

## Generadores de aire caliente AIR-BUS

## Combustión Indirecta



BV-310 FS



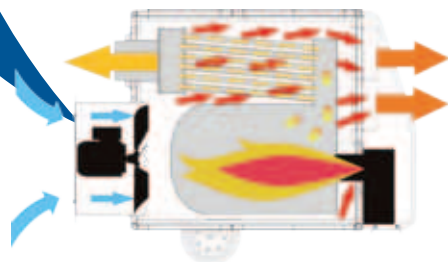
BV-470 FS



BV-690 FS

Generadores de aire caliente de combustión indirecta, con quemador de Gasóleo incorporado y acoplamiento para chimenea de salida de gases. Ventilador axial para impulsión de aire caliente, con 1, 2 ó 4 bocas de conexión a conductos, según modelos. También pueden funcionar en salida libre.

- Quemador de gasóleo a pulverización mecánica
- Control electrónico de llama mediante fotocélula
- Termostato Fan-Limite de reinicio automático
- Termostato límite de reinicio manual
- Termostato ambiente opcional
- Conmutador INVIERNO-VERANO
- Cámara de combustión en acero inoxidable
- Intercambiador de calor de alto rendimiento
- Mueble exterior de chapa de acero pintada al horno
- Con ruedas y manerales
- OPCIONAL: Depósito de combustible
- Dos filtros de combustible: bomba y aspiración



Para utilizar quemador de Gas consultar



ESPECIFICACIONES		BV-310 FS	BV-470 FS	BV-690 FS*
		KW	75	134
Potencia	kcal/h	64.500	115.000	190.000
Caudal de aire / Presión de aire	m <sup>3</sup> /h / Pa	4.400/100	8.000/100	12.500/100
Ventilador de aire	-	axial	axial	axial
Termostato ambiente	-	opcional	opcional	opcional
Voltaje	V/Hz	220-240/50	220-240/50	220-240/50
Consumo eléctrico	A	6,2	8,8	16
Diámetro de chimenea	m/m	150	200	200
Diámetro salida de aire	m/m	450	4x270	4x320
Dimensiones (largo x ancho x alto)	cm	150x62x110	175x76x115	221x85x138
Peso neto	Kg	162	224	330