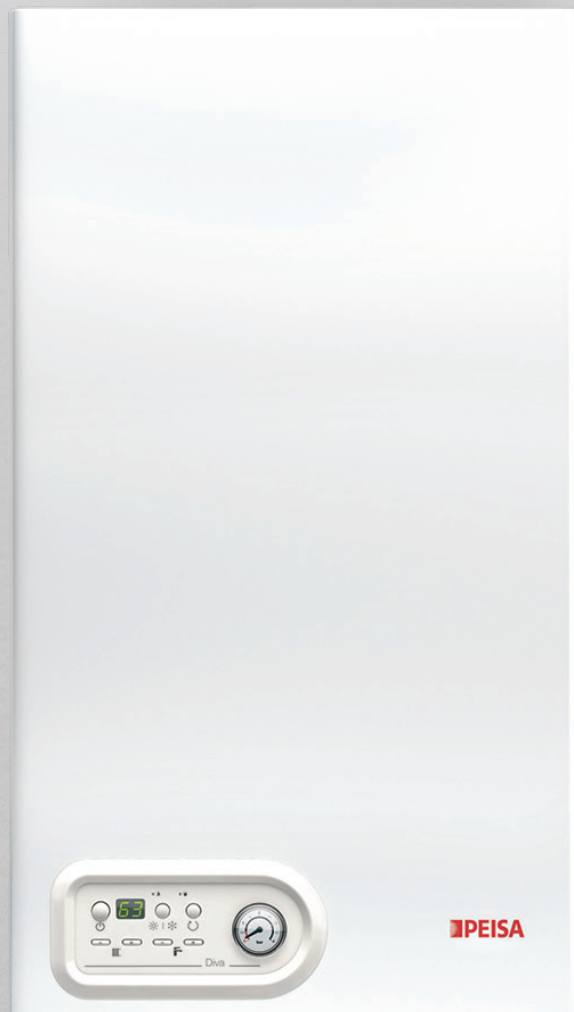


PEISA

Caldera Diva DS

5 años
de garantía*

- ✓ Caldera mural a gas.
- ✓ Calefacción + agua caliente.
- ✓ Rendimiento superior al 90%.
- ✓ 15 años de abastecimiento en repuestos garantizado.**



INDUSTRIA NACIONAL

* Ver condiciones de aplicación de Garantía 5 años en peisa.com.ar/garantia.
** aplica únicamente en productos fabricados a partir de Julio de 2019 en adelante.

Una empresa de **fv**

Caldera Diva DS

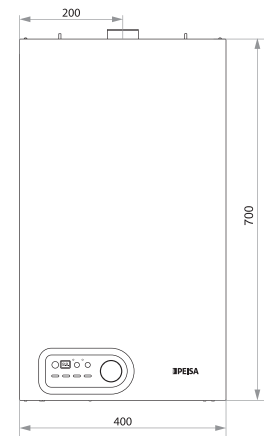
Descripción:

Las calderas murales DIVA DS de PEISA de uso domiciliario satisfacen la necesidad de calefacción y producción de agua caliente sanitaria, alcanzando un rendimiento de 90%. Además, gracias a su tecnología, pueden complementarse con energía solar.

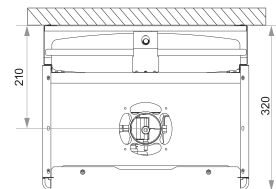
Características:

- Apta para sistemas de radiadores o piso radiante.
- Modulación continua de llama.
- Válvula de gas electrónica.
- Encendido electrónico automático con detección de llama por ionización.
- Control digital con lectura en display de temperatura de funcionamiento real, temperatura seleccionada y detección de anomalías.
- Termostato de seguridad con bloqueo de funcionamiento ante sobre-temperaturas.
- Ventilación: → Tiro Natural (no apto para piso radiante).
→ Tiro Forzado (coaxial o dividido).
- Gas natural / Gas licuado.

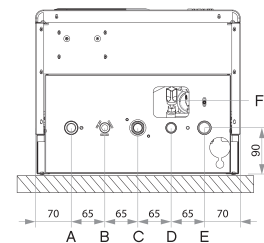
Vista frontal



Vista superior



Vista inferior



	Diva 24(Metro)		Diva 24		Diva 32			
	TN	TF	TN	TF	TN	TF		
POTENCIA								
Potencia consumida PCS (máx.)	GN	kCal/h	19.800	26.300	32.000			
Potencia entregada PCS (máx.)		kCal/h	17.820	23.670	28.800			
Potencia consumida PCS (máx.)	GL	kCal/h	-	-	26.900			
Potencia entregada PCS (máx.)		kCal/h	-	-	24.200			
Rendimiento nominal (PCI)		%	90					
CALEFACCIÓN								
Rango regulación Radiadores		°C	29 - 85					
Rango regulación Piso radiante		°C	15 - 55					
AGUA SANITARIA								
Salida continua $\Delta t^\circ 20^\circ\text{C}$		L/min	13	17	23			
Rango Reg. Agua Sanitaria		°C	30 - 60					
DIMENSIONES								
Alto		mm	700					
Ancho		mm	400					
Profundidad		mm	320					
Peso		kg	31	34	31	34	32	35
VENTILACIONES								
NATURAL								
Diámetro de conducto			5"	5"	6"			
FORZADO COAXIAL								
Diámetro de conducto		mm	60 / 100		60 / 100			
Longitud máxima admisible		m	6		6			
FORZADO DIVIDIDO								
Diámetro de conducto		mm	2 x 80		2 x 80			
Longitud de máxima admisible		m	20		20			

Referencias

- A - Conexión mandada calefacción
- B - Conexión salida agua caliente sanitaria
- C - Conexión entrada de gas
- D - Conexión entrada agua fría sanitaria
- E - Conexión retorno calefacción
- F - Grifo de llenado

Unidad de medida: mm.

Más información:

www.peisa.com.ar