



Código: CAF

Materiales: Cuerpo de chapa de acero inoxidable AISI 316L y pintura en polvo RAL 8004.

Reja de evacuación de agua anti-salpicaduras y bandeja interior de acero inoxidable AISI 316 L arenado y barnizado.

Surtidor de latón acabado cromado mate y pulsador modelo Presto.

*Posibilidad de incluir valvula antihielo.

Estructura:

Acero inoxidable ANSI 316L acabado pintado RAL 8004

Pesos:

75 Kg.

Instalación: La fuente se encastra 10 cm en el pavimento y se fija mediante placa base con cuatro pernos mecánicos.

Dispone de regulador de presión con un rango de trabajo de entre 1.5 y 6 BAR. Con este rango de presión podemos tener un caudal de entre 3 y 8m³/h conjuntamente con el control temporizado de flujo, optimizamos y economizamos al máximo el consumo de agua.

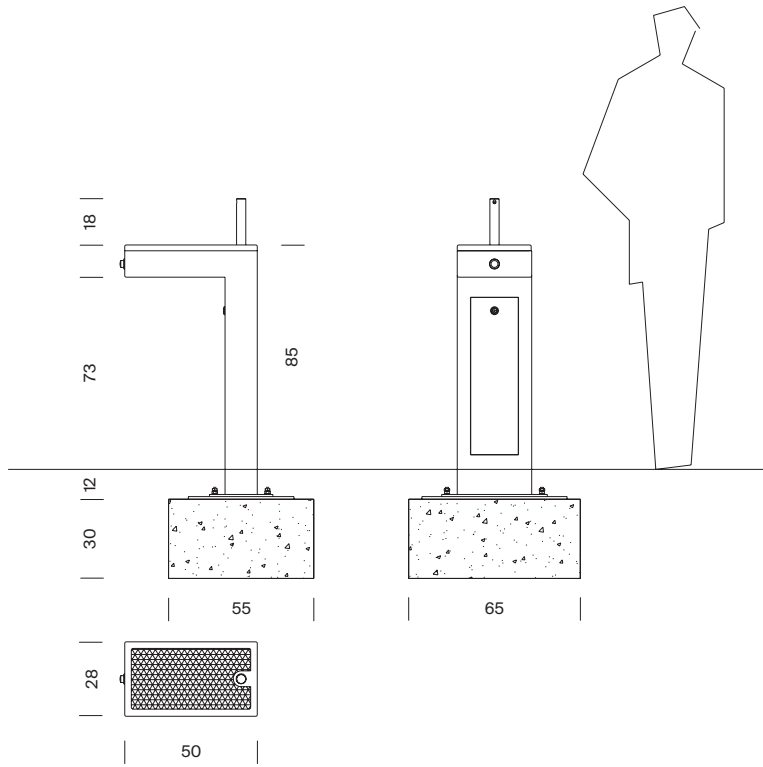
El elemento se entrega montado y se incluyen las instrucciones de anclaje.

Mantenimiento: No requiere mantenimiento, excepto el habitual para la limpieza interior y el pulsador.

Cuando se prevean temperaturas por debajo de 0° C se aconseja cerrar el paso de agua y vaciar el circuito para evitar congelaciones y roturas.

(Para más información consultar www.urbidermis.com)

Normativas: EN 15975-2, UNE 19703, EN 274-1, ISO 12944, UNE 41510, EN 10088.



Cotas en cm