



L

Agua Caliente Sanitaria



L.1	Calentadores a gas Centro	202
L.2	Calentadores a gas Cointra	203
L.3	Calentadores a gas Junkers	204
L.4	Termos eléctricos Centro	205
L.5	Termos eléctricos Junkers	205
L.6	Termos eléctricos Cointra	206
L.7	Termos eléctricos Negarra	207
L.8	Termos eléctricos Fleck	208



- Encendido automático y progresivo
- Bajo caudal de encendido y presión
- Regulación de temperatura
- Display de temperatura
- Alimentación a batería
- Seguridad por sobrettemperatura
- Seguridad a la sobrepresión de agua
- seguridad de evacuación (modelo interior B11BS)
- Incluye accesorios de instalación

Calentadores a gas - Serie Aqua

Modelo	Código	Gas	Caudal	Instalación	Medidas (mm)	P.V.P.
CCAQUA11BINT	CCAQUA11BINT	B	11 litros	Interior	570x325x195	250 €
CCAQUA11NINT	CCAQUA11NINT	N	11 litros	Interior	570x325x195	250 €



- Cuerpo de agua de latón
- Modulación automática de potencia de gas
- Encendido automático y progresivo
- Bajo caudal de encendido y presión
- Regulación de temperatura
- Seguridad por ionización
- Alimentación a batería- Protección anticalcárea
- Led indicador pila agotada
- Seguridad por sobrettemperatura
- Seguridad a la sobrepresión de agua
- Seguridad de evacuación (modelo interior B11BS)
- Incluye accesorios de instalación

Calentadores a gas - Serie Dafne

Modelo	Código	Gas	Caudal	Instalación	Medidas (mm)	P.V.P.
CCDAFNE11BEXT	CCDAFNE11BEXT	B	11 litros	Exterior	620x325x209	285 €
CCDAFNE11BINT	CCDAFNE11BINT	B	11 litros	Interior	620x325x209	290 €
CCDAFNE11NINT	CCDAFNE11NINT	N	11 litros	Interior	620x325x209	290 €



- Optimización de la evacuación de gases. Su corta altura facilita la colocación de tubos verticales de evacuación de mayor longitud, optimizando de esta manera la evacuación de los productos de la combustión (PDC).
- Instalación en espacios reducidos. El tamaño de estos aparatos, con la profundidad más pequeña del mercado (129 mm para los modelos de 5 L y 181 mm para los de 10 L y 14 L), permite su instalación en pequeños espacios.
- Facilidad de instalación. Sus reducidas dimensiones contribuyen a un mejor manejo, facilitando de este modo al profesional la instalación del aparato.



Calentador a gas - Serie Optima

Modelo	Código	Gas	Caudal	Instalación	Medidas (mm)	P.V.P.
COB 5 B	8028693776899	B/P	5 litros	Interior	450x280x129	202 €
COB 5 N	8028693776882	N	5 litros	Interior	450x280x129	202 €
COB 5 BX	8028693776929	B/P	5 litros	Exterior	450x280x129	202 €
COB 10 B	8028693776912	B/P	10 litros	Interior	550x328x181	292 €
COB 10 N	8028693776905	N	10 litros	Interior	550x328x181	292 €
COB 10 BX	8028693776936	B/P	10 litros	Exterior	550x328x181	292 €



- Cámara de combustión estanca: con la que se obtiene la máxima seguridad al producirse la combustión en el interior de la cámara, tomando el aire del exterior de la vivienda.
- Ventilador para el tiro forzado: permite su instalación en condiciones de evacuación no óptimas.
- Control de la combustión preciso y continuo (Sistema ECS): Asegura en todo momento que la combustión se produce de forma correcta.
- Selección precisa y digital de la temperatura de salida del agua caliente.
- Encendido electrónico sin llama piloto: la ausencia de llama piloto permanente supone un ahorro de una botella de butano cada mes y medio.



