

Condiciones y Requerimientos Básicos para instalación CAFETERAS FRANKE

Conexión Eléctrica:

La conexión a la red de la máquina de café debe estar protegida con un interruptor diferencial de 16 A (FI).

Cualquier fase de la alimentación de corriente deberá poder interrumpirse mediante un interruptor automático.

Se requiere 2 enchufes hembra tipo Schuko de 16 Amperes a una distancia de la posición de la máquina de máximo 1,5 metros (máquina de café, unidad refrigeradora).

Si la configuración tiene mas módulos como Unidad de sabor, Bomba de agua, se requieren sus enchufes hembras correspondientes según lo indicado en el punto anterior.

Conexión Agua Potable:

La conexión a la toma de agua debe cumplir requisitos en el suministro de agua, así como las normas y regulaciones locales y nacionales.

Debe contar con filtro para el agua con una distancia de no mas de 1,5 mtr desde la máquina.

Se requiere una llave de paso tipo bola con acople HE (hilo externo) de 3/8 pulgadas, a no mas de 1,5 mtr de distancia, los flexibles necesarios son provistos con la máquina.

Considerar, Presión de agua 80-800 kPa (0,8-8,0 bar), Caudal >0,1 l/s.

En caso de que la instalación vaya con botellón de agua purificada, se requiere incorporar bomba de agua.

Conexión Descarga de agua:

Se requiere una conexión al desagüe de 40 mm a una altura máxima de 40 cm desde el pavimento.

Es necesario disponer de una conexión a un sifón inferior.

Superficie y lugar de instalación:

El mueble debe disponer de una base ergonómica y firme (capacidad de carga mínima de 150 Kg.)

La unidad de mando debe quedar a la altura de los ojos.

Se requiere, una perforación en la cubierta del mueble de instalación para el paso los cables, mangueras de desagüe y conexión de agua, de a lo menos 10 cm de diámetro, ver medidas y posición en imagen de abajo.

En caso de eliminar los desechos del café directamente a un contenedor abajo del mueble se requiere una perforación en la superficie de a lo menos 12 cm, ver medidas y posición en imagen de abajo.

La máquina es apta únicamente para utilizarla en interiores y debe cumplir requisitos de humedad ambiental máxima de 80% y temperatura ambiente entre 10° y 32°.

Distancias mínimas:

De la pared posterior 50 mm.

Al techo mínimo 200 mm, para llenar y retirar el depósito de grano. Hay que considerar que las patas miden 45 mm.

Al lado derecho 150 mm mínimo, para permitir abrir la puerta.

La máquina mide de frente 340 mm, con la puerta abierta mide 450 mm, debe considerarse esto último para evitar que se golpee la pantalla contra el muro o alguna estructura del mismo mueble.

La unidad refrigeradora SU12 mide de ancho 340 mm, con la puerta abierta mide 360 mm, se debe considerar lo anterior para no golpear la puerta contra el muro o alguna estructura del mueble.

Si se considera la instalación de una estación de sabor (flavor station), se deben considerar 250 mm mas de ancho requerido.

