

Argenta GTI/GTIF Condens

Confort en calefacción y ACS: los grupos térmicos de producción de agua instantánea Argenta GTI Condens integran una muy avanzada electrónica que permite un control ajustado de la temperatura de calefacción y de ACS.

Alto rendimiento: los grupos térmicos de gasóleo de condensación Argenta consiguen elevados rendimientos, cercanos al 102%, que permite obtener ahorros de hasta un 15% respecto a calderas estándar. Se suministra de serie la sonda exterior, que permite ajustar la temperatura de ida de la caldera, consiguiendo maximizar la eficiencia de la instalación.

Robustez, durabilidad y fiabilidad: la caldera integra un cuerpo de fundición y un condensador cerámico, materiales de alta calidad que garantizan una muy extensa vida útil del grupo térmico.

Fácil de instalar: integra vaso de expansión tanto de calefacción como de ACS, válvula de seguridad, manómetro digital y circulador de alta eficiencia.

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



NOVEDAD



Argenta GTI Condens

Argenta GTIF Condens (estanca)

	24	32	24	32
Potencia térmica nominal agua caliente kW	23,0	30,7	23,0	30,7
Potencia térmica nominal Calefacción 80/60°C kW	23,0	30,7	23,0	30,7
Potencia térmica nominal Calefacción 50/30°C kW	24,2	32,3	24,2	32,3
Rendimiento a potencia nominal 80/60°C %	96,0	95,8	96,0	95,8
Rendimiento con carga parcial del 30% 50/30°C %	101,5	101,5	101,5	101,5
Producción ACS ΔT=30°C l/min	11,0	14,7	11,0	14,7
Peso neto aproximado kg	225	253	227	255
Clase de eficiencia en Calefacción	A	A	A	A
Clase de eficiencia en ACS/ Perfil demanda	A/XL	A/XL	A/XL	A/XL
Longitud máxima conducto 80 mm *	15	15	15	15
Referencia	7607172	7612395	7223595	7223596
PVP	2.910 €	3.010 €	3.000 €	3.100 €
Forma de suministro	En un solo bulto	En un solo bulto	En dos bultos (caldera + accesorio chimenea estanca doble flujo 80 mm)	

(1) Clase de eficiencia máxima con los Packs de Alta Eficiencia (ver apartado al final de este capítulo)

* Los modelos no estancos pueden funcionar con chimenea del tipo tiro forzado o con chimenea de tiro natural. La longitud equivalente de un codo de 90° es de 1,9 m. La longitud equivalente de un codo de 45° es de 1,2 m. Ver apartado Accesorios evacuación calderas de condensación (accesorios 80 ó 80/125) en capítulo Calderas de gas.

