

Canaletas
FUENTES DE VIDA



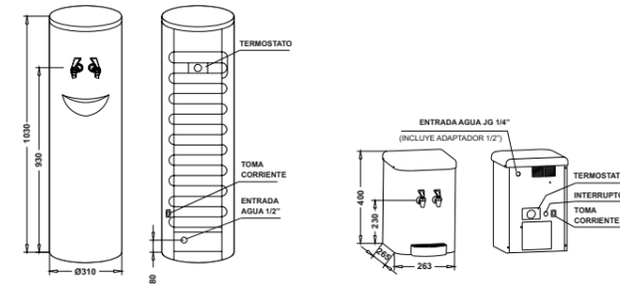
Serie 71D & 31D

Serie 7ID y 3ID

Fuentes de agua de instalación directa

Accionamiento mecánico, duración excepcional y fácil instalación.

Totalmente fabricadas en acero inoxidable, sólo requieren conexión eléctrica y toma de agua.



Canaletas
FUENTES DE VIDA



Modelo: M-77ID

Serie 7ID

Fuente de agua ideal para cualquier empresa o entorno. Líder en ventas.

Accionamiento mecánico de gran fiabilidad y duración. Sistema de frío mediante serpentín, elevada eficacia e higiene. Temperatura del agua fría fácilmente regulable (termostato).

M-72ID: Temperatura máxima agua caliente hasta 85°C. Con ruedas para facilitar su desplazamiento. Recogeaguas de elevada capacidad y fácilmente extraíble.

Modelos

M-77ID

- Grifo: agua fría
- Grifo: agua natural

M-72ID

- Modelo con agua caliente para preparar infusiones, café...
- Grifo: agua fría
 - Grifo: agua caliente (temperatura hasta 85°C)



Accesorios

PORTAVASOS

Diseño en columna en acero inoxidable. Elevada capacidad: 95x220 cc vasos. Para acoplar a los dispensadores o adosar a la pared. Con visor de últimos vasos.

FILTROS

Se recomienda la utilización de un filtro depurador o lámpara ultravioleta.



Serie 3ID

Por su reducido tamaño, ideal para consultorios, despachos o en el hogar.

Elegante diseño de sobremesa. Funcionamiento mecánico de gran fiabilidad. Sistema de frío mediante serpentín, elevada eficacia e higiene.

Modelo

M-33ID

- Grifo: agua fría
- Grifo: agua natural

Características técnicas

	Serie 7ID	Serie 3ID
Potencia frigorífica (W)	205	186
Consumo eléctrico (W)	100	110
Intensidad eléctrica 230V 50Hz monofásico (A) (Consultar otras opciones)	0.5	0.6
Capacidad de frío (T. ambiente: 30°C, T. entrada: 27°C, T. salida: 17°C) (l/h)	18	16
Tiempo de llenado de un vaso (segundos)	4	4
Temperatura salida agua fría (reg. por termostato) (°C)	4-11	4-11
Temperatura máxima agua caliente (reg. por termostato) (Mod. M-72ID) (°C)	85	-
Capacidad depósito de agua caliente	1,2	-
Frío por serpentín en acero inoxidable (Direct chill)	Yes	Yes
Gas refrigerante (sin CFC's)	R-134a	R-134a
Dimensiones (mm). Altura x Diámetro	1145 x 310	-
Dimensiones (mm). Altura x Ancho x Profundidad	-	400 x 263 x 265
Peso neto (kg)	18	14