# KISS 3 VERTICAL TOUCH

Máquinas soft/Frozen yogurt













## **CARACTERÍSTICAS**

#### **VERSIONES**

- Dos gustos + mixto ;de pié.
- Agitación en la cuba (version EMU).
- Con alimentación por gravedad o con bomba.
- Condensación: por aire o por agua.

#### **FUNCIONAMIENTO**

- Conservación automática del producto en la cuba con función de ahorro de energía y regulación de la temperatura en la cuba.
- Bomba de engranajes por una fácil limpieza y manutención.
- Excepcionales prestaciones con una producción muy elevada hasta 40 kg/h.
- Mezclador de monobloque de resina (estándar) o de acero con rascadores móviles (opcional).

### **VENTAJAS Y PUNTOS DE FUERZA**

- Gas refrigerante natural por el respeto al medio ambiente y circuitos de refrigeración de alta eficiencia que permiten un gran ahorro de energía y aqua (máquinas enfriadas por aqua).
- Pantalla táctil capacitiva de 7" con interfaz gráfica propietaria.
- Menú de recetas que permite al operador dedicar a cada producto un criterio de producción y preservación ideal.
- Función "creativa" (patentada) disponible para cada receta, que permite la elaboración de productos con un equilibrio no tradicional de los ingredientes.
- Señal exclusiva "Stop&Draw" que avisa al operador si es posible dispensar.
- Gestión y programación de lavados de máquinas para cumplir con los procesos del HACCP. Nuevos parámetros de control electrónico para verificar la correcta ejecución del lavado.
- Arranque automático y programable (función de producción diurna) y en espera (almacenamiento nocturno).
- Memoria de almacenamiento de alta capacidad para mandos, modificaciones y alarmas.
- Posibilidad de controlar la cantitad de porciones vendidas.
- Disponibilidad de archivos multimedia para el uso y mantenimiento rutinario de la máquina.
- Cubetas integradas en la parte superior y con fondo inclinado para un mejor rendimiento funcional e higiénico.
- Máxima flexibilidad gracias a una total autonomía de las cubas de conservación de la mezcla y control independiente de la consistencia que permiten combinar sabores con características, cantidades y frecuencias de erogación diferentes.
- Posibilidad de desconectar mitad de la máquina durante la baja temporada, ordinaria operación de limpieza ó de cambio de un solo sabor, manteniendo la otra parte en función.
- Sistema CTS (patentado): un asistente electrónico que prevee funcionamientos defectuosos y la intervención en caso de cualquier error en las operaciones de uso de la máquina por parte del operador.
- Wi-Manager 4.0, un sistema de IOT realizado por Frigomat para la vigilancia y el control remotos de máquinas mediante funciones específicas de análisis de producción, archivo de recetas, tiempo real e historial de eventos.



Frigomat introduce el uso de gas refrigerante natural como una decisión ética y respuesta a la emergencia del calentamiento global.

Pannello di controllo
Control Panel
Kontrolltafel
Tableau de commande
Panel de control



Dettaglio interfaccia grafica
Graphical interface detail
Detail der graphischen Schnittstelle
Détail de l'interface graphique
Detalle de la interfaz gráfica



Detaglio della pompa ad ingranaggi

Detail of the Gear Pump

Detail der Zahnradpumpe

Détail de la pompe à engranges

Detalle de la bomba de engranajes



Vasche con pompa e agitatore
Hoppers with Pump and Agitator
Becken mit Pumpe und Rührwerk
Cuves avec pompe et agitateur
Cubas con bomba y agitador



Coperchi in silicone, ripiegabili
Foldable silicone covers
Faltbare Silikonabdeckungen
Couvercles en silicone, pliables
Tapas de silicona, plegables



#### INFORMAZIONI TECNICHE • TECHNICAL INFORMATION • TECHNISCHE DATEN • INFORMATIONS TECHNIQUES • CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Modello Produzione Vasche o o Model Production Tanks Alimentazione elettrica Alimentazione elettrica Profondità Peso Condensazione Larghezza Altezza Modell EMU Leistung Behälters Cooling Power Supply Power Supply Width Depth Height Weight Modèle Production Bacs Stromversorgung Stromversorgung Kühluna Breite Tiefe Höhe Gewicht Modelo Producción Cuba Alimentation Profondeur Condensation Alimentation Largeur Hauteur Poids Profundidad Alimentación Alimentación Peso Condensación Anchura Altura V/Ph - kW V/Ph - kW kg/h - ₹75gr/h n. x lt cm cm (min-max) cm kg KISS 3 Α 400V/3N - 4,1kW 220V/3N - 4,1kW 53 67-77 144 220 VERTICAL 40 - 533 2 x 12 67-77 TOUCH W 400V/3N - 4,0kW 220V/3N - 4,0kW 53 144 215

Legenda • Key

P = Pompa • Pump • Pumpe • Pompe • Bomba

EMU = Agitatore in vasca • Agitator inside the tank • Rührung in Becken • Agitation dans la cuve • Agitación en cuba

A = Aria • Air • Luft • Air • Air • Aire / W = Acqua • Water • Wasser • Eau • Agua

#### **DISCLAIMER**

Le capacità produttive dichiarate sono solo indicative, in quanto dipendenti dalle condizioni operative e dai prodotti impiegati.

La ditta si riserva il diritto di qualsiasi modifica costruttiva senza preavviso. È fatto salvo qualsiasi errore od omissione di stampa.

Le macchine in fotografia possono presentare optional.

The declared production capacities are only indicative and may vary depending upon the conditions of operation and the products used.

Specifications subject to change without notice and subject to errors and printing omissions.

The machines in photographs may be represented with some optionals.

Die angegebenen Produktionskapazitäten sind jeweils von den Arbeits- und Produktbedingungen abhängig.

Druckfehler und Druckvergesslichkeiten vorbehalten.

Die Maschinen auf den Fotos können optionales Zubehör zeigen. Les capacités productives déclarées ne sont qu'indicatives, puisqu'elles dépendent des conditions opérationnelles et des produits utilisés.

Les caractéristiques techniques peuvent changer sans préavis. Sous réserve de toute erreur ou omission dans l'impression.

Les machines représentées pourraient montrer des accessoires optionnels. Las capacidades productivas declaradas son indicativas y dependen de las condiciones operativas y de los productos utilizados.

La empresa se reserva el derecho de cualquier modificación constructiva sin previo aviso. Están sujetas a errores u omisiones en la impresión.

Las máquinas en fotografía pueden mostrar accesorios opcionales.



