

Serie Alliki

1/4 Círculo

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)	Sí
	EN 14527 (Platos)	Sí
	EN 12150 (Mamparas)	No
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

Características técnicas / de uso

Características	
Tensión eléctrica (v)	12 v
Consumo de luz (w)	11 w
Frecuencia de red (Hz)	50 Hz
Requisitos de la vivienda	
Presión alimentación de agua	
Mínima (bar)	2 bar
Máxima (bar)	6 bar
Caudal de agua (lit/min)	20 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	No
8.- Requiere interruptor magnetotérmico	No

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	1,5
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

Cotas de preinstalación



Bulto 1º	Peso (en Kg)	19
	Volumen (m³)	0,17
	Ancho (en cm)	93
	Alto (en cm)	93
	Fondo (en cm)	19,5
Bulto 2º	Peso (en Kg)	6
	Volumen (m³)	0,04
	Ancho (en cm)	200
	Alto (en cm)	16
	Fondo (en cm)	14
Bulto 3º	Peso (en Kg)	34
	Volumen (m³)	0,05
	Ancho (en cm)	200
	Alto (en cm)	75
	Fondo (en cm)	3,5
Bulto 4º	Peso (en Kg)	34
	Volumen (m³)	0,07
	Ancho (en cm)	200
	Alto (en cm)	42
	Fondo (en cm)	8
Bulto 5º	Peso (en Kg)	
	Volumen (m³)	
	Ancho (en cm)	
	Alto (en cm)	
	Fondo (en cm)	
Bulto 6º	Peso (en Kg)	
	Volumen (m³)	
	Ancho (en cm)	
	Alto (en cm)	
	Fondo (en cm)	