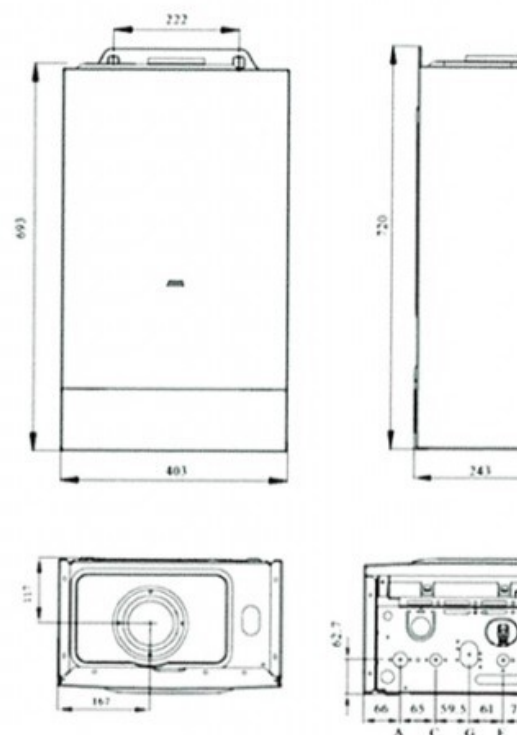


AMA BASIC JB-24

datos técnicos

MODELO		JB-24
Categoría		II _{200P}
Potencia nominal max/min (calefacción) PCI	kW	24,6/4,9
Potencia nominal max/min (ACS) PCI	kW	27/4,9
Potencia útil max/min (80/60 °C)	kW	23,6/4,7
Potencia útil max/min (50/30 °C)	kW	26/4,7
Eficiencia con potencia nominal (80/60 °C) PCI	%	96
Eficiencia con potencia nominal (50/30 °C) PCI	%	105,4
Eficiencia al 30% de la potencia PCI	%	107
CALEFACCIÓN		
Presión máxima de trabajo en calefacción	bar	3
Temperatura máxima de trabajo en calefacción	°C	85
Rango de la temperatura de calefacción	°C	30-80
Capacidad del vaso de expansión	L	7
ACS - Agua caliente sanitaria		
Presión máxima del circuito de ACS	bar	8
Presión mínima del circuito de ACS	bar	0,3
Flujo de ACS (ΔT=30K)	l/min	11,2
Flujo de ACS (ΔT=25K)	l/min	13,5
Rango de temperatura	°C	35-60
DATOS ELÉCTRICOS		
Tensión/frecuencia de alimentación	V/Hz	230/50
Potencia eléctrica absorbida total	w	110
Nivel de protección eléctrica		IPX4D
PESO Y DIMENSIONES		
Peso neto	kg	31
Dimensiones (alto*ancho*fondo)	mm	693*403*243
DATOS ErP		
Clase de eficiencia energética en Calefacción/A.C.S.		A/A
Clase de consumo en A.C.S.		XL

Dimensiones



A	Impulsión de calefacción	3/4"
C	Salida agua caliente sanitaria	1/2"
G	Conexión de gas	3/4"
F	Entrada agua fría	1/2"
R	Retorno de calefacción	3/4"