

PEISA

Caldera Diva Tecno

Nueva caldera mural doble servicio (Calefacción + Agua Caliente)

5 años
de garantía



INDUSTRIA NACIONAL

Una empresa de 

Caldera Diva Tecno

Nueva caldera mural doble servicio (Calefacción + Agua Caliente)

Modelos:

- 10001266 Caldera DIVA TECNO 24DS F GN
- 10001268 Caldera DIVA TECNO 24DS F GN Metro
- 10001269 Caldera DIVA TECNO 32DS F GN

Características generales:

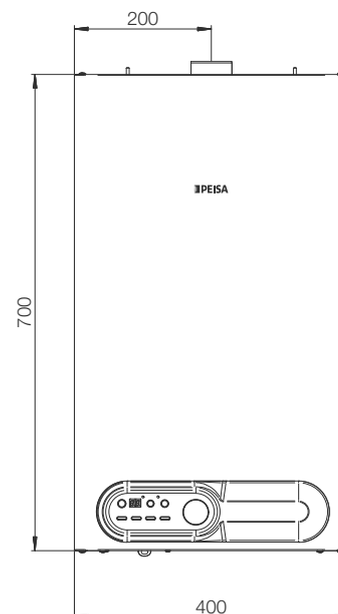
- Color blanco nieve
- Evacuación de humos tradicional con tiraje forzado
- Chapas aluminizadas
- Con intercambiador primario (monotérmico) para la Calefacción y secundario (de acero inoxidable) para la generación de Agua Caliente Sanitaria (ACS)

Ventajas

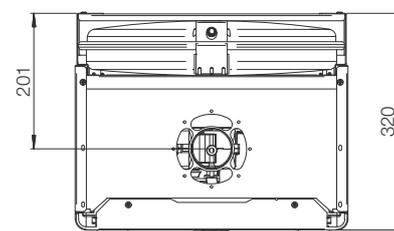
- Adecuación de cableados y rebatimiento total del tablero
- Incorporación de ventilaciones verticales
- Compatible con sonda externa: anticipa la temperatura exterior, favoreciendo el ahorro energético
- Intercambiador de placas: alto rendimiento especialmente en zonas de aguas duras
- Flujómetro: garantiza la precisión y estabilidad de temperatura del agua, ante variaciones en la demanda

		MODELOS DIVA TECNO			
		UNIDAD	24 DS F Metro	24 DS F	32 DS F
CARACTERÍSTICAS					
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 (Referido a PCI)		%	90	90	90
CALEFACCIÓN					
Rango regulación calefacción radiadores		°C	29-85	29-85	29-85
Rango regulación. Calefacción piso radiante		°C	15-55	15-55	15-55
Capacidad vaso de expansión		L	8	8	8
Presión de trabajo (máx.)		bar / Mpa	3 / 0.30	3 / 0.30	3 / 0.30
AGUA SANITARIA					
Salida continua $\Delta t^{\circ} 20^{\circ} \text{C}$ (GN)		L/min	14	20	23
Presión agua sanitaria (máx.)		bar / Mpa	4,5 / 0,45	4,5 / 0,45	4,5 / 0,45
Rango regulación. Agua sanitaria		°C	30-60	30-60	30-60
CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS					
Tensión		V CA	220	220	220
Frecuencia		Hz	50	50	50
Potencia		W	150	150	150
DIMENSIONES					
Peso		kg	35	35	36
Conexión Mandada / Retorno		-	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
Conexión Entrada / Salida ACS		-	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Conexión Entrada Gas		-	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"

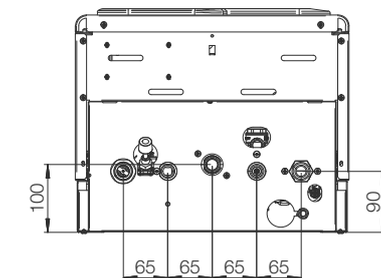
Vista frontal



Vista superior



Vista inferior



Unidad de medida: mm

Más información:

www.peisa.com.ar