



Ver capítulo
TERMOSTATOS Y
REGULACIÓN



| | |
|---|--|
| Número de módulos / calderas | |
| Peso neto aproximado | kg |
| Presión máxima de trabajo | bar |
| Tipo de gas (1) | GN ó GP |
| Referencia según conexión hidráulica (2) | |
| GMB PLUS 50 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| GMB PLUS 70 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| GMB PLUS 90 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| GMB PLUS 110 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| GMB PLUS 130 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| GMB PLUS 150 | |
| Modelo y cantidad de caldera/s | |
| Potencia útil 80/60°C | kW |
| Forma de suministro | En un único bulto, totalmente paletizado y con las calderas instaladas en su interior. Incluye sonda exterior. |

(1) Para su utilización en gas propano, es necesario instalar el kit de gas propano correspondiente. Esta transformación de gas está incluida en el precio de la PEM, si se ha solicitado. IMPORTANTE: Si la transformación de gas se hace en la PEM, es necesario avisar a nuestro oficial Baxi con antelación para que pueda disponer del kit de transformación correspondiente.

(2) Conexión hidráulica a la izquierda o a la derecha, mirando el GMB PLUS frontalmente.

Grupos Modulares GMB Plus

Grupos modulares autónomos para su instalación en el exterior.
Formados por 1, 2 ó 3 calderas murales Bios Plus conectadas en cascada y montadas dentro de armarios.

Disponibilidad de Grupos Modulares formados por 1 ó 2 calderas
con botella de equilibrio acorde a la potencia del conjunto.

Solución compacta: incluye colectores hidráulicos y de gas, circuladores, vaso de expansión, válvulas, terminales de evacuación de humos y cuadro eléctrico.

Modbus RTU: Adquirir tantos módulos ISR MODBM (7716583) como calderas BIOS Plus haya dentro del equipo GMB.

GMB PLUS 2MB (1 caldera +1 botella)

| | | |
|---------|--|--|
| 2/1 | | |
| 350 | | |
| 4 | | |
| GN ó GP | | |

GMB PLUS 3MB (2 calderas +1 botella)

| | | |
|---------|--|--|
| 3/2 | | |
| 600 | | |
| 4 | | |
| GN ó GP | | |

Izquierda/Derecha Precio Botella

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| 190115I33 / 190115D33 | 13.073 € | 8,5 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-50 (1x Bios Plus 50 F + 1 Botella) | | |

5 - 45

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| 190115I34 / 190115D34 | 13.702 € | 8,5 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-70 (1x Bios Plus 70 F + 1 Botella) | | |

7,2 - 65

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| 190115I35 / 190115D35 | 15.210 € | 8,5 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-90 (1x Bios Plus 90 F + 1 Botella) | | |

9,4 - 85

| | | |
|---|-----------------|-----------------|
| 190115I36 / 190115D36 | 15.714 € | 8,5 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-110 (1x Bios Plus 110 F + 1 Botella) | | |

11,4 - 102

| | | |
|---|-----------------|----------------|
| 7733619 / 7733640 | 17.849 € | 18 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-130 (1x Bios Plus 130 F + 1 Botella) | | |

24,3 - 121,5

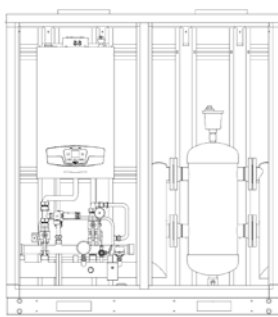
| | | |
|---|-----------------|----------------|
| 7733643 / 7733644 | 18.099 € | 18 m³/h |
| GMB PLUS 2MB-150 (1x Bios Plus 150 F + 1 Botella) | | |

28,1 - 140,3

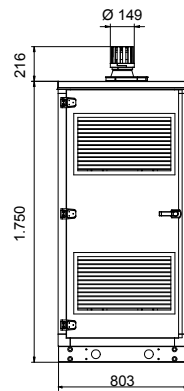
Forma de suministro

En un único bulto, totalmente paletizado y con las calderas instaladas en su interior. Incluye sonda exterior.

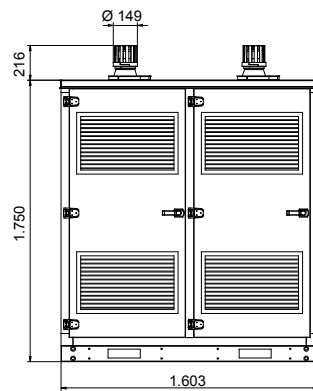
GMB Plus 2MB:
(1 caldera y 1 botella)



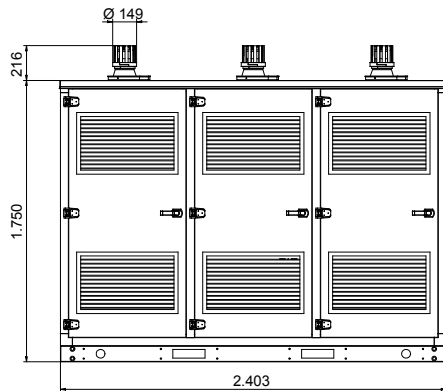
GMB Plus 1 módulo



GMB Plus 2 módulos



GMB Plus 3 módulos





Equipo con 2 ó más calderas, incluye accesorios para gestión de calderas en cascada : AVS75, OCI345 y Regulador Climático.(No incluidos en equipo con 1 caldera).

