



SU A800 CONFIGURADA SEGÚN SUS PREFERENCIAS

1 OPCIONES DE LA A800

- Primer chorro
- Segundo o incluso tercer molino de granos
- Contenedor de granos: 1 x 2 kg, 2 x 1.2 kg, 2 x 0.6 kg, 1 x 2 kg + 1 x 0.6 kg, 2 x 1.2 kg + 1 x 0.6 kg o 2 x 0.6 kg + 1 x 0.6 kg, con bloqueo
- Uno o dos sistemas de dosificación de polvo de 0.6 kg o 1.2 kg (para chocolate o leche en polvo), con bloqueo
- Extractor de posos de café
- Sensor de tazas
- Patas elevadas (100 mm)
- Salida de vapor (S1), Autovapor (S2) (espuma de leche optimizada) o Autovapor Pro (S3) (espuma de leche automática)
- Segundo tipo de leche (solo con la SU12)
- Salida especial para jarra (en lugar de soluciones de vapor)

2 SISTEMA DE LIMPIEZA Y LECHE

- FoamMaster™ (FM): espuma de leche y leche fría y caliente; consistencia ajustable de forma individual; sistema de limpieza integrado
- EasyClean (EC): sistema de limpieza automático con adición manual del líquido de limpieza. Higiene perfecta en tan solo unos pasos.

3 FLAVOR STATION

Estación de dosificación automática para hasta tres sabores.

4 SISTEMA DE CONTEO

Se puede utilizar para distintos métodos de pago, p. ej., con monedas o tarjeta. Especialmente indicado para máquinas expendedoras de uso público y privado

5 CALENTADOR DE TAZAS

Con cuatro bandejas calentables



COLORES

- Negro/cromado
- Antracita/cromado

FLEXIBILIDAD

Nuestra gama de productos permite diferentes opciones de montaje - en función de sus necesidades.



A800

Sobre gustos no hay nada escrito, y menos aún cuando hablamos de café. Ahora bien, ¿cómo es posible mantener la calidad del producto en cualquiera de sus múltiples formas? Con la A800 resulta muy sencillo. Su pantalla táctil intuitiva y configurable de 10.4 pulgadas ofrece la máxima flexibilidad a cualquier usuario. Incorpora la opción FoamMaster™ integrada y la iQFlow™ opcional, así como la disponibilidad de tres variedades de granos de café, y convierte la experiencia de cada cliente en algo único y memorable. Además, gracias a su sistema de tres hervidores, la A800 está más que en condiciones de hacer varias tareas a la vez. Por ejemplo, puede preparar una taza de café para un cliente, una taza de té para otro y

espuma de leche. Todo al mismo tiempo. De esta manera, sus empleados no tendrán que preocuparse por hacer esperar demasiado a los clientes.

CAPACIDAD*	UNA SALIDA	DOS SALIDAS
Espresso	160	238
Cappuccino	149	180
Café	109	141
Agua caliente	164	

*Tazas por hora conforme a DIN 18873



EASYCLEAN

Sistema de limpieza automático - higiene perfecta en tan solo unos pasos



PANTALLA TÁCTIL

Pantalla intuitiva de 10.4 pulgadas con un modelo de manejo increíblemente sencillo y una presentación del producto atractiva



