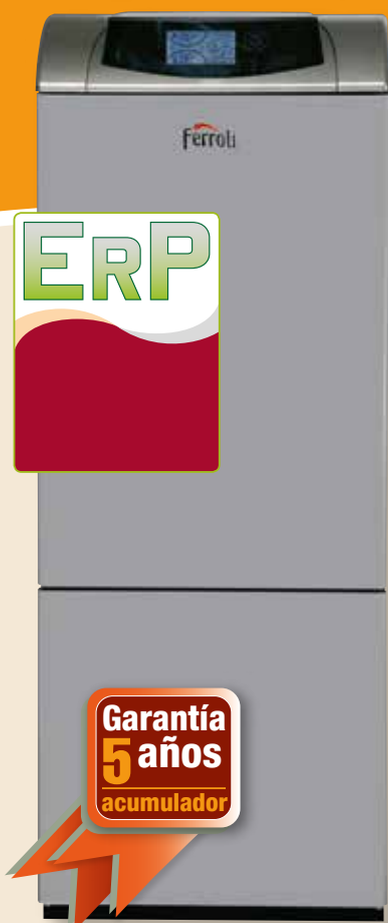


ATLAS

D 32 CONDENS K 130 UNIT

Grupo térmico digital de **CONDENSACIÓN**
para calefacción y ACS con acumulador



Caldera de gasóleo de CONDENSACIÓN
de máximo rendimiento para
calefacción y ACS con acumulador



- **Alta eficiencia energética y bajo consumo (15% ahorro)**
- **Caldera ecológica no contaminante: menor emisión de CO₂ y NO_x**
- **Incorpora Bomba de Alta Eficiencia Energética**
- **Panel digital: mayor precisión y confort**
- **Gran producción de A.C.S.: 300 litros/10 minutos (ΔT 25°C)**

Ferrolí

www.ferrolí.es

ATLAS D32 CONDENS K 130 UNIT

Grupo térmico digital de CONDENSACIÓN para calefacción y ACS con acumulador

OTRAS PRESTACIONES

- Gama disponible en 32 kW .
- Incorpora acumulador vitrificado de 130 l con 5 años de garantía.
- Vaso de expansión y válvula de seguridad para calefacción.
- CONDENSACIÓN mediante recuperador de calor construido en AISI 904: máxima calidad de componentes, máxima seguridad y máxima durabilidad.
- Vaso de expansión ACS incorporado.

Posibilidad de convertir en modelo CÁMARA ESTANCA mediante eccasorio:

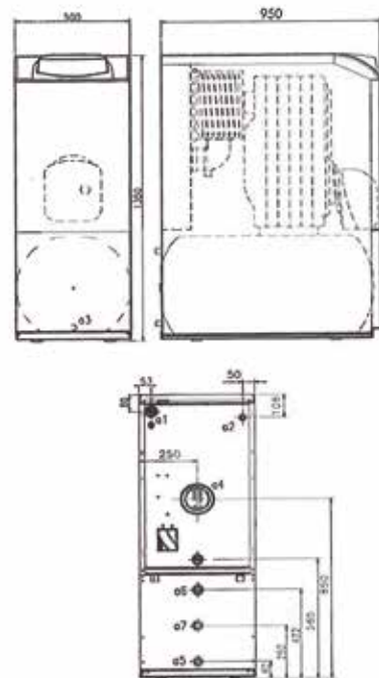
Kit cámara estanca ATLAS CONDENS. Código Kit: C50016980

Salida de gases en tubos separados Ø80-Ø100 (aspiración-expulsión)

PANEL DE MANDOS DIGITAL

Incorpora panel de mandos con display digital con información sobre:

- Presión del circuito
- Tª de calefacción y A.C.S
- Indicación de posibles bloqueos de caldera, etc



DATOS TÉCNICOS ATLAS D 32 CONDENS K130 UNIT

Potencia nominal útil		(kW)	32
		(kcal/h)	27.520
Rendimiento útil	100% Pot. Máx (80/60°C)	%	97
	100% Pot. Máx (50/30°C)	%	102,6
	30% Pot. Máx	%	103,5
Clasificación energética	Calefacción		A
	A.C.S.		A XXL
Producción A.C.S. con ΔT 25°C		(litros/10 min)	300
Volumen vaso expansión calefacción		(litros)	8
Volumen vaso expansión sanitario		(litros)	4
Acumulador		(litros)	130
		tipo	vitrificado
Conexiones	a1 Ida instalación	Ø (pulg.)	3/4"
	a2 Retorno de calefacción	Ø (pulg.)	1/2"
	a3 Vaciado caldera	Ø (pulg.)	1/2"
	a4 Salida de gases quemados	Ø (mm.)	100
	a5 Entrada agua fría red	Ø (pulg.)	3/4"
	a6 Salida agua caliente	Ø (pulg.)	3/4"
	a7 Recirculación	Ø (pulg.)	3/4"
Peso en vacío		(Kg)	270
Código			386000322

DISTRIBUIDO POR:



ISO 9001
BUREAU VERITAS
Certification



Ferrolí

MÁS INFORMACIÓN : www.ferroli.es - Tfno.:

g@ferroli.es