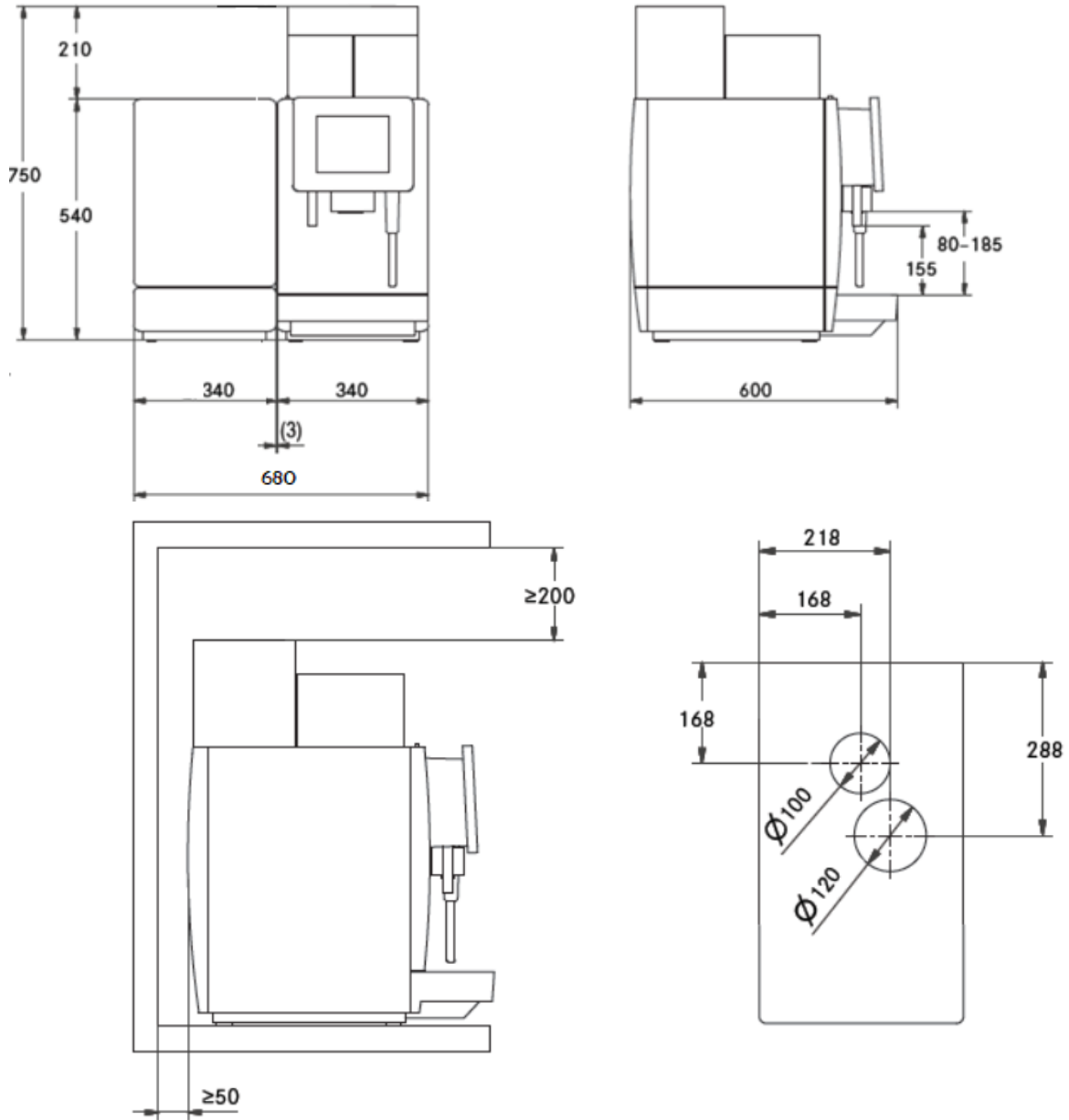
Punto de red:

En cada punto de venta se requiere un punto de red para ser usado por los sistemas de telemetría.

Nota:

Se deben considerar los insumos de limpieza detallados en la última hoja, el consumo es de 50 cc de detergente para limpieza de sistema de leche por cada turno/lavado, y una pastilla descalcificadora diaria.




Imágenes de referencia:



Dimensiones en el lugar de montaje/Paso de tubos flexibles por el mostrador

KIT DE INSUMOS Y LIMPIEZA



PRODUCTOS	CARACTERISTICAS
<p>Milk system cleaning agent</p>  <p>567.0000.005</p>	<p>Detergente para limpieza del Sistema de Leche contenido 1.000 cc (1 Lt), consumo aproximado 0,50 cc por lavado/turno</p>
<p>Cleaning tablets</p>  <p>567.0000.010</p>	<p>Pastillas de limpieza contenido 100 unidades, consumo aproximado 1 pastilla diaria.</p>
<p>Recambio de Filtro Clear Water</p>  <p>133.0284.026</p>	<p>Filtro de Agua, la duración del filtro es de 8.000 litros o 1 año.</p>
<p>IMPORTANTE : La instalación de los equipos adquiridos por nuestros clientes debe ser ejecutada por Técnicos de SIMTA Ltda. representantes de la multinacional Franke en Chile. Cualquier actividad realizada por personas ajenas a SIMTA Ltda, no estará garantizada por Franke. El uso de insumos de limpieza y repuestos no originales dejan inválida cualquier garantía relacionada al producto.</p>	