Módulo FoamMaster™

integrado en forma estándar para una espuma perfecta en cualquier ocasión

FRANKE

MAKE IT WONDERFUL

Franke Kaffeemaschinen AG
cs-info.ch@franke.com

Franke Coffee Systems GmbH
cs-info.de@franke.com

Franke Coffee Systems Americas
cs-coffeesales.us@franke.com

Franke Coffee Systems UK
sales@frankecoffeeysystems.co.uk

coffee.franke.com

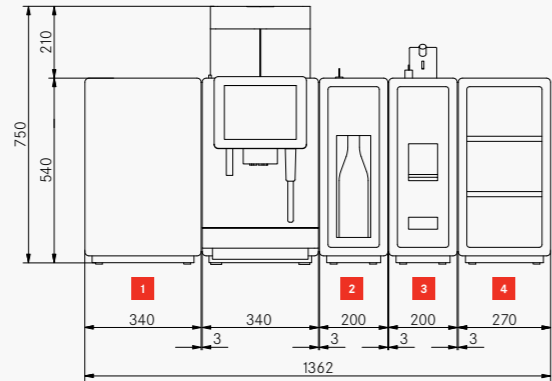
FRANKE

MAKE IT WONDERFUL

DATOS TÉCNICOS

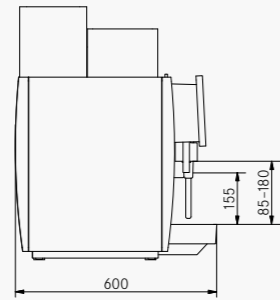
MODELOS DE MÁQUINAS

Modelo	Potencia
A800	220-240 V 1LNPE 50/60Hz 2.6-3.0kW (16 A)
A800 FM EC	380-415 V 3LNPE 50/60Hz 6.7-7.9kW (16 A)
	220-240 V 1LNPE 50/60Hz 4.4-5.2kW (30 A)
	220-240 V 3LPE 50/60Hz 5.6-7.9kW (30 A)
	200-220 V 2LPE 60 Hz 4.5-5.3kW (30 A)
	200-220 V 2LPE 50/60 Hz 4.5-5.3kW (30 A)
	200-220 V 3LPE 50/60 Hz 6.8-8.1 kW (30 A)
	380 V 3LNPE 50/60 Hz 6.7 kW (16 A)
Dimensiones	340 mm/750 mm/600 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 58 kg



CONEXIÓN DEL AGUA

Toma de agua	tubo de metal con tuerca de unión G3/8", L = 1500 mm
Línea de alimentación de agua	Si es posible en el lugar de instalación: agua potable de alta calidad, sin necesidad de ser tratada (que no venga del sistema de descalcificación doméstico)
Presión del agua	80-800 kPa (0.8-8.0 bar)
Caudal	>0.1 l/s
Temperatura del agua	<25 °C
Dureza total	4-8 °dH GH (dureza total de Alemania)/ 7-14 °fH GH (dureza total de Francia)/ 70-140 ppm (mg/l)
Dureza carbonatada	3-6 °dH KH (dureza carbonatada)/ 50-105 ppm (mg/l)
Contenido de ácido/valor de pH	6.5-7.5 pH
Contenido de cloro	<0.5 mg/l



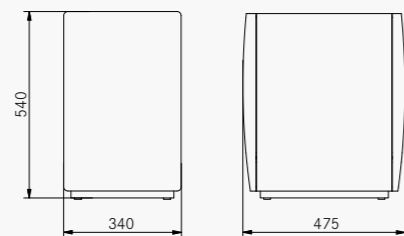
DRENAJE DE AGUA

Tubo de desagüe	Diám. = 16 mm, L = 2000 mm
-----------------	----------------------------

UNIDADES PARA EXPANSIÓN

1 UNIDAD DE REFRIGERACIÓN

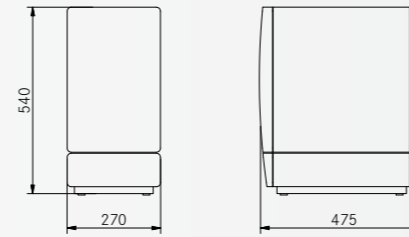
Modelo	Potencia
SU12 EC (12 l)	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 0.72 A (10 A)
	110-127 V 1LNPE 60 Hz 1.5-1.7 A (10 A)
	220 V 1LNPE 50 Hz 0.72 A (10 A)
	100 V 1LNPE 50/60 Hz 1.7 A (10 A)
Dimensiones	340 mm/540 mm/475 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 26 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Colores	Negro o antracita



EQUIPOS AUXILIARES

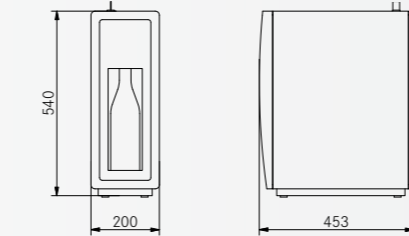
UNIDAD DE REFRIGERACIÓN SU05 EC (5 l)

Conexión eléctrica	220-240 V 1LNPE 50/60Hz 0.72 A (10 A)
	120V 1LNPE 60Hz 1.5 A (10 A)
	220V 1LNPE 50Hz 0.72 A (10 A)
	100V 1LNPE 50/60Hz 1.65 A (10 A)
Dimensiones	270 mm/540 mm/475 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 20 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Colores	Negro o antracita



