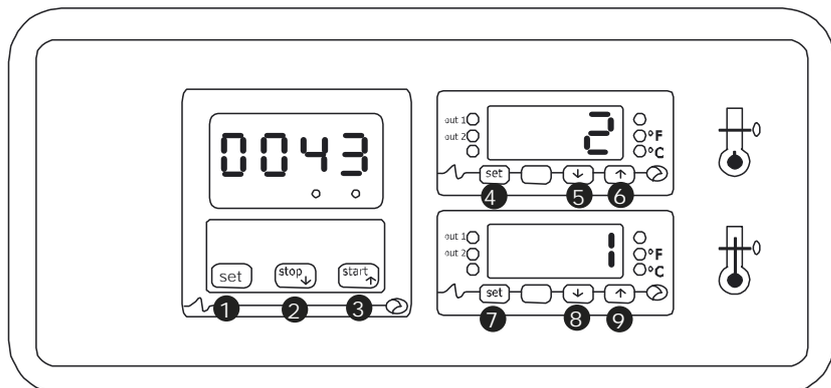
- Información visual del funcionamiento del equipo a través de la pantalla
- 2 temperaturas de ciclo :
 - refrigeración en temperatura positiva entre +2°C y +10°C
 - ultracongelación en temperatura negativa entre -18°C y -35°C
- 2 modos de funcionamiento :
 - modo temporizador
 - modo con sonda a clavar (o de pincho)
- Descarce manual con la puerta abierta

Panel electromecánico - para la conservación de congelados

Utilización

- Información visual del funcionamiento del equipo a través de la pantalla
- Control manual de la temperatura de conservación de congelados
- Descarce automático (4 veces al día)
- Posibilidad de descarce manual

Panel de mandos electromecánico para la **ofermentación controlada y final**



TEMPORIZADOR PARA LA FERMENTACIÓN CONTROLADA

- 1 Selección del temporizador
- 2 + 3 Minutos y horas + / -

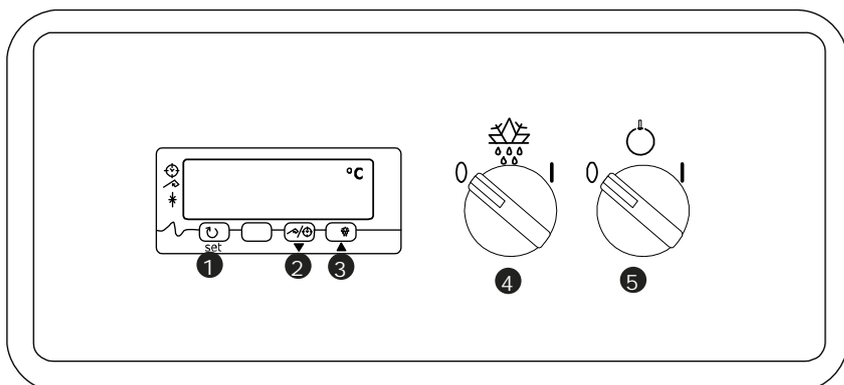
PANTALLA DE RETARDADO

- 4 Selección de las temperaturas de retardado
- 5 + 6 Minutos y horas + / -

PANTALLA DE FERMENTACIÓN

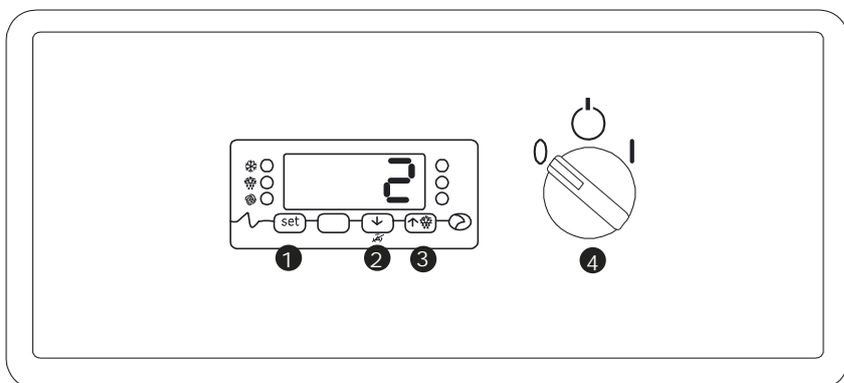
- 7 Selección de las temperaturas de fermentación
- 8 + 9 Grados centígrados + / -

Panel de mandos electromecánico para la **ultracongelación**



- 1 Validación
- 2 Selección de los modos de funcionamiento / Reducir la temperatura y/o tiempo de ultracongelación
- 3 Aumentar la temperatura y/o tiempo de ultracongelación
- 4 Descarche manual
- 5 Encendido / Apagado

Panel de mandos electromecánico para la **conservación de congelados**



- 1 Ajuste de la temperatura de conservación
- 2 + 3 Teclas de + / - grados
- 4 Encendido / Apagado

ACTIVACIÓN MANUAL DEL DESCARCHE

- 3 Descarche manual (apretar durante 4 segundos)



c/Garbí, 18 Nave 3 (Pol.Ind. Can Volart)
 Parets del Vallès (Barcelona, España)
 Tlf. 93 573 78 78 - Fax. 93 573 78 70
 www.bongard.es - info@bongard.es