

# ATLAS D 30 SI UNIT



GRUPO TÉRMICO DIGITAL PARA CALEFACCIÓN Y A.C.S. INSTANTÁNEA

novedad



## Grupo térmico de hierro fundido para calefacción y A.C.S. instantánea

- Con potencia de 30 kW.
- Modelo clasificado con 3\*\*\* de rendimiento: alta eficiencia y bajo consumo.
- Gama digital.

- Con intercambiador de placas y válvula de 3 vías con prioridad en A.C.S.
- Incorpora quemador de gasóleo FERROLI SUN G.
- Gran producción de A.C.S.

Posibilidad de convertir la caldera ATLAS D 30 SI UNIT (373500302) en modelo con CÁMARA ESTANCA mediante el accesorio:

**\*Kit cámara estanca ATLAS D UNIT: C50016770**

Este accesorio posibilita realizar la salida de gases en tubo concéntrico Ø 80/125mm o en tubos separados Ø 80 mm.

Kit válido exclusivamente para código de caldera 373500302



**Panel de mandos con display digital, donde dispondremos de numerosa información:**

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

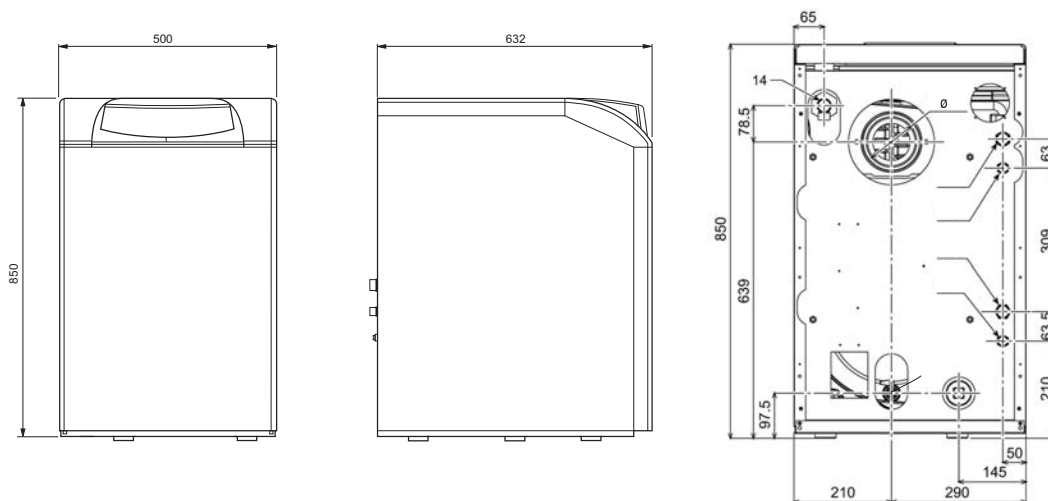
Posibilidad de pedir modelo estanco con un solo código:

**ATLAS D 30 SI UNIT ESTANCA: 373700302**

Con este código se suministran 2 bultos: la caldera **ATLAS D 30 SI UNIT** 373500302 + **Kit cámara estanca para ATLAS D UNIT C50016770**

ATLAS D SI UNIT		30 SI UNIT	
Potencia nominal útil		kW	30
		Kcal/h	25.800
Gasto calorífico P.C.I.		kW	32,2
		Kcal/h	27.692
<b>Rendimiento útil</b>	<b>100% Pot. máx.</b>	%	<b>93,0</b>
	<b>30% Pot. máx.</b>	%	<b>94,6</b>
<b>Clasificación energética según 92/42 CEE</b>			<b>***</b>
Número elementos			3
Volumen vaso expansión calefacción		litros	10
Contenido agua	Caldera	litrosZ	19
<b>Producción A.C.S. ΔT 25 °C</b>		<b>litros/min.</b>	<b>17,2</b>
<b>Producción A.C.S. ΔT 30 °C</b>		<b>litros/min.</b>	<b>14,3</b>
Presión de trabajo	Caldera	bar	6
Conexiones	a1 (Ida calefacción)	Ø (pulg.)	3/4"
	a2 (Retorno calefacción)	Ø (pulg.)	3/4"
	a3 (Vaciado caldera)	Ø (pulg.)	1/2"
	(Salida gases quemados)	Ø mm	130
	a4 (Entrada agua fría red)	Ø (pulg.)	1/2"
	a6, a7 (Salida agua caliente)	Ø (pulg.)	1/2"
Peso		kg	160
CÓDIGO MODELO NO ESTANCO			373500302
CÓDIGO MODELO ESTANCO (2 BULTOS: CALDERA + KIT)			373700302

# ATLAS D 30 SI UNIT



## Distancia máxima salida gases quemados:

	Distancia máxima Ø 80/125 mm en longitud equivalente	Distancia máxima tubos separados Ø 80 mm en longitud equivalente
<b>ATLAS D 30 SI UNIT ESTANCA</b>	6	25
Longitud expresada en metros equivalentes		
	<b>Longitud equivalente de:</b>	
<b>Codo 90° Ø 80/125 mm</b>	1	
<b>Codo 45° Ø 80/125 mm</b>	0,5	
<b>Accesorios Ø 80 mm</b>	Ver manual de instrucciones	

## ACCESORIOS SALIDA GASES QUEMADOS ATLAS D 30 SI UNIT ESTANCA Tubo interior de Acero inox. tubo exterior de chapa barnizada

Descripción	CÓDIGO	Descripción	CÓDIGO	Descripción	CÓDIGO
 Curva coaxial de 90° Ø 80/125 Exterior chapa barnizada Interior acero inox.	C50016360	 Curva coaxial de 45° Ø 80/125 Exterior chapa barnizada Interior acero inox.	C50016370	 Tubo coaxial con deflector de 1 metro Ø 80/125 Exterior chapa barnizada Interior acero inox.	C50016330
 Chimenea de salida de humos coaxial Ø 80/125	C50015540	 Kit prolongación tubo coaxial de 1 metro Ø 80/125 Exterior chapa barnizada Interior acero inox.	C50016350	 Kit prolongación tubo coaxial de 0,5 metros Ø 80/125 Exterior chapa barnizada Interior acero inox.	C50016340