

## GS 400P

REFERENCIA 00111002 - GS 400P - EAN 8422248100830

### DESCRIPCIÓN



### CARACTERÍSTICAS

AEC (Consumo de Energía Anual) (kWh/año)	30,3
EEl class (Clase de Eficiencia Energética)	B
FDE (Eficiencia Fluidodinámica)	10,5
FDE class (Clase de Eficiencia Fluidodinámica)	E
Flujo de aire en velocidad máxima (m3/h)	290
Potencia sonora en velocidad máxima (dB)	52
Po (Consumo de Electricidad en modo Desactivado) (W)	0
Ps (Consumo de Electricidad en modo de Espera) (W)	0
f (Factor de Incremento en el Tiempo)	1,6
EEl (Eficiencia Energética)	69,7
QBEP (Flujo de aire en Punto de Máxima Eficiencia) (m3/h)	174,2
PBEP (Diferencia de Presión Estática en Punto de Máxima Eficiencia) (Pa)	110,6
WBEP (Potencia Eléctrica de entrada en Punto de Máxima Eficiencia) (W)	51,1
Motor	INDUCCION
Consumo máximo motor	60W
Presión Máxima 190	225
Desconexión automática	NO
Indicador electrónico saturación filtro	NO
Interior blindado	NO
Niveles de extracción	1
Potencia total de acometida (W)	60
Tensión nominal (V)	230
Frecuencia de la red (Hz)	50
Aislamiento eléctrico	CLASE I
Ancho (mm)	240
Fondo (mm)	120
Diametro de salida (mm)	110
Distancia mínima a una placa de cocción eléctrica (mm)	65
Distancia mínima a una placa de cocción de gas (mm)	65
Instalación con salida de aire al exterior / recirculación	EXTERIOR
Sistema de fácil instalación	SI