

DEMOSTRADO

sabor y calidad artesana de siempre.
saveur et la qualité artisanales de toujours.

Un software de última generación, le garantiza una programación a su gusto, de todo el proceso.

Un Software de dernière generation, vous garantit une programmation à votre goût de tout le processus.



Potencia de calentamiento programable,

en cada receta y en función del tipo de producto y su cantidad, para no quemar las cargas pequeñas.

Puissance de chauffage réglable,

pour chaque recette et en fonction du type de produit et de la quantité, afin de ne pas brûler les charges réduites.

Potencia de frío programable,

con la cuba a un cuanto de su carga, reducimos la potencia para evitar el hielo.

Puissance de refroidissement réglable,

si la cuve n'atteint qu'un quart de la charge, nous devons réduire la puissance pour éviter la glace sur les parois.

Temperatura programable entre 4° y 165°C,

que complementa la regulación de potencia proporcional a la cantidad y necesidades del producto.

Température réglable entre 4° et 165°C

qui complémente la régulation de puissance proportionnelle à la quantité et aux "nécessités" du produit.



Pantalla táctil

con gráfica de temperatura en tiempo real (valores máximo, mínimo y duración del ciclo). Pte. Opcional de impresora de valores ciclo Pte. Informe del proceso de elaboración del último trabajo.

Écran tactile

Avec graphique de températures en temps réel (maximale, minimale et durée de cycle). Option d'impression des valeurs du cycle, rapport du processus d'élaboration du dernier travail.



CARACTERÍSTICAS ELECTROMECÁNICAS CARACTERISTIQUES ELECTROMÉCANIQUES	PC25 HIBRIDA	PC60 HIBRIDA	PC110 HIBRIDA
Capacidad mínima / máxima Capacité minimum / maximum	Min. - Max. 4 L. / 23 Lit.	Min. - Max. 12 L. / 60 Lit.	Min. - Max. 20 L. / 110 Lit.
Alimentación eléctrica Alimentation électrique	400 v III + N+ T(50Hz) 230 v III + T(50Hz) Opción/Option 60 Hz.	400 v III + N+ T(50Hz) 230 v III + T(50Hz) Opción/Option 60 Hz.	400 v III + N+ T(50Hz) 230 v III + T(50Hz) Opción/Option 60 Hz.
Potencia eléctrica máxima. Puissance électrique maximum.	5100 W	9300 W	16400 W
Temperatura máxima/mínima de producto. Température maximum/minimum du produit.	Max. 165°C / 329° F Min. 4°C / 39,2° F	Max. 165°C / 329° F Min. 4°C / 39,2° F	Max 165°C/329°F Min. 4°C/39,2° F
Regulación Potencia calentamiento Réglage puissance de chauffage	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client
Regulación Potencia enfriamiento. Réglage puissance de refroidissement	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client
Tiempo máx. ciclo pasteurización Temps max. Cycle pasteurisation	Inferior a 2 h.	Inferior a 2h	Inferior a 2 h
Regulación velocidad de giro 20%-100% Réglage vitesse de rotation 20% - 100%	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client
Giro intermitente Rotation intermittente	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client
Inversión rápida de giro Rapide inversion de rotation	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client	Si, configurable cliente Oui,Configurable client
MODEM chequeo telefónico (SAT) MODEM Check téléphonique (SAT)	SI OUI	SI OUI	SI OUI
Diámetro boca grifo salida producto Diamètre bouche robinet	80 mm	80 mm	80 mm
Dimensiones (largoxanchoxalto) Dimensions (longxlargexhaut)	890x560x119mm	990x700x1240mm	1180x800x1240mm
Entrada agua refrigeración (fría) Entrée d'eau réfrigérée (froide)	3/4	3/4	3/4
Entrada agua lavado (caliente)Max.65°C Entrée d'eau de lavage (chaude) Max. 65°C	3/4	3/4	3/4
Consumo agua/ciclo refrig. Híbrida. Aprox Consommatio d'eau/cycle ref.cHybride +/-	Máximo 30 lit.	Máximo 25 lit.	Máximo 15 lit.
Desagüe Écoulement	Ø 32mm	Ø 32mm	Ø 32mm
Temperatura máx. salida agua Refrig. Température maxi. De sortie d'eau de refrigeration	45°	45°	45°
Refrigerante Réfrigérant	R134	R134	R134
Peso Poids	140 Kg	230 Kg	320 Kg

Mainco Miranda, S.L. se reserva el derecho a realizar cualquier modificación sin aviso previo.
Mainco Miranda, S.L. se réserve le droit de réaliser toute modification sans avis préalable.



www.frinata.com

COMERCIAL Tel.: 00 34 947 335 483 - Fax.: 00 34 947 330 249
FABRICA Tel.:00 34 947 335 214 - Fax.: 00 34 947 332 200
DIRECCION: Polígono Industrial de Bayas, Parcelas R-33, 35
09200 MIRANDA DE EBRO (BURGOS) - ESPAÑA
www.frinata.com • e-mail: comercial@frinata.com • internacional@frinata.com • mainco@frinata.com

Fricrema

PASTEURIZADOR MULTIUSOS • PASTEURISATEUR MULTIFONCTIONS

Desde 5 hasta 110 litros.
Productions de 5 à 110 litres



Fricrema

haga sus recetas con el
faites vos recettes avec la

Démontré

Facilidad en la programación de recetas personalizables guardadas en memoria.

Se controlan y ejecutan procesos con velocidad y sentido de giro configurables, regulando en todos los casos las temperaturas y potencias de calor y frío.

Facilité de programmation des recettes personnalisées gardées en mémoire.

Nous pouvons contrôler et exécuter avec une vitesse et un rotation configurables, et régulant dans tous les cas les températures et les puissances de chauffage et refroidissement.

Velocidad de agitador programable de 20 a 100%

en cada uno de los pasos de la receta (mezcla/calor/frío).

Vitesse d'agitateur réglable de 20 à 100%.

Pour chacune des étapes de la recette (mélange, chauffage et refroidissement)

Posibilidades de giro del agitador:

Continuo, alterno ó discontinuo en cada paso de las recetas.

Possibilités de rotation de l'agitateur:

continue, alternée, discontinue ou absence d'agitation.



Asistencia técnica directa.

La pantalla le avisa y guía para solucionar las incidencias (¡¡Falta agua!!).

Assistance technique directe.

l'écran avertit et guide pour résoudre les incidents (manque d'eau "Rearmer").