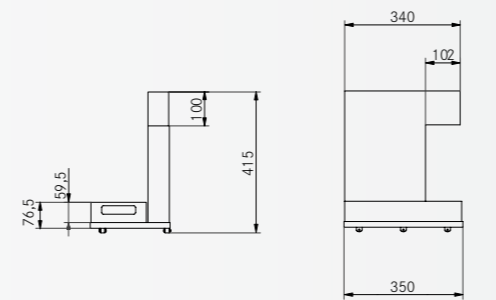
2 FLAVOR STATION

Conexión eléctrica	100-240 V 1LNPE 50/60Hz 75 W (10 A)
Dimensiones	200 mm/540 mm/453 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 18 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Colores	Negro o antracita



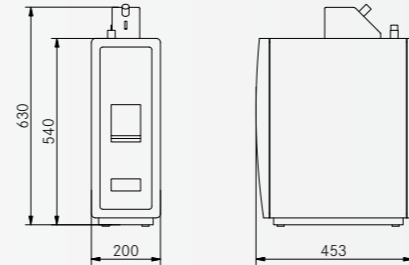
FLAVOR STATION

Conexión eléctrica	220-240 V, 1 L N PE, 50 W, 50-60 Hz
Dimensiones	235 mm/415 mm/350 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 15 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Colores	Acero inoxidable



3 SISTEMA DE CONTEO

Sistemas de conteo	Validador de monedas, cambiador de monedas, sistema de pago sin efectivo
Conexión eléctrica	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10 A)
Dimensiones	200 mm/630 mm/453 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 18 kg
Compatible con	Modelo A800/A800 FM EC
Colores	Negro o antracita



SISTEMA DE CONTEO

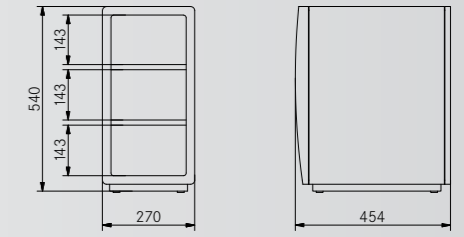
Conexión eléctrica	85-264 V 1LNPE 50/60 Hz (10A)
Dimensiones	125 mm/150 mm/310 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 2 kg
Compatible con	Modelo A800/A800 FM EC
Colores	Negro



EQUIPOS AUXILIARES

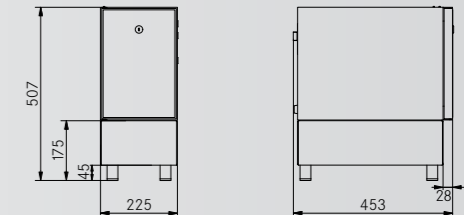
4 CALENTADOR DE TAZAS CW

Conexión eléctrica	220-240 V CA, 1 L N PE, 110-130 W, 50-60 Hz
	110-127 V CA, 1 L N PE, 80-130 W, 50-60 Hz
	100 V CA, 1 L N PE, 80 W, 50-60 Hz
	220 V CA, 1 L N PE, 110 W, 50-60 Hz
Dimensiones	270 mm/540 mm/454 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 20 kg
Compatible con	Modelo A800/A800 FM EC
Colores	Negro o antracita



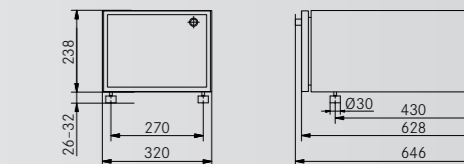
UNIDAD DE REFRIGERACIÓN

Conexión eléctrica	KE200 EC (4 l)
	220-240 V CA, 1 L N PE, 82 W, 10 A, 50-60 Hz
	110 V CA, 1 L N PE, 1.5 A, 60 Hz
	100 V CA, 1 L N PE, 1.5 A, 50-60 Hz
Dimensiones	225 mm/507 mm/453 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 13 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Color	Acero inoxidable



UNIDAD DE REFRIGERACIÓN

Conexión eléctrica	UC05 EC (5 l)
	220-240 V 1LNPE 50/60 Hz 1.0 A (10 A)
Dimensiones	320 mm/238 mm/646 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 27 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Color	Acero inoxidable



CHILL & CUP

Conexión eléctrica	CC05 EC (5 l)
	200-230 V CA, 1 L N PE, 150 W, 50-60 Hz
	100-120 V CA, 1 L N PE, 190 W, 60 Hz
Dimensiones	380 mm/581 mm/473 mm (ancho/largo/fondo)
Peso (vacío)	aprox. 29 kg
Compatible con	Modelo A800 FM EC
Color	Negro

