

Serie Evoclass

Rectangular

Hoja de preinstalación

Normativas CE

Este producto está desarrollado y fabricado en conformidad con las siguientes Directivas Europeas

Directiva 89/106/CE (productos construcción)		
Normas	EN 15200 (multifunción)	No
	EN 14527 (Platos)	Sí
	EN 12150 (Mamparas)	Sí
Directiva 2006/95/CE (seguridad eléctrica)		
Normas	EN 60335-1	Sí
	EN 60335-2	Sí
Directiva 2004/108/CE (compatibilidad electromagnética)		
Normas	EN 55014-1	Sí
	EN 55014-2	Sí
	EN 61000-3	Sí
	EN 62233	Sí

Cotas de preinstalación



Características técnicas / de uso

Características	
Tensión eléctrica (v)	230 v
Consumo de luz (w)	2.500 w
Frecuencia de red (Hz)	50 Hz
Requisitos de la vivienda	
Presión alimentación de agua	
Mínima (bar)	2,5 bar
Máxima (bar)	4 bar
Caudal de agua (lit/min)	14 l/min

Acondicionamiento vivienda

1.- Las superficies (paredes y piso) deben estar terminadas, revestidas y sin zócalo	Sí
2.- Las conexiones eléctricas, hidráulicas y desagües deben de corresponder a las indicadas en las cotas	Sí
3.- Requiere el cumplimiento de la norma IEC364-7 (prohíbe la instalación eléctrica en un radio alrededor de la cabina de 60 cm y 2,25 de altura)	Sí
4.- Conexión al agua caliente (1/2",...)	Sí, no suministrada
5.- Conexión al agua fría (1/2",...)	Sí, no suministrada
6.- Purgado de tuberías requerido	Sí
7.- Requiere diferencial	30 mA
8.- Requiere interruptor magnetotérmico	Sí

Se recomienda consultar con personal cualificado para las conexiones eléctricas e hidráulicas

Montaje de la cabina

Reversible	Sí
Nº personas necesarias	2
Nº horas de montaje	4
Precisa silicona	No
Espacio libre alrededor de la cabinas necesario para el montaje	Ver cota K

No olvides seguir las instrucciones del manual de instrucciones

Bulto 1º	Peso (en Kg)	25,3
	Volumen (m³)	0,2644
	Ancho (en cm)	86
	Alto (en cm)	106
Bulto 2º	Fondo (en cm)	29
	Peso (en Kg)	30,7
	Volumen (m³)	0,2844
	Ancho (en cm)	82
Bulto 3º	Alto (en cm)	204
	Fondo (en cm)	17
	Peso (en Kg)	29
	Volumen (m³)	0,04298
Bulto 4º	Ancho (en cm)	54
	Alto (en cm)	199
	Fondo (en cm)	4
	Peso (en Kg)	27,5
Bulto 5º	Volumen (m³)	0,06897
	Ancho (en cm)	55
	Alto (en cm)	209
	Fondo (en cm)	6
Bulto 6º	Peso (en Kg)	31,4
	Volumen (m³)	0,08363
	Ancho (en cm)	101
	Alto (en cm)	207
Bulto 6º	Fondo (en cm)	4
	Peso (en Kg)	4,9
	Volumen (m³)	0,04816
	Ancho (en cm)	43
Bulto 6º	Alto (en cm)	28
	Fondo (en cm)	40