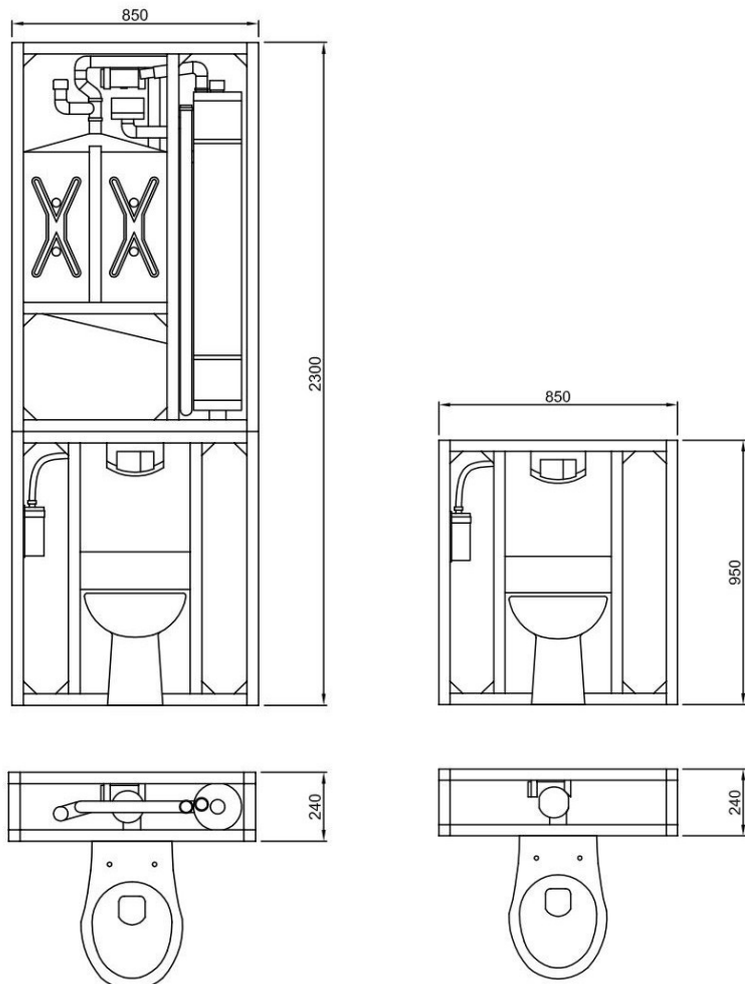


DESCRIPCIÓN DEL SISTEMA

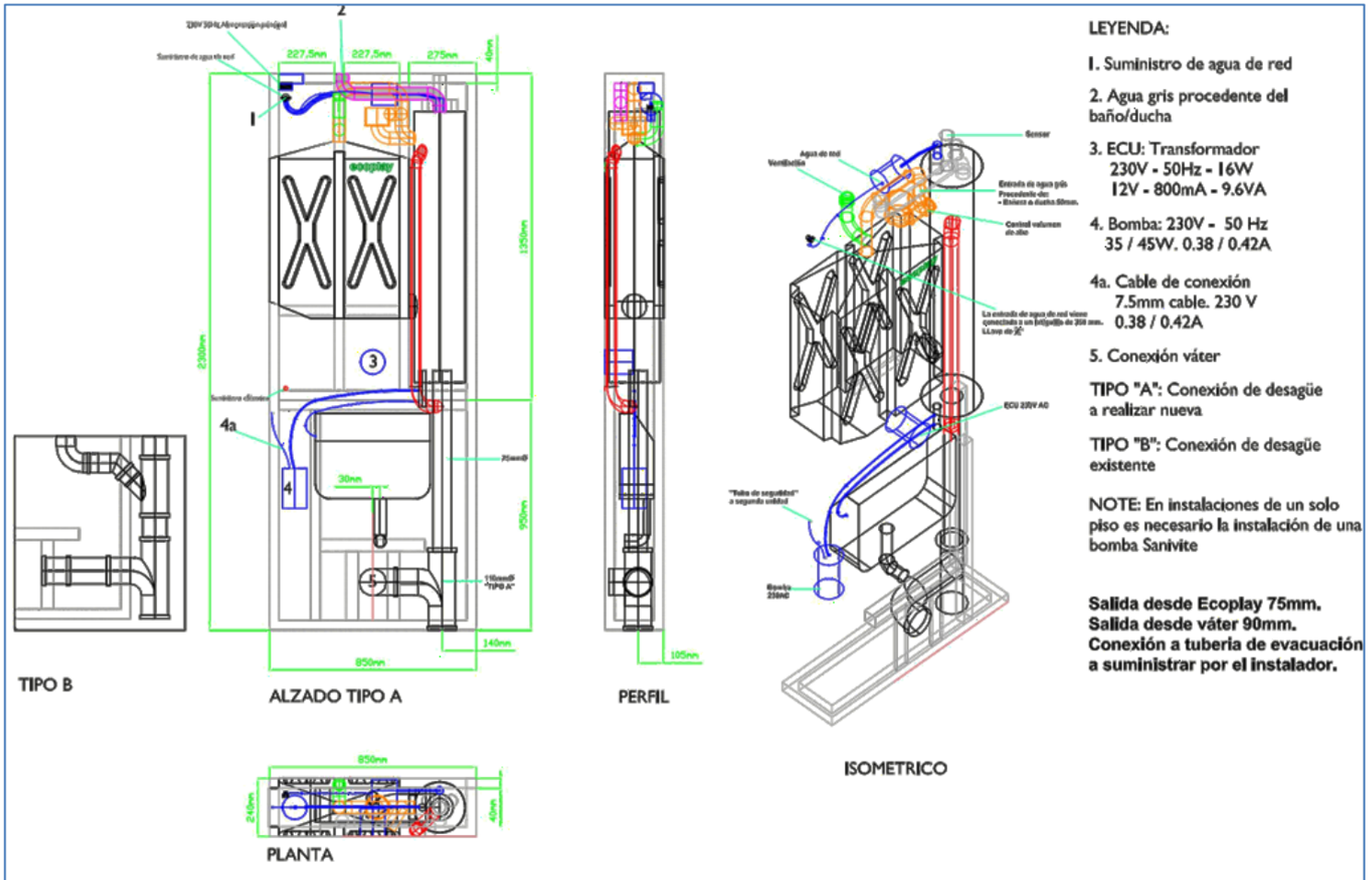
Sistema individual de reaprovechamiento y reciclaje de aguas grises para instalaciones empotradas modelo ECOPLAY DOBLE 2 WC ref. ECOB22P o similar. Permite reutilizar el agua de la ducha y/o bañera para posterior descarga en la cisterna empotrada con pulsador de doble descarga 6-9 litros. Incluye un segundo modulo para cisterna empotrada con pulsador de doble descarga 6-9 litros. Incluye bomba de impulsión interna para alimentación al segundo WC. Sistema con las siguientes características: Capacidad máxima de almacenaje del depósito: 98 litros, incluyendo las cisternas. Incluye Unidad Electrónica de Control (ECU): 230 V – 50Hz – 16 W / 12 V – 800 mA – 9,6 VA. Peso del sistema: 62 Kg (modulo principal), 22Kg (modulo para segundo WC). Medidas: 2300x860x240mm (modulo principal), 950x850x240mm (modulo para segundo WC).