Calentador a gas - Serie Supreme E

Modelo	Código	Gas	Caudal	Instalación	Medidas (mm)	P.V.P.
SUPREME 11E PLUS B	8430709014657	B/P	11 litros	Interior	595x295x195	459 €
SUPREME 11E PLUS N	8430709014640	N	11 litros	Interior	595x295x195	459 €
SUPREME 14E PLUS B	8430709014671	B/P	14 litros	Interior	595x335x195	517 €
SUPREME 14E PLUS N	8430709014664	N	14 litros	Interior	595x335x195	517 €



- Capacidades de 11 litros/min
- Encendido por batería (2 pilas LR20)
- Control termostático de la temperatura
- Compatibles con la gama solar
- Display LCD con indicación de temperatura y reloj
- Disponible para gas natural y gas butano/propano
- Dispositivos de seguridad:
- Ionización (llama en el quemador)
- Limitador de temperatura
- Sonda AGU (gases quemados)
- Sonda NTC (control de temperatura)

Calentadores a gas - Serie Hidro Battery Plus

Modelo	Código	Gas	Caudal	Instalación	Medidas (mm)	P.V.P.
W62KB (GBI)	7736502956	B	6 litros	Interior	545x270x206	347 €
W62KB (GNI)	7736502958	N	6 litros	Interior	545x270x206	347 €
W62KB (GBE)	7736502957	B	6 litros	Exterior	545x270x206	336 €
WR11-2 KB (GBI)	7701431942	B	11 litros	Interior	620x325x209	384 €
WR11-2 KB (GNI)	7701331015	N	11 litros	Interior	620x325x209	384 €
WR11-2 KB (GBE)	7701431943	B	11 litros	Exterior	620x325x209	369 €



- Fáciles de instalar
- Grandes capacidades disponibles. Aparatos de hasta 280 l. de capacidad
- Posibilidad de instalar recirculación para un suministro instantáneo en todos los puntos de consumo
- Preparados para la realización de desinfecciones periódicas, y prevenir las infecciones por legionela
- Fabricados en chapa de acero esmaltada, con recubrimiento de espuma de poliuretano de alta densidad, libre de CFCs. Protegidos contra la corrosión mediante ánodo de magnesio

Acumuladores agua a gas

Modelo	Código	Gas	Capacidad	Potencia	Medidas (mm)	P.V.P.
S 190 KP	7708404012	B/N	190 litros	7.3 kw	1727x500 Ø	1,160 €
S 290 KP	7708405008	B/N	280 litros	14.9 kw	1681x635 Ø	2,280 €



- Control de temperatura regulable exterior
- Recubrimiento del depósito de esmalte porcelánico vitrificado
- Protección anticorrosión por ánodo de magnesio
- Termostato de seguridad
- Aislamiento de poliuretano 100% libre de HCFC
- Resistencia blindada de alto rendimiento
- Protección antiheladas
- Accesorios suministrados: válvula de seguridad, manguitos electrolíticos y sistema de fijación



Termos eléctricos - Serie Mediterráneo

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
CCV030	30 litros	1200 w	523x355	Multiposición	Sumergida	2 años	158 €
CCV050	50 litros	1500 w	550x445	Multiposición	Sumergida	2 años	172 €
CCV050SLIM	50 litros	1200 w	765x335	Multiposición	Sumergida	2 años	185 €
CCV080	80 litros	1500 w	795x445	Multiposición	Sumergida	2 años	202 €
CCV100	100 litros	1500 w	980x445	Multiposición	Sumergida	2 años	224 €
CCV150	150 litros	1800 w	1391x445	Multiposición	Sumergida	2 años	410 €



- Instalación reversible (horizontal y vertical)
- Resistencias envainadas
- Ajuste de temperatura hasta 70°C.
- Depósito de acero vitrificado.
- Gran capacidad de aislamiento.
- Poliuretano sin CFC.
- Accesorios de montaje incluidos.
- Display indicador de temperatura.
- Control de temperatura grado a grado.
- Nuevo modelo de 120 litros.
- Protección por ánodo de magnesio.



Termos eléctricos - Serie Elacell Excellence

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
ES035-5E	30 litros	1200 w	485x486	Multiposición	Envainada	5 años	204 €
ES050-5E	50 litros	1600 w	585x486	Multiposición	Envainada	5 años	237 €
ES075-5E	75 litros	2000 w	810x486	Multiposición	Envainada	5 años	298 €
ES100-5E	100 litros	2000 w	960x486	Multiposición	Envainada	5 años	330 €
ES120-5E	120 litros	2000 w	1110x486	Multiposición	Envainada	5 años	352 €
ES150-5E	150 litros	2400 w	1330x486	Multiposición	Envainada	5 años	430 €




- La gama de termos Aral está fabricada con materiales de la más alta calidad, situándose a la vanguardia tecnológica del mercado. Su avanzado diseño permite instalarlos en cualquier ambiente, adaptándose a las tendencias decorativas actuales, quedando por su estética perfectamente integrados en su entorno.
- Equipada con termostato regulable exterior, que permite ajustar la temperatura del agua y conseguir así un importante ahorro energético, la nueva gama de termos Aral incorpora también termómetro exterior en sus modelos de mediana capacidad, dando la posibilidad de visualizar el proceso de calentamiento del agua.
- Su amplia variedad de litrajes (de 10 a 300 litros) y los diferentes tipos de aparatos (modelos específicos para instalación vertical y horizontal) permiten a esta gama satisfacer cualquier tipo de necesidades.

