

24 CF
24 FF



CALDERA MURAL COMPACTA



DIMENSIONES
REDUCIDAS



AHORRO



INFO

- BARRA DE CONEXIONES CON GRIFOS Y RACORES
- CÁRTER CUBRE RACORES DE SERIE
- INTERFACE MULTIFUNCIÓN CON LEDS
- TOMA PARA ANÁLISIS DE COMBUSTIÓN EXTERNA
- FILTRO ENTRADA AGUA FRÍA Y RETORNO CALEFACCIÓN

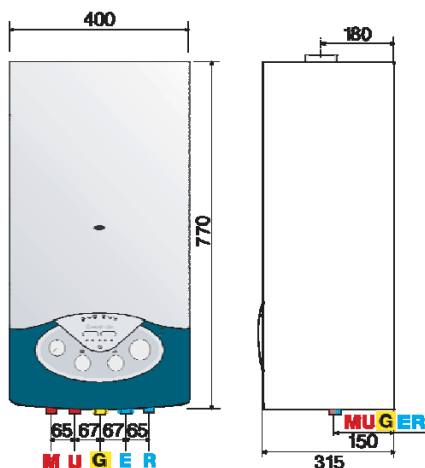
- PREDISPOSICIÓN TERMORREGULACIÓN MULTIZONA CON Y SIN HILOS
- SISTEMA DE AUTODIAGNÓSTICO MEDIANTE LEDS
- PREDISPOSICIÓN GESTIÓN SISTEMA SOLAR
- BY PASS AUTOMÁTICO
- PROTECCIÓN ANTIHIELO, ANTICALCÁREA Y ANTI BLOQUEO BOMBA



rendimiento

en los modelos FF

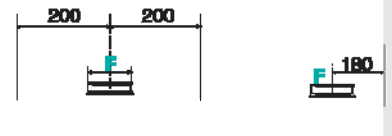
>10% ahorro



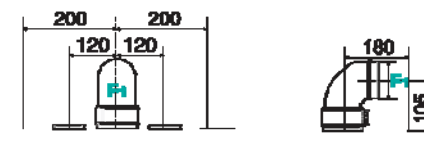
LEYENDA

- M: Envío calefacción Ø 3/4"
- U: Salida sanitario Ø 1/2"
- G: Entrada gas Ø 3/4"
- E: Entrada agua fría Ø 1/2"
- R: Retorno calefacción Ø 3/4"
- F Evacuación humos (Ø mm)
- F 125/130 (CF)
- F1: 60/100-80/125 (FF)
- F2: 80 (FF)

Versión CF - Tiro natural



Versión FF - Evacuación coaxial

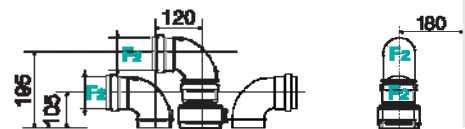


Longitud equivalente máxima:

Ø60/100: hasta 4 m

Ø80/125: hasta 11 m

Versión FF - Evacuación desdoblada



Longitud equivalente máxima:

Ø80/80: hasta 57 m (24kW)

Datos técnicos

EGIS		24 CF	24 FF
CÁMARA		abierta	estanca
CERTIFICADO CE		1312BR4921	1312BR4922
POTENCIA			
Potencia nominal máx./mín. (calef.)	kW	25,3/11,0	24,6/11,0
Potencia nominal máx./mín. (sanit.)	kW	25,3/11,0	24,6/11,0
Potencia útil máx./mín. (60/80°C) (calef.)	kW	23,0/9,5	22,9/9,6
Potencia útil máx./mín. (sanit.)	kW	22,9/9,5	22,9/9,6
RENDIMIENTOS			
a la potencia nominal (60/80°C)	%	90,7	93,0
al 30% de la potencia (ret. 30°C)	%	88,8	92,8
PRESTACIONES			
Temperatura máx./mín. calefacción	°C	85/40	85/40
Temperatura máx./mín. sanitario	°C	60/36	60/36
Caudal agua caliente (T=25°C)	l/min	13,2	13,2
Caudal agua caliente (T=35°C)	l/min	9,4	9,4
PARTE ELÉCTRICA			
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	76	125
Grado de protección de la instalación eléctrica	IP	X4D	X5D
PESO	Kg	30	31

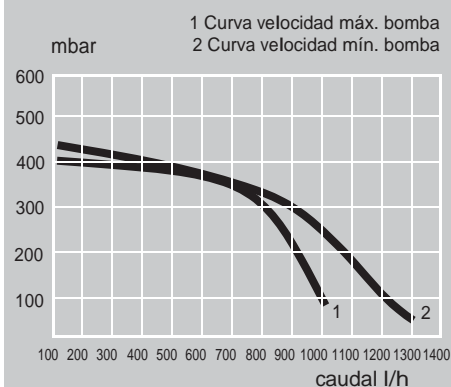
Accesorios

Código

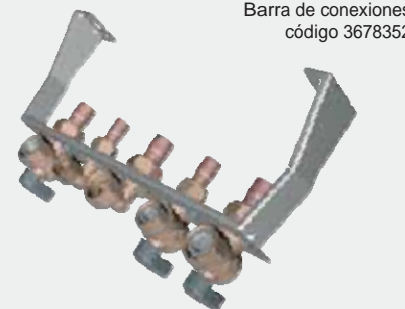
PLANTILLA	
Plantilla metálica universal G07	3318246
Kit plantillas de cartón - plástico (5 unidades)	3318245
ACCESORIOS HIDRÁULICOS	
Barra de conexiones completa (grifos, racores)	3678352
Kit 3 grifos (entrada de agua, ida y retorno calefacción)	3318285
Barra de conexiones con válvula mezcladora	3318314
Kit válvula para conectar a sistema paneles solares	3318290
ACCESORIOS DE TERMORREGULACIÓN	
Clip-in (tarjeta para instalaciones a dos zonas)	3318242
Con hilos	
Sonda externa	3318232
Termostato ambiente on/off	3318238
Cronotermostato on/off	3318239
Sin hilos	
Receptor para periféricos on/off	3318240
Cronotermostato on/off	3318241
EVACUACIÓN DE HUMOS	
Kit evacuación Ø60/100 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 0,75 m y terminal de pared	3318001
Kit evacuación coaxial Ø60/100 vertical	3318008
Kit evacuación Ø 80/125 horizontal completo con codo de 90°, prolongación de 1 m y terminal de pared	3318035
Kit evacuación coaxial Ø 80/125 vertical	3318040
Kit evacuación desdoblado Ø 80+80 horizontal completo	3318368

simple
compacta
diseño
innovador

Curva de funcionamiento de la bomba



Barra de conexiones
código 3678352



Sonda exterior



Cronotermostato