

Julio 2015

Resumen

Lista de precios



Calderas de CONDENSACIÓN

CLASE 5
NOx

Exclusive BOILER GREEN HE



Exclusive GREEN HE



Mynute BOILER GREEN E



Mynute GREEN E



Mynute GREEN



Ciao GREEN



Tower GREEN HE

Uds x PALET	CÓDIGO	GAS	MODELO	MIXTA		SÓLO CALEFACCIÓN	DIMENSIONES Alto x Ancho x Fondo (mm)	POTENCIA NOMINAL MAXIMA kW	PRODUCCIÓN SANITARIA $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$, l/min	CLASE 5 NOx	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA			P.V.P. € (I.V.A no incluido)
				INSTANTÁNEA	ACUM.						SYSTEM	XL	XL	
CALDERAS MURALES DE CONDENSACIÓN														
2	20031609	MTN	Exclusive BOILER GREEN HE 35 B.S.I.		60 l		950 x 600 x 450	35	202*			A	A	3.050
4	20044042	MTN	Exclusive GREEN HE 35 C.S.I.				845 x 453 x 358	35	19,8			A	A	2.475
4	20044044	MTN	Exclusive GREEN HE 35 R.S.I.				845 x 453 x 358	35	-			A	-	2.375
2	20096189	MTN	Mynute BOILER GREEN E 25 B.S.I.		45 l		950 x 600 x 450	25	141*			A	A	2.550
4	20096474	MTN	Mynute GREEN E 25 C.S.I.				780 x 400 x 365	20 CAL. / 25 ACS	14,3			A	A	1.810
4	20096475	MTN	Mynute GREEN E 30 C.S.I.				780 x 400 x 365	25 CAL. / 30 ACS	17,2			A	A	1.970
1	20056275	MTN	Mynute GREEN 50 R.S.I.				764 x 553 x 284	47	-			A	-	2.770
8	20095434 20095437	MTN GLP	Ciao GREEN 25 C.S.I.				715 x 405 x 250	20 CAL. / 25 ACS	14,3			A	A	1.695
8	20095435	MTN	Ciao GREEN 29 C.S.I.				715 x 405 x 250	25 CAL. / 29 ACS	16,6			A	A	1.830
8	20095432	MTN	Ciao GREEN 25 R.S.I.				715 x 405 x 250	20	-			A	-	1.670
CALDERAS de PIE DE CONDENSACIÓN														
1	20071817	MTN	Tower GREEN HE 35/120 B.S.I.		130 l		950 x 600 x 450	35	232*			A	B	3.750

MYNUTE GREEN E junto con los accesorios opcionales Sonda Exterior y Termostato Ambiente Modulante REC-08 forma un sistema en CLASE **A**

* Caudal de agua caliente sanitaria en 10' min. con Δt 30 °C.

Módulos Murales Térmicos de CONDENSACIÓN

CLASE 5
NOx

POWER PLUS



POWER PLUS - sobre Bastidor



POWER PLUS - espalda / espalda


Uds x PALET	CÓDIGO	GAS	MODELO	CÁMARA DE COMBUSTIÓN		SÓLO CALEFACCIÓN	DIMENSIONES Alto x Ancho x Fondo (mm)	POTENCIA NOMINAL HI kW	RDTO. 30% 50-30° C %	CLASE 5 NOx	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA			P.V.P. € (I.V.A no incluido)
				ABIERTA B23/ TIRO FORZADO	ESTANCA						SYSTEM	XL	XL	
MÓDULO MURAL TÉRMICO														
1	20019155	MTN	POWER PLUS 50 MASTER		OPC		1000 x 600 x 380	45	108,7			A	-	3.200
1	20019201	MTN	POWER PLUS 100 MASTER DEP		OPC		1000 x 600 x 380	69,6	108,7			A	-	5.050
1	20019200	MTN	POWER PLUS 100 MASTER		OPC		1000 x 600 x 380	90	108,7			-	-	5.250
1	20019309	MTN	POWER PLUS 100 SLAVE		OPC		1000 x 600 x 380	90	108,7			-	-	5.050

- Para productos con potencia térmica nominal superior a 70 kW destinados a calefacción y/o producción de agua caliente sanitaria, no es necesario el etiquetado energético (según Directiva ELD 2010/30/CE)

Calentadores







Idrabaño ESI

Uds x PALET	CÓDIGO	GAS	MODELO	CÁMARA DE COMBUSTIÓN		ENCENDIDO	DIMENSIONES Alto x Ancho x Fondo (mm)	POTENCIA ÚTIL kW	PRODUCCIÓN SANITARIA $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$, l/min	PRESIÓN MÍNIMA A.C.S. bar	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA		P.V.P. € (I.V.A no incluido)
				ABIERTA	ESTANCA							PERFIL	
CALENTADORES ESTANCOS CON MODULACIÓN ELECTRÓNICA													
12	2530553 2530555	MTN GLP	Idrabaño 13 ESI		●	Electrónico	640 x 400 x 246	22,5	13	0,15		L	595
12	2530563 2530565	MTN GLP	Idrabaño 17 ESI		●	Electrónico	640 x 400 x 246	28,8	17	0,15		XL	795



Fonte AE

Uds x PALET	CÓDIGO	GAS	MODELO	CÁMARA DE COMBUSTIÓN		ENCENDIDO	DIMENSIONES Alto x Ancho x Fondo (mm)	POTENCIA ÚTIL kW	PRODUCCIÓN SANITARIA $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$, l/min	PRESIÓN MÍNIMA A.C.S. bar	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA		P.V.P. € (I.V.A no incluido)
				ABIERTA	ESTANCA							PERFIL	
CALENTADORES INSTANTÁNEOS CON CONTROL DE LLAMA POR IONIZACIÓN													
12	20084535 20084536	MTN GLP	Fonte 6 AE	●		Batería	550 x 256 x 245	10,2	6	0,15		XS	220
12	20084539 20084540	MTN GLP	Fonte 11 AE	●		Batería	592 x 314 x 245	18,9	11	0,2		M	340
12	20015370 20015371	MTN GLP	Fonte 14 AE	●		Batería	650 x 363 x 245	23,7	14	0,2		L	395



Fonte AP

Uds x PALET	CÓDIGO	GAS	MODELO	CÁMARA DE COMBUSTIÓN		ENCENDIDO	DIMENSIONES Alto x Ancho x Fondo (mm)	POTENCIA ÚTIL kW	PRODUCCIÓN SANITARIA $\Delta t=25^{\circ}\text{C}$, l/min	PRESIÓN MÍNIMA A.C.S. bar	CLASIFICACIÓN ENERGÉTICA		P.V.P. € (I.V.A no incluido)
				ABIERTA	ESTANCA							PERFIL	
CALENTADORES INSTANTÁNEOS CON CONTROL DE LLAMA POR TERMOPAR													
12	20084537 20084538	MTN GLP	Fonte 11 AP	●		Piezoeléctrico	592 x 314 x 245	18,9	11	0,2		M	270
12	20015368 20015369	MTN GLP	Fonte 14 AP	●		Piezoeléctrico	650 x 363 x 245	23,7	14	0,2		XL	300

Beretta Calderas

c/ Acer, 30-32 (Ed. Sertram) Local D - 08038 Barcelona
Tel. 932 233 988 - Fax 932 233 483
www.berettacalderas.com

**Servicio de Atención
al Cliente 902 446 446**



La firma Beretta en su constante mejora del producto, se reserva la posibilidad de modificar los datos de esta documentación en cualquier momento, sin previo aviso. Ref.: 07/2015