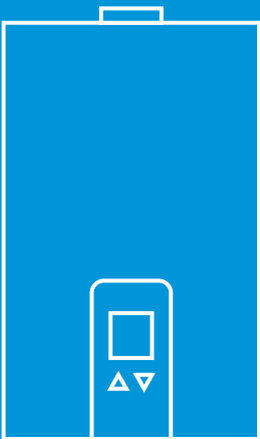


# ZEUS

NOX



Calentador Estanco  
Low NOX



# Zeus

## Calentador Estanco

El nuevo calentador de cámara de combustión estanca ZeusNOx es el perfecto equilibrio entre el máximo respeto al medio ambiente, el mejor confort y la máxima seguridad.

**Máximo respeto al medio ambiente**, gracias a las bajas emisiones de gases contaminantes, solo 47 mg/kwh de emisiones de NOX, cumpliendo ampliamente los límites legales establecidos por la ERP europea.

**Confort**, gracias al sistema de modulación termostática de gas y su potente electrónica (con tres sistemas de funcionamiento: NORMAL, ECO, AUTO) proporciona la máxima precisión en la temperatura del agua caliente independiente al caudal demandado.

**Seguridad**, gracias a la cámara de combustión estanca con control de salida de gases por medio de ventilador autoajustable según potencia de quemador.



**Máximo Rendimiento**  
Ventilador autoajustable en velocidad



Perfecta gestión electrónica de control de temperatura, tanto de entrada como de salida.



Selector multifunción: Normal, Automático o ECO



Sistema termostático de modulación de temperatura



Control electrónico de temperatura



Ajuste automático de velocidad del ventilador



Apto para apoyo solar



Display led digital



8 sistemas de seguridad



Tamaño reducido



Incluye kit evacuación estándar

Referencia	Caudal (litros)	Versión	Tipo Gas	Dimensiones mm (alto x ancho x profundo)	EAN	Precio €
CCZEUSNOX12B	12	Estanco	Butano / Propano	570 x 345 x 153	8432079059764	549
CCZEUSNOX12N	12	Estanco	Natural	570 x 345 x 153	8432079059771	549

# Características

## Tipo

Alimentación		Cámara estanca
Control de llama		230V / 50Hz / 50W
Modulación de gas		Ionización
Control temperatura		Electrónica
Producción de agua caliente ( $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$ )	L/min	Termostática
Consumo térmico nominal	kW	12
Potencia térmica útil	kW	24
Dimensiones	mm	570 x 345 x 153
Peso	kg	12,8
Gas		Natural - butano/propano

## Agua

Rango caudal	L/min	3-12
Presión mínima encendido	Bar	0,2
Presión máxima	Bar	10
Conexión racor hidráulico		1/2

## Gas

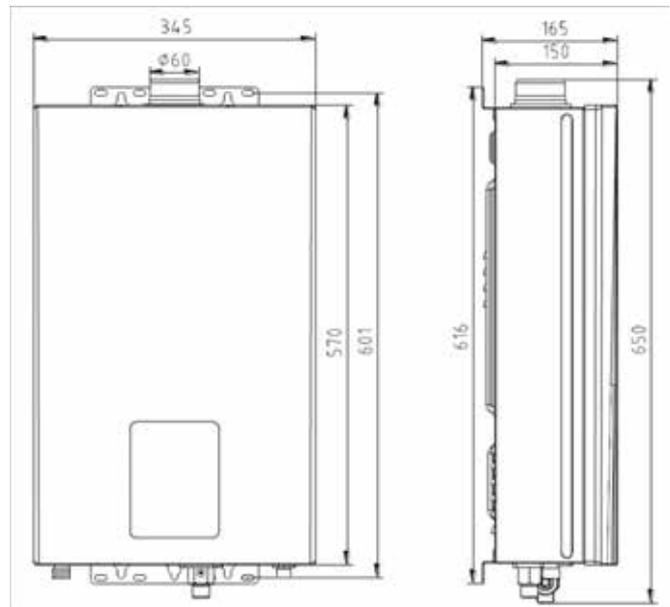
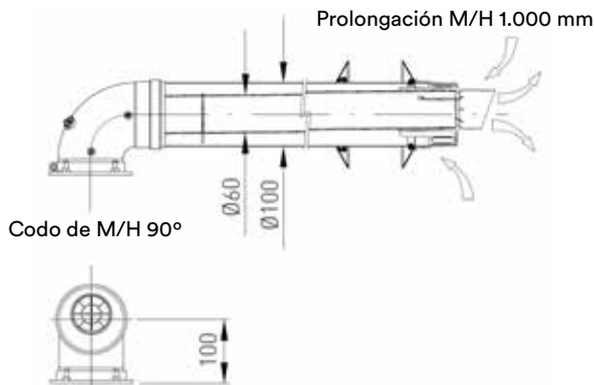
Presión nominal de alimentación gas natural	mbar	20
Presión nominal de alimentación GLP (G30/G31)	mbar	28-30/37
Conexión racor gas		1/2

## Evacuación de gases

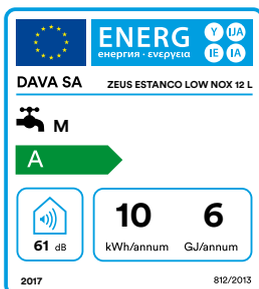
Tipo		C13/B23
Diámetro	mm	60-100
Longitud máxima de evacuación (60/100)	m	4

## Kit evacuación estándar

Ref. CCCA610KCCUP1



## Clasificación energética



## Accesorios Calentador Estanco

### Evacuación concéntrica 60 / 100 mm

Prolongación M/H 1.000 mm	CCCA6101000MHP1	26,50
Prolongación M/H 500 mm	CCCA610500MHP1	19,00
Salida vertical 60 / 100	CCCA610CVHLP1	23,50
Adaptador salida doble 80 / 80	CCCA8ADBHLP1	31,50
Codo M/H 45°	CCCA61045MHP1	29,00
Codo M/H 90°	CCCA61090MHP1	24,00
Manguito unión H/H	CCCA610MTP1	10,50
Kit evacuación estándar	DKITESTANCO	41,00



Atención al cliente  
902 345 688  
Av. Ciclista Mariano Rojas 15, 30009 Murcia  
info@centroconfort.es  
www.centroconfort.es