

# CARACTERÍSTICAS DEL MÓDULO: CASETA SANITARIA 1x1



## ESTRUCTURA

- Estructura de base y cubierta mediante perfiles conformados en frío, en chapa galvanizada de 1,5 mm. de espesor.

## CERRAMIENTOS

- Cubierta tipo cúpula fabricada en fibra traslúcida.
- Fachada en panel sándwich plano de 40mm de espesor con núcleo de espuma de poliuretano con densidad 40 kg/m<sup>3</sup> y un coeficiente de transmisión térmica K=0,45 Kcal/m<sup>2</sup> h °C.
- Suelo mediante tablero aglomerado hidrófugo de 19 mm de espesor, acabado ensintasol.

## ELECTRICIDAD

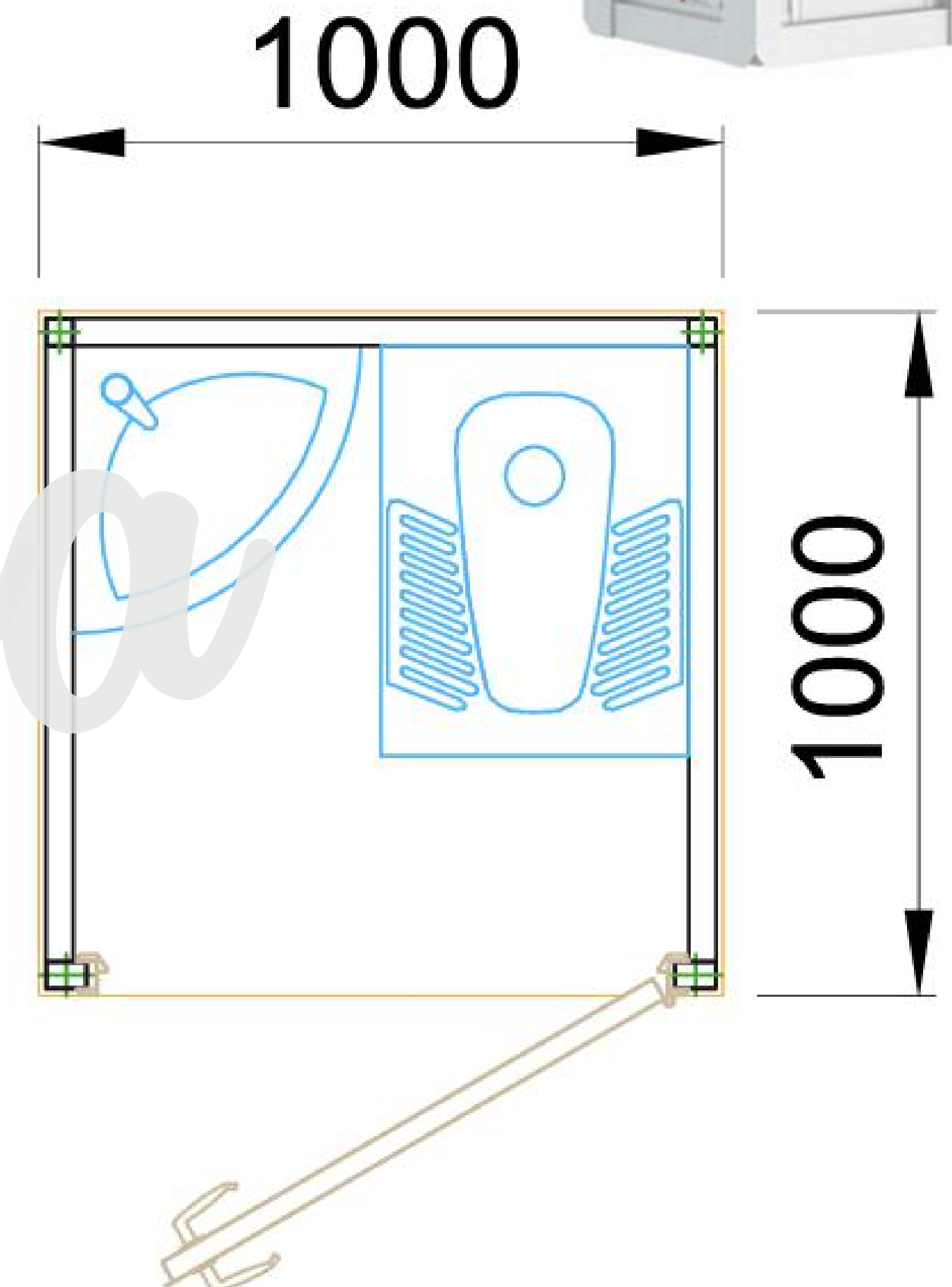
- Sin instalación de serie.

## CARPINTERÍA

- Puerta de acceso fabricada con dos planchas de 0,6 mm con núcleo de espuma de poliuretano y marco en chapa galvanizada de 1,2 mm de espesor, con cerradura y manilla incorporadas.

## FONTANERÍA

- Instalación vista en tubería de polietileno reticulado con barrera de oxígeno, desagües en PVC.
- Sanitarios de fibra formados por 1 placa turca y 1 lavamanos de esquina con grifo 1 agua monomando. Todas las piezas con su correspondiente sifón a la salida.



Peso: 180 Kg

	Largo	Ancho	Alto	Superficie	Volumen
Interior	900	900	2240	0.81 m <sup>2</sup>	1.81 m <sup>3</sup>
Exterior	1000	1000	2400	1.00 m <sup>2</sup>	2.40 m <sup>3</sup>