

TERMOS MURALES ELÉCTRICOS



SERIE 2 - SERIE 5
Agua caliente a tu medida

BAXI
LA NUEVA CLIMATIZACIÓN

Serie 2



V250 - V280

Serie 5



V530 - V550 - V580 - V510
H580 - H510



V515 - V520

TERMOS MURALES ELÉCTRICOS

SERIE 2 SERIE 5

La gama de termos eléctricos BAXI ha sido diseñada para satisfacer las necesidades más exigentes de Agua Caliente Sanitaria, con modelos que cubren capacidades desde 30 a 200 litros. Además, sus dimensiones compactas permiten ubicarlos en cualquier espacio de la vivienda.

PROTECCIÓN ACTIVA TOTAL

Los modelos de la serie 5 incorporan el sistema de protección "Ohmic protection", que mejora la eficiencia del ánodo de magnesio e incrementa hasta un 50% la vida útil de este elemento clave en la protección de la cuba contra la corrosión.

DETALLES QUE MARCAN LA DIFERENCIA

Los termos de estas gamas incorporan diversas ventajas que incrementan su durabilidad y eficiencia:

- Cuba esmaltada de elevada resistencia.
- Ánodo de Mg sobredimensionado y de alta densidad.
- Sistema "Ohmic Protection" que permite ofrecer una garantía especial de la cuba de 5 años (sólo en Serie 5).
- Difusor de acero inoxidable en la entrada de agua, que incrementa la estratificación y maximiza el volumen de agua caliente. También permite trabajar a altas temperaturas de entrada sin problemas (sistemas solares).
- Aislamiento de poliuretano de alta densidad para minimizar las pérdidas térmicas al ambiente y el consumo energético.

PACKS DE ALTA EFICIENCIA

La instalación de un equipo de energía solar térmica junto con termos eléctricos supone un ahorro energético efectivo en la generación de agua caliente, pudiendo alcanzar la clase de eficiencia A+++ conforme a la directiva europea ErP.

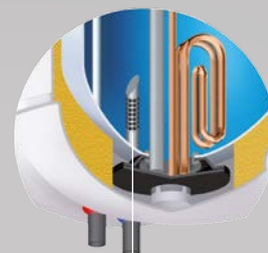
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Piloto luminoso de funcionamiento



Termostato de regulación externo



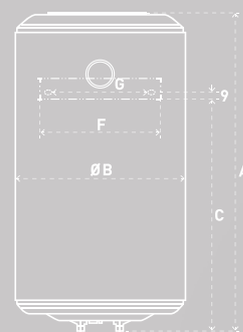
Difusor de acero inoxidable

Acompañando a su avanzada tecnología, nuestra gama de termos eléctricos cuenta con múltiples seguridades, regulaciones y controles:

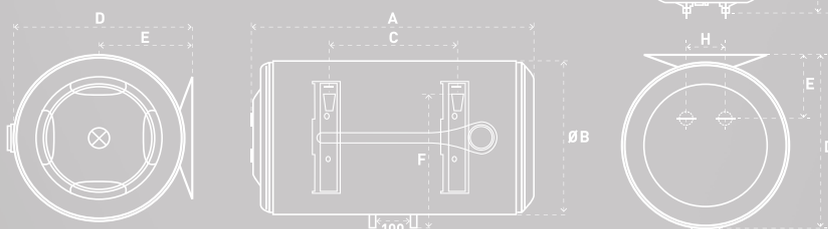
- Termostato de regulación, interno en la Serie 2 y externo en la Serie 5 (excepto en los modelos V 515 y V 520 que es interno).
- Resistencia calefactora blindada con doble termostato: de regulación y de seguridad.
- Termómetro exterior, que permite observar la evolución de la temperatura interna (excepto en los modelos V 515 y V 520).
- Manguitos aislantes electrolíticos, para incrementar su protección contra la corrosión.
- Válvula de seguridad contra sobrepresiones.
- Grado de protección eléctrica IP24.
- Cable y clavija de alimentación eléctrica montados para asegurar una correcta conexión eléctrica del termo a la red.

DIMENSIONES

Serie 2 y 5 de instalación vertical



Serie 5 de instalación horizontal



SERIE 2 DE INSTALACIÓN VERTICAL

Cotas (mm)

| Modelo | Capacidad | Potencia | Peso neto | A | B | C | D | E | F | G | H | Conex | Clase eficiencia | Perfil demanda |
|--------|-----------|----------|-----------|-----|-----|-----|-----|-----|---------|---------|-----|-------|------------------|----------------|
| V250 | 50 l | 1.200 W | 16 kg | 610 | 433 | 380 | 451 | 165 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | M |
| V280 | 80 l | 1.200 W | 21 kg | 857 | 433 | 585 | 451 | 165 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | L |

SERIE 5 DE INSTALACIÓN VERTICAL

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|---------|---------|------|-----|------|-----|-----|---------|---------|-----|------|---|---|
| V530 | 30 l | 1.200 W | 13,5 kg | 623 | 338 | 423 | 350 | 86 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | S |
| V550 | 50 l | 1.200 W | 16 kg | 610 | 433 | 380 | 451 | 165 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | M |
| V580 | 80 l | 1.200 W | 21 kg | 854 | 433 | 585 | 451 | 165 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | L |
| V510 | 100 l | 1.500 W | 25 kg | 1018 | 433 | 785 | 451 | 165 | 100/320 | 240/272 | 100 | 1/2" | C | L |
| V515 | 150 l | 1.600 W | 34,7 kg | 1241 | 505 | 1039 | 529 | 175 | - | 440 | 230 | 3/4" | C | M |
| V520 | 200 l | 2.200 W | 48 kg | 1568 | 505 | 1039 | 529 | 175 | - | 440 | 230 | 3/4" | C | L |

SERIE 5 DE INSTALACIÓN HORIZONTAL

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|-------|---------|---------|------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|------|---|---|
| H580 | 80 l | 1.500 W | 19,8 kg | 854 | 433 | 395 | 451 | 234 | 365 | | | 1/2" | C | M |
| H510 | 100 l | 1.500 W | 21,4 kg | 1018 | 433 | 555 | 451 | 234 | 365 | | | 1/2" | C | L |



www.baxi.es
902 89 80 00

DELEGACIÓN CENTRO

Tel. 91 746 0830
delegacion.centro@baxi.es

DELEGACIÓN ESTE

Tel. 93 263 4028
delegacion.este@baxi.es

DELEGACIÓN NORTE

Tel. 944 754 624
delegacion.norte@baxi.es

DELEGACIÓN OESTE

Tel. 98 528 0642
delegacion.oeste@baxi.es

DELEGACIÓN SUR

Tel. 96 340 2013
delegacion.sur@baxi.es

