

11 - 14 F
11 - 14 FI

CALENTADOR A GAS INSTANTÁNEO DE CÁMARA ABIERTA



Versión con llama piloto



REGULACIÓN MECÁNICA DE LA TEMPERATURA



CONTROL ELECTRÓNICO

- DISPONIBLE EN LAS VERSIONES DE LLAMA PILOTO (F) Y ELECTRÓNICO (FI)
- RESISTENTE VÁLVULA DE AGUA DE LATÓN
- INTERCAMBIADOR DE CALOR DE COBRE ROJO DE CÁMARA HÚMEDA
- VÁLVULA DE GAS DE ALUMINIO
- DOBLE DISPOSITIVO DE SEGURIDAD
- MANDO ERGONÓMICO DE REGULACIÓN DEL GAS Y DEL CAUDAL DE AGUA
- MODULACIÓN DE POTENCIA 30-100% PARA EL MÁXIMO CONFORT
- CONTROL DE LA DESCARGA DE HUMOS
- CONTROL DE LA LLAMA
- KIT HIDRÁULICO OPCIONAL

calentador clásico a gas de cámara abierta

Datos técnicos - Dimensiones del producto

	FAST 11 F	FAST 14 F	FAST 11 FI	FAST 14 FI		FAST 11 F	FAST 14 F	FAST 11 FI	FAST 14 FI
Categoría	II2H3+	II2H3+	II2H3+	II2H3+	Tubo entrada	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
Tipo	B11BS	B11BS	B11BS	B11BS	Tubo salida	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"	G 1/2"
Llama piloto	Permanente	Permanente	-	-	Tubo gas	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"	G 3/4"
Encendido electrónico	-	-	Si	Si	Tubo evacuación Ø mm	110	125/130	110	125/130
Potencia térmica nominal kW	21,6	27	21,6	27	a mm	318	374	318	374
Potencia útil mín./nominal kW	8 - 19,2	9 - 24,3	8 - 19,2	9 - 24,3	b mm	580	580	580	580
Caudal específico ACS (ΔT=25°C) l/min.	11	14	11	14	c mm	223	223	223	223
Alimentación eléctrica v			Bat. 1,5 LR20	Bat. 1,5 LR20					
Peso neto kg	10	12	11	12					
Tipo de gas	Met / GPL	Met / GPL	Met / GPL	Met / GPL					

Modelo	FAST 11 F MET	FAST 11 F GPL	FAST 14 F MET	FAST 14 F GPL	FAST 11 FI MET	FAST 11 FI GPL	FAST 14 FI MET	FAST 14 FI GPL
Código	3677008	3677017	3677020	3677021	3677018	3677019	3677022	3677023

Accesorios	Código
Kit hidráulico instalación para gas natural y GPL	3610457