Termos eléctricos - Serie TNC

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
TNC-10	10 litros	1200 w	347x340x291	Vertical	Sumergida	2 Años	163 €
TNC-15	15 litros	1200 w	375x360x329	Vertical	Sumergida	2 Años	173 €
TNC-30	30 litros	1500 w	520x368x390	Vertical	Sumergida	2 Años	175 €
TNC-50S SLIM	50 litros	1500 w	745x368x396	Vertical	Sumergida	2 Años	206 €
TNC-50	50 litros	1500 w	570x450x480	Vertical	Sumergida	2 Años	190 €
TNC-80S SLIM	80 litros	1500 w	1075x368x396	Vertical	Sumergida	2 Años	241 €
TNC-80	80 litros	1500 w	790x450x480	Vertical	Sumergida	2 Años	225 €
TNC-80H	80 litros	1500 w	450x790x480	Horizontal	Sumergida	2 Años	248 €
TNC-100	100 litros	1500 w	945x450x480	Vertical	Sumergida	2 Años	248 €
TNC-100H	100 litros	1500 w	450x945x480	Horizontal	Sumergida	2 Años	275 €
TNC-150	150 litros	1500 w	1285x450x480	Vertical	Sumergida	2 Años	340 €
TNC-150H	150 litros	1500 w	450x1285x480	Horizontal	Sumergida	2 Años	371 €
TNC-200V	200 litros	2400 w	1245x565x592	Regulable interior	Sumergida	2 Años	520 €
TNC-200H	200 litros	2400 w	565x1245x592	Regulable interior	Sumergida	2 Años	546 €
TNC-300NP	300 litros	3600 w	1790x565x650	Regulable interior	Sumergida	2 Años	733 €



- Resistencia envainada
- Instalación reversible
- Termostato doble bulbo
- Ánodo de magnesio
- Regulación exterior
- Piloto luminoso
- Válvula y manguitos aislantes
- Menor tiempo de calentamiento (-30%)
- Trípode opcional



Termos eléctricos - Serie Dynamic RN

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
RN 50	50 litros	1200 w	690x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	189 €
RN 75	75 litros	1600 w	936x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	239 €
RN 100	100 litros	2000 w	1176x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	262 €
RN 150	75 litros	2000 w	960x580x620	Multiposición	Envainada	2 años	476 €
RN 200	100 litros	2400 w	1120x580x620	Multiposición	Envainada	2 años	545 €



- Resistencia envainada
- Instalación reversible
- Tomas de agua superiores
- Termostato doble bulbo
- Forma exterior: cilíndrica
- Ánodo de magnesio
- Piloto luminoso
- Válvula y manguitos aislantes
- Menor tiempo de calentamiento (-30%)
- Trípode opcional



Termos eléctricos - Serie Aqua RT

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
RT 50	50 litros	1200 w	690x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	209 €
RT 75	75 litros	1600 w	936x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	262 €
RT 100	100 litros	2000 w	1176x410x430	Multiposición	Envainada	2 años	286 €

FLECK


- Doble acumulador
- Recubrimiento vitrificado al titanio
- Multiposición: vertical u horizontal
- Indicador Shower Ready (reduce el tiempo de espera)
- Función REC
- Termostato electrónico inteligente
- Resistencia blindada sumergida antical.
- Display frontal con LCD
- Gama: 50, 80, 100 litros
- Potencia máxima absorbida 1.500 W
- Dimensiones: sólo 27 cm de fondo
- Válvula de seguridad

Termo eléctrico - Serie Duo

Modelo	Capacidad	Potencia	Medidas (mm)	Posición	Resistencia	Garantía	P.V.P.
DUO 30	30 litros	1500 w	565x490x270	Multiposición	Sumergida	2 años	283 €
DUO 50	50 litros	1500 w	800x490x270	Multiposición	Sumergida	2 años	325 €
DUO 80	80 litros	1500 w	1090x490x270	Multiposición	Sumergida	2 años	392 €
DUO 100	100 litros	1500 w	1275x490x270	Multiposición	Sumergida	2 años	428 €