

## FICHA TÉCNICA: CUBIERTA INTELIGENTE SERIE W

Ref. W430



	SERIE W
Largo total	510 mm
Ancho total	370 mm
Alto total	130 mm
Largo int. asiento	280 mm
Ancho int. asiento	200 mm

\*Medidas correspondiente al modelo W403.

FUNCIONES	SERIE W	SERIE C
Limpieza zona anterior	√	√
Limpieza zona posterior	√	√
Secado con aire caliente	√	√
Sensor de asiento	√	√
Asiento calefactable	√	√
Boquilla autolimpiable por control remoto	√	√
Amortiguación de cierre suave	√	√
Luz nocturna	√	√
Modo ECO	√	○
Modo Automático	√	√
Control remoto	√	√
Display Indicador	√	○

**Nota:** "√" tiene esta función, "○" sin esta función.

## REQUISITOS PARA LA INSTALACIÓN

Ref. W403



Para una instalación correcta, los orificios de anclaje del inodoro sobre el que se vaya a instalar deben de estar a una distancia de entre 115mm y 185 mm. Estas medidas pueden variar según cada instalación.

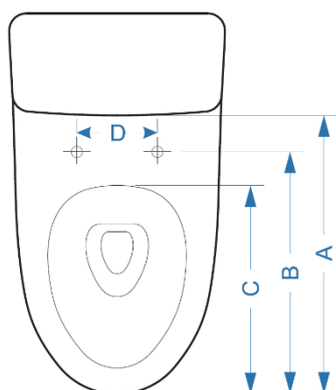
### Una salida de agua corriente:

No requiere toma de agua caliente. Los parámetros mínimos de trabajo son:

- **Presión mínima requerida:** 0.08MPa - 0.8MPa

Cuando el suministro de agua y la presión del agua es inferior a 0,08MPa, se recomienda instalar una bomba sobrealimentada, de lo contrario puede afectar el uso normal.

**Una toma de corriente eléctrica:** De tipo F y frecuencia de 50 Hz (estándar en España y Europa), con tres cables (fase, neutro y tierra). Un voltaje de 230 V.



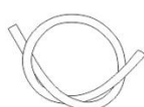
	Dimensiones
A - Distancia del extremo delantero al depósito de agua	>490 mm
B - Distancia del extremo delantero al orificio de instalación	445-474 mm
C - Distancia del extremo delantero a extremo trasero del asiento	>384 mm
D - Separación central del orificio de instalación	115-185 mm

### ACCESORIOS INCLUIDOS:

Las cubiertas incluyen los accesorios universales para realizar la adaptación al inodoro:



Llave escuadra



Latiguillo



Control remoto



Tornillería



Anclajes



Soporte de instalación

Dimensiones del embalaje: 425\*173\*550mm

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CONSUMO

Ref. W403

CONCEPTO		DESCRIPCIÓN
Energía eléctrica		220V ~ 210V
Frecuencia nominal		50Hz-60Hz
Longitud del cable de alimentación		1,5 metros
Potencia nominal		1300W
Presión de funcionamiento		0.08MPa - 0.8MPa
Unidad de limpieza	Agua para Limpieza trasera	La presión del agua es 0.2MPa (flujo) aproximadamente 0.5-0.9L / min (5 niveles)
	Agua para limpieza delantera	
	Temperatura de agua	Ajuste de 4 niveles (Hasta 40°C)
Asiento	Potencia de calentamiento	40w
	Cierre suave	Sistema de amortiguación
	Temperatura del asiento	Ajuste de 4 niveles (Hasta 40°C)
Secado	Potencia de calentamiento del aire	270w
	Temperatura del aire de secado	Ajuste de 4 niveles (Hasta 455°C)
Peso neto / Peso bruto		3.5kg / 4.8kg
Clasificación:		IPX4

**\*Nota:** La temperatura de la temperatura seca está a 5cm de la salida de aire.