



Caldeira mural con acumulación integrada y función auto

- 2 INTERACUMULADORES EN SERIE DE ACERO INOXIDABLE CON CAPACIDAD TOTAL DE 40 LITROS DE ACUMULACIÓN
- CARTER CUBRE RACOIRES DE SERIE
- DISPLAY MULTIFUNCIÓN DIGITAL
- VENTILADOR MODULANTE
- BOMBA MODULANTE AUMENTADA
- INTERCAMBIADOR SANITARIO AUMENTADO
- VASO EXPANSIÓN AUMENTADO
- TOMA PARA ANÁLISIS DE COMBUSTIÓN EXTERNA
- VÁLVULA TRES VÍAS MOTORIZADA
- FILTRO ENTRADA AGUA FRÍA Y RETORNO-CALEFACCIÓN
- BARRA DE CONEXIONES ESPECÍFICA CON GRIFOS Y RACORES (OPCIONAL)
- PREDISPOSICIÓN TERMORREGULACIÓN
- PREDISPOSICIÓN SISTEMAS DE CASCADA
- SISTEMA DE AUTODIAGNÓSTICO MEDIANTE CÓDIGO
- HISTÓRICO DE LAS ÚLTIMAS INCIDENCIAS MEDIANTE MENÚ
- FUNCIÓN DESAIREACIÓN PARA LA SALIDA DEL AIRE DE LA INSTALACIÓN
- PREDISPOSICIÓN GESTIÓN SISTEMA SOLAR
- PROTECCIÓN ANTIHIELO, ANTICALCÁREA Y ANTIBLOQUEO DE LA BOMBA



AUTO



AHORRO



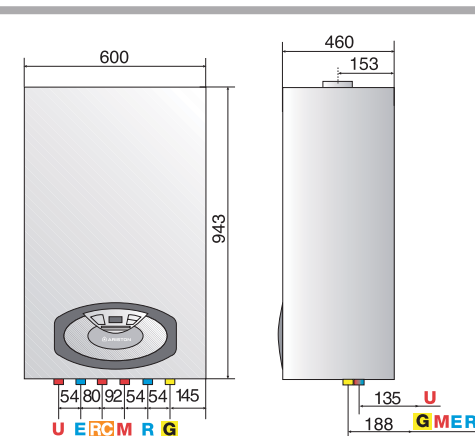
CONFORT
SANITARIO



SUPER
SILENCIOSA



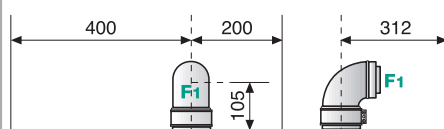
INFO PLUS



LEYENDA

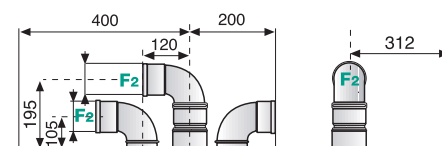
- M: Envío calefacción Ø 3/4"
- U: Salida sanitario Ø 1/2"
- G: Entrada gas Ø 3/4"
- E: Entrada agua fría Ø 1/2"
- R: Retorno calefacción Ø 3/4"
- F: Evacuación humos (Ø mm)
- F1: 60/100-80/125
- F2: 80

Modelo FF - Evacuación coaxial



Longitud equivalente máxima:
Ø60/100: hasta 4 m
Ø80/125: hasta 11 m

Modelo FF - Evacuación desdoblada



Longitud equivalente máxima:
Ø80/80: hasta 51 m

CONFORT

Datos técnicos

		30 FF
CÁMARA		estanca
Certificado CE		1312BR4793
POTENCIA		
Potencia nominal máx./mín. (calef.)	kW	30,0/13,0
Potencia nominal máx./mín. (sanit.)	kW	31,3/13,0
Potencia útil máx./mín. (calef.)	kW	30/13,0
Potencia útil máx./mín. (sanit.)	kW	28,1/12,1
RENDIMIENTOS		
A la potencia nominal (60/80°C)	%	93,6
Al 30% de la potencia (ret. 30°C)	%	93,2
PRESTACIONES		
Temperatura máx./mín. calefacción (alta temp.)	°C	85/35
Temperatura máx./mín. sanitario (baja temp.)	°C	65/40
Caudal agua caliente primeros 10 min (DT=25°C)	l/min	25,2
Caudal agua caliente primeros 10 min (DT=35°C)	l/min	18
PARTE ELÉCTRICA		
Tensión/Frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	W	136
Grado de protección de la instalación eléctrica	IP	X5D
PESO Y DIMENSIONES		
Peso	Kg	55
Dimensiones (alto-ancho-fondo)	cm	94,3-60-46

CLAS B GAS NATURAL	3665102
BARRA CONEXIONES KIT EVACUACIÓN HUMOS	3678482 3318001
KIT TRANSFORMACIÓN BUTANO	3318264

Equipos de control y regulación

Código

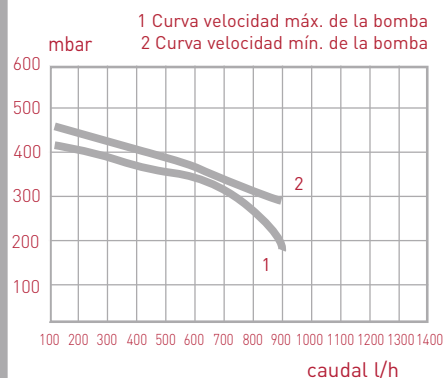
Con hilos	
Cronotermostato on/off	3318590
Termostato on/off	3318594
Inalámbricos	
Cronotermostato on/off	3318591

Accesorios

Código

PLANTILLA	
Plantilla cartón plástica	3318432
ACCESORIOS HIDRÁULICOS	
Kit barra de conexiones acumulación PI	3678482
Kit recirculación sanitario acumulación	3678478
Racores primera instalación acumulación	3678471
Válvula mezcladora termostática manual para calderas > 25 kW	3318419
Kit válvula para conectar a sistema paneles solares	3318290
Kit válvula mezcladora termostática motorizada	3318486
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

Curva de funcionamiento de la bomba



★★★ rendimiento
función confort
+15% ahorro
seguridad IPX5D

