



Argenta Condens

Alto rendimiento: La gama Condens utiliza la tecnología de condensación consiguiendo elevados rendimientos, cercanos al 102% que le permite obtener ahorros de hasta un 15% respecto a calderas estándar. Su elevado rendimiento garantiza un óptimo consumo de gasóleo para conseguir el mejor confort en calefacción y agua caliente sanitaria.

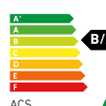
Muy bajas emisiones contaminantes: la caldera incorpora un eficiente quemador de muy bajas emisiones de NOx.

Sonda exterior: suministrada de serie, que permite ajustar la temperatura de ida de la caldera a las necesidades de la instalación, consiguiendo maximizar la eficiencia de la instalación.

Confort en calefacción y ACS: los grupos térmicos con depósito para acumulación de agua caliente sanitaria Argenta GTA integran una muy avanzada electrónica que permite un control ajustado de la temperatura de calefacción y de ACS.

Fácil de instalar: los modelos hasta 32 kW integran vaso de expansión, válvula de seguridad, manómetro digital y circulador de alta eficiencia.

Robustez, durabilidad y fiabilidad: La caldera integra un cuerpo de fundición y materiales de alta calidad para garantizar una larga



Argenta GTI Condens

Argenta GT Condens

	24	32	24	32	40	50
Potencia térmica nominal agua caliente	kW	23,0	30,7	-	-	-
Potencia térmica nominal Calefacción 80/60°C	kW	23,0	30,7	23,1	30,7	38,4
Potencia térmica nominal Calefacción 50/30°C	kW	24,2	32,3	24,3	32,0	40,4
Rendimiento a potencia nominal 80/60°C	%	96,0	95,8	96,3	95,8	95,9
Rendimiento con carga parcial del 30% 50/30°C	%	101,5	101,5	100,9	99,9	100,0
Volumen acumulador	l	-	-	-	-	-
Producción ACS ΔT=30°C	l/min	11,0	14,7	-	-	-
Producción ACS en 10 minutos ΔT=30°C	l	-	-	-	-	-
Peso neto aproximado	kg	225/227	253/255	217/219	245/247	273
Clase de eficiencia en Calefacción		A	A	A	A	A
Clase de eficiencia en ACS/ Perfil demanda		B/XL	B/XL	-	-	-
Ø Salida de humos	mm	80	80	80	80	110
Referencia GTI/GT/GTA		7607172	7612395	7620615	7621300	7624949
Precio		3.668 €	3.792 €	3.427 €	3.556 €	4.297 €
Forma de suministro		En un solo bulto	En un solo bulto	En un solo bulto	En un solo bulto	Desmontada en un solo bulto
Ref. GTIF/GTF/GTAF (salida 2x80 mm)		7223595	7223596	7223597	7223598	-
Precio		3.780 €	3.905 €	3.540 €	3.668 €	-
Forma de suministro		En dos bultos (caldera GTI + kit conversión a salida estancia 2x80)			En dos bultos (caldera GT + kit conversión a salida estancia 2x80)	

	Longitudes máximas de chimenea			
	Aspiración en sala		Conductos concéntricos	Doble conducto
	80	110	80/125	80
Argenta Condens 24	L = 15m	-	L = 12m ⁽¹⁾	L1+L2<16m L2<8m
Argenta Condens 32				
Argenta Condens 40	-	L = 20m	-	-
Argenta Condens 50				

(1) Con un conducto horizontal que no supere los 8 m.

L1 = conducto salida de humos

L2 = conducto entrada del aire de combustión

Por cada codo de 87° DN 80mm hay que restar 1,9 m a la longitud de la chimenea y para DN 110 hay que restar 2 m.

Por cada codo de 45° DN 80mm hay que restar 1,2 m a la longitud de la chimenea y para DN 110 hay que restar 1,5 m.

Por cada metro adicional de conducto horizontal hay que restarle 1,2 m a la longitud vertical Lmáx.

BAXI ofrece una verificación gratuita de la Puesta en Marcha de la caldera, realizada, a petición del usuario, por el Servicio Oficial de Asistencia Técnica BAXI.

Curva del circulador incluido en modelos GTI y GTIF

