

## Lidia Confort

**Confort en calefacción y ACS:** los grupos térmicos Lidia GT y Lidia GTA integran una avanzada electrónica que permite el control ajustado de la temperatura de calefacción y en el caso de las GTA también del ACS.

**Robustez, durabilidad y fiabilidad:** la caldera integra un cuerpo de fundición, material de alta calidad que garantiza una muy extensa vida útil del grupo térmico. Las versiones GTA incluyen un acumulador de acero esmaltado con ánodo de magnesio.

CONFORME A LA NORMATIVA ERP (Reglamento Nº 813/2013 de la Comisión de 2/8/2013), ESTE PRODUCTO ESTÁ DESTINADO A LA SUSTITUCIÓN DE CALDERAS LIDIA EXISTENTES EN EL MERCADO.



	GTA			GTAF		GT			GTf
	20	30	50	20	30	20	30	40	30
Potencia térmica nominal agua caliente kW	20,0	29,0	48,0	20,0	29,0	-	-	-	-
Potencia térmica nominal Calefacción 80/60°C kW	20,0	29,0	48,0	20,0	29,0	20,0	29,0	38,0	29,0
Rendimiento a potencia nominal 80/60°C %	92,9	93,2	93,6	92,9	93,5	92,9	93,2	93,4	93,2
Rendimiento con carga parcial del 30% 80/60°C %	93,5	93,8	94,3	93,5	93,8	93,5	93,8	94,0	93,8
Volumen acumulador l	120	120	150	120	120	-	-	-	-
Producción ACS en 10 minutos T=30°C l	206	229	337	206	229	-	-	-	-
Dimensiones alto x ancho x profundo mm	1587 x 550 x 660	1587 x 550 x 770	1500 x 550 x 1025	1587 x 550 x 660	1587 x 550 x 770	850 x 500 x 630	850 x 500 x 750	850 x 500 x 910	850 x 500 x 750
Peso neto aproximado kg	225	280	360	225	280	133	169	203	133
Longitud máxima conducto doble 80 mm*	-	-	-	2 x 10 m + codo 90°	2 x 8 m + codo 90°	-	-	-	2 x 8 m + codo 90°

## Caldera sin quemador

Referencia	<b>7223534</b>	<b>7223535</b>	<b>7223536</b>	<b>7223537</b>	<b>7223538</b>	<b>7223530</b>	<b>7223531</b>	<b>7223532</b>	<b>7223533</b>
Euros	<b>2.570,00</b>	<b>2.700,00</b>	<b>3.035,00</b>	<b>2.790,00</b>	<b>2.910,00</b>	<b>1.290,00</b>	<b>1.440,00</b>	<b>1.615,00</b>	<b>1.634,00</b>
Forma de suministro	En un solo bulto								

## Quemador recomendado

Referencia	Newtronic 2 RS <b>143145200</b>	Newtronic 2 RS <b>143145200</b>	Kadet-tronic 5-L <b>143133200</b>	Newtronic 2 RS <b>143145200</b>	Newtronic 3 RS <b>143146200</b>	Newtronic 2 RS <b>143145200</b>	Newtronic 2 RS <b>143145200</b>	Newtronic 4 RS <b>143147200</b>	Newtronic 3 RS <b>143146200</b>
Euros	<b>370,00</b>	<b>370,00</b>	<b>475,00</b>	<b>370,00</b>	<b>390,00</b>	<b>370,00</b>	<b>370,00</b>	<b>405,00</b>	<b>390,00</b>

Accesorios	Termostato vía radio RA 200	Termostato vía hilos TA 200	Mando a distancia MD 200	Módulo repetidor MR 200	Módulo de conexión MC 200	Kit salida humos 80-125
Referencia	<b>195180012</b>	<b>195180011</b>	<b>195190012</b>	<b>195190013</b>	<b>195190014</b>	<b>147064104</b>
Euros	<b>181,00</b>	<b>112,00</b>	<b>53,00</b>	<b>104,00</b>	<b>53,00</b>	<b>123,00</b>
Referencia	Kit conexión caldera-acumulador KA-210	Sonda exterior SE-10	Sonda de ida SI-10	Módulo de conexión MC 210	Mando de control GTI/GTA	Indicador estado ánodo de magnesio del acumulador
Euros	<b>147067095</b>	<b>195120001</b>	<b>195120002</b>	<b>195190020</b>	<b>147057273</b>	<b>148026000</b>
Euros	<b>57,00</b>	<b>28,80</b>	<b>14,40</b>	<b>84,00</b>	<b>50,00</b>	<b>19,00</b>

\* La longitud equivalente codo 90° es de 0,6 m.  
1 metro menos de aspiración, permite 0,5 metros más de expulsión

**BAXI ofrece una verificación gratuita de la Puesta en Marcha de calderas equipadas con quemador BAXI, realizada, a petición del usuario, por el Servicio Oficial de Asistencia Técnica BAXI.**