Soluciones de 2 o más grupos modulares. Para la configuración de Soluciones de 2 o más grupos modulares, será necesario validar la composición definitiva de los conjuntos para cada caso y previa confirmación del pedido. Cada con-

junto se compone de como máximo 2 grupos modulares en serie. Es posible cubrir cualquier rango de potencia requerida mediante la configuración de cuantos conjuntos sean necesarios.

140040264 Kit conexión entre grupos modulares : 336 €.

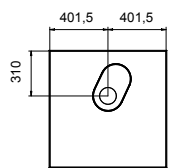
| GMB PLUS 1M (1 caldera) | | GMB PLUS 2M (2 calderas) | | GMB PLUS 3M (3 calderas) | |
|---|-----------------|--|-----------------|---|-----------------|
| 1/1 | 2/2 | | | 3/3 | |
| 250 | 500 | | | 750 | |
| 4 | 4 | | | 4 | |
| GN ó GP | GN ó GP | | | GN ó GP | |
| Izquierda/Derecha | Precio | Izquierda/Derecha | Precio | Izquierda/Derecha | Precio |
| 190115I18 / 190115D18 | 9.962 € | 190115I22 / 190115D22 | 15.838 € | 190115I26 / 190115D26 | 21.747 € |
| GMB PLUS 1M-50 (1x Bios Plus 50 F) | | GMB PLUS 2M-50 (2x Bios Plus 50 F) | | GMB PLUS 3M-50 (3x Bios Plus 50 F) | |
| 5 - 45 | 5 - 90 | | | 5 - 135 | |
| 190115I19 / 190115D19 | 10.607 € | 190115I23 / 190115D23 | 16.971 € | 190115I27 / 190115D27 | 23.255 € |
| GMB PLUS 1M-70 (1x Bios Plus 70 F) | | GMB PLUS 2M-70 (2x Bios Plus 70 F) | | GMB PLUS 3M-70 (3x Bios Plus 70 F) | |
| 7,2 - 65 | 7,2 - 130 | | | 7,2 - 195 | |
| 190115I20 / 190115D20 | 12.160 € | 190115I24 / 190115D24 | 19.985 € | 190115I28 / 190115D28 | 27.904 € |
| GMB PLUS 1M-90 (1x Bios Plus 90 F) | | GMB PLUS 2M-90 (2x Bios Plus 90 F) | | GMB PLUS 3M-90 (3x Bios Plus 90 F) | |
| 9,4 - 85 | 9,4 - 170 | | | 9,4 - 255 | |
| 190115I21 / 190115D21 | 12.677 € | 190115I25 / 190115D25 | 21.117 € | 190115I29 / 190115D29 | 29.663 € |
| GMB PLUS 1M-110 (1x Bios Plus 110 F) | | GMB PLUS 2M-110 (2x Bios Plus 110 F) | | GMB PLUS 3M-110 (3x Bios Plus 110 F) | |
| 11,4 - 102 | 11,4 - 204 | | | 11,4 - 306 | |
| 7728283 / 7728282 | 13.764 € | 7733617 / 7733618 | 23.883 € | 7733645 / 7733646 | 33.812 € |
| GMB PLUS 1M-130 (1x Bios Plus 130 F) | | GMB PLUS 2M-130 (2x Bios Plus 130 F) | | GMB PLUS 3M-130 (3x Bios Plus 130 F) | |
| 24,3 - 121,5 | 24,3 - 243 | | | 24,3 - 365 | |
| 7728285 / 7728284 | 14.079 € | 7733641 / 7733642 | 24.260 € | 7733649 / 7733650 | 35.314 € |
| GMB PLUS 1M-150 (1x Bios Plus 150 F) | | GMB PLUS 2M-150 (2x Bios Plus 150 F) | | GMB PLUS 3M-150 (3x Bios Plus 150 F) | |
| 28,1 - 140,3 | 28,1 - 281 | | | 28,1 - 421 | |
| Armario vacío de un módulo sin caldera | | Armario vacío de dos módulos sin calderas | | Armario vacío de tres módulos sin calderas | |
| 190115941 | 3.441 € | 190115942 | 4.394 € | 190115943 | 5.929 € |

En un único bulto, totalmente paletizado y con las calderas instaladas en su interior. Incluye sonda exterior.

Puesta en marcha (opcional): 158 €

La puesta en marcha (PEM) de los grupos modulares GMB PLUS, compuestos por calderas BIOS PLUS, solo se efectuara a petición del cliente. Los precios que se citan son para poblaciones con servicio de post-venta y será abonado al servicio post-venta. Para otras poblaciones, se repercutira el coste del desplazamiento. El precio que se cita es para la PEM de calderas individuales. Se aplicara el 50% del valor de la PEM a partir de la segunda caldera y por cada caldera adicional, en instalaciones de dos o mas Bios Plus (del total de grupos modulares instalados) conectadas para funcionamiento en cascada, actuando como generador unico desde una regulación comun.

GMB Plus 50 y 70



GMB Plus 90, 110, 130 y 150