PVP: 4.050,00€

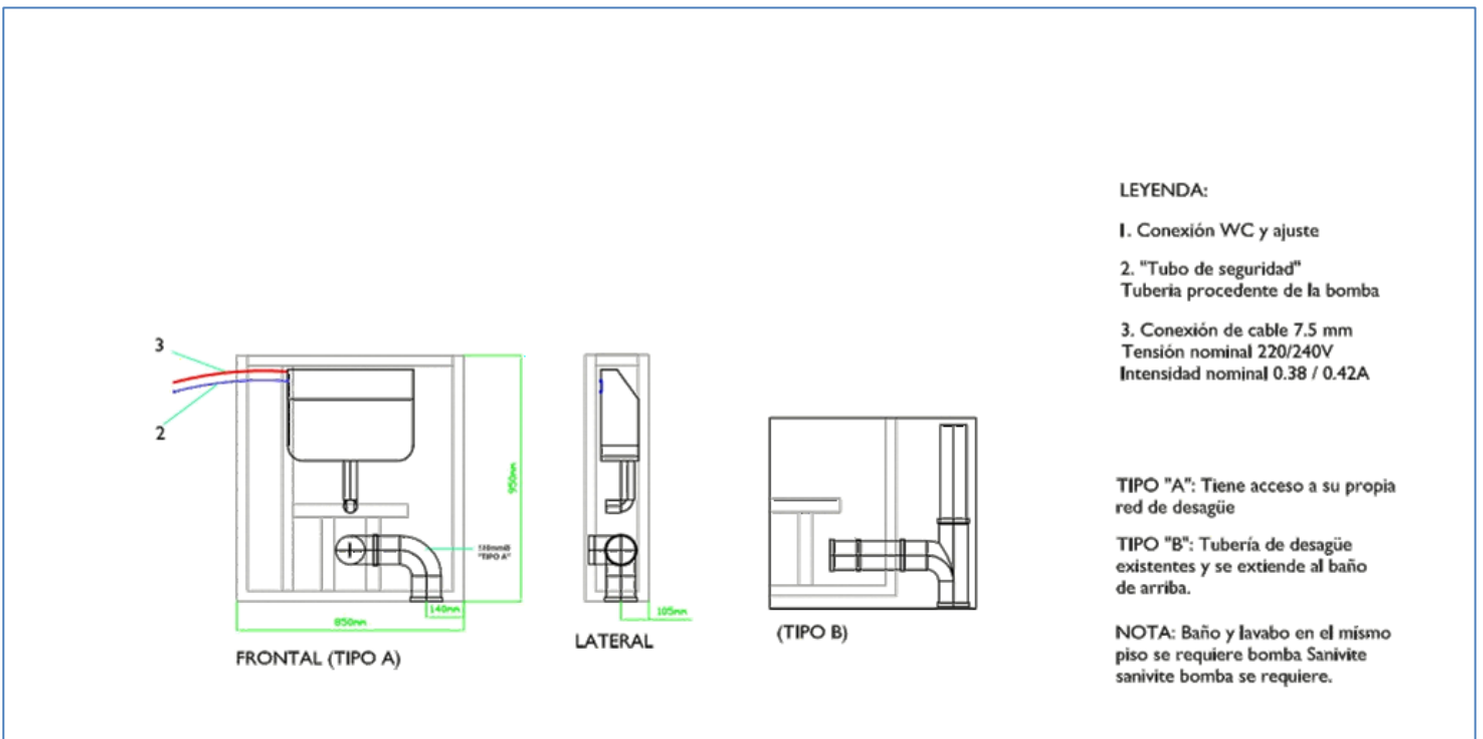
ESQUEMA TECNICO DE PRODUCTO



Unidad principal



Modulo 2º WC



CONFIGURACIONES POSIBLES Y EXPLICACION DEL SISTEMA



Sistema ECOPLAY para 2 WC . Modulo principal instalado en planta baja y modulo para 2º WC instalado en planta superior. El modulo principal recibe el agua procedente del plato de ducha o bañera gracias a la bomba externa de inyección ref. EC0001 (no indicada en la ilustración). Una vez almacenada y tratada el agua en el modulo principal, éste envía el agua tratada al segundo modulo gracias a la bomba de impulsión interna que incorpora la unidad principal.



Sistema ECOPLAY para 2 WC . Modulo principal instalado en planta baja y modulo para 2º WC instalado en planta superior. El modulo principal recibe el agua procedente del plato de ducha o bañera por gravedad. Por tanto no es preciso una bomba externa de inyección. Una vez almacenada y tratada el agua en el modulo principal, éste envía el agua tratada al segundo modulo gracias a la bomba de impulsión interna que incorpora la unidad principal.



Sistema ECOPLAY para 2 WC . Modulo principal y modulo para 2º WC instalados en planta inferior. Plato de ducha o bañera ubicados en planta superior. El modulo principal recibe el agua procedente del plato de ducha o bañera por gravedad. Por tanto no es preciso una bomba externa de inyección. Una vez almacenada y tratada el agua en el modulo principal, éste envía el agua tratada al segundo modulo gracias a la bomba de impulsión interna que incorpora la unidad principal.



Sistema ECOPLAY para 2 WC . Modulo principal y plato de ducha o bañera instalados en planta superior. Modulo para 2º WC instalado en planta baja. El agua procedente de la ducha o bañera se inyecta a la unidad principal a través de la bomba externa ref.EC0001. Una vez almacenada y tratada el agua en el modulo principal, éste envía el agua tratada al segundo modulo gracias a la bomba de impulsión interna que incorpora..