



Hermann

También cuando llega el buen tiempo
ganas más con Hermann.

Del 1 al 30 de junio:

TARJETA SOLRED DE

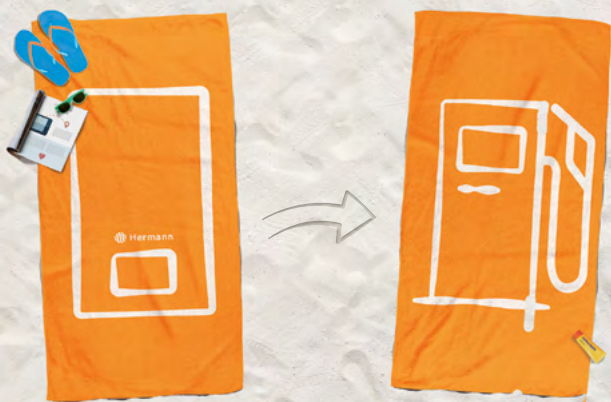
40€

por cada MicraCom Condens 28
y Micraplus Condens 30
que adquieras

30€

por cada MicraCom Condens 24
y Micraplus Condens 25
que adquieras

Solo tienes que registrar el número de serie en Instal CLUB
y te la enviaremos directamente a tu correo electrónico



Calderas Hermann, ni más, ni menos

Más información y condiciones en:
calderas-hermann.es/tarjeta-40 · 912 875 875

CALDERAS DE CONDENSACIÓN ULTRACOMPACTAS

Además de ocupar muy poco espacio y ser muy fáciles de instalar, las calderas Hermann ofrecen una **excelente relación calidad-precio** y **hasta el 30% de ahorro en el consumo de gas**. Están fabricadas con materiales y tecnologías de condensación de última generación, lo que les permite ofrecer un alto rendimiento energético con menos emisiones de CO₂ y NOx.



MicraCom Condens

Caldera mural de condensación a gas de 24 y 28 kW, mixta para calefacción y agua caliente y adaptable a propano.

- ✓ Eficiente y ecológica. NOx clase 6.
- ✓ Ultracompacta (626 x 400 x 270 mm): para montaje en muebles de cocina.
- ✓ Intercambiador de calor primario de acero inoxidable.
- ✓ Rápida instalación: conexiones en vertical señalizadas, ligera y con soporte mural integrado para su colocación.
- ✓ Pantalla digital sencilla con acceso claro y directo a funciones básicas.
- ✓ Compatible con solar como apoyo en la producción de ACS.
- ✓ Acceso sencillo a componentes para un rápido mantenimiento.
- ✓ Conexión rápida de termostato eBUS sin necesidad de abrir la cubierta de la caldera ni acceder a la caja de la electrónica.
- ✓ Boquilla para salida vertical o realzada con tomas de análisis de serie.



Micraplus Condens

Caldera mural de condensación a gas de 25 y 30 kW, mixta para calefacción y agua caliente.

- ✓ Ultracompacta (700 x 390 x 280 mm).
- ✓ Modo ECO. Limitación de temperatura de ACS a 50°C.
- ✓ Intercambiador de calor de Aluminio-Silicio.
- ✓ Ecológica. Condensación, NOx clase 6.
- ✓ Compatible con solar como apoyo en la producción de ACS.