

# **FAST EVO B**

### Calentador a gas electrónico y termostático



### MANDO INTUITIVO DE FÁCIL USO

Un sólo mando intuitivo permite ajustar la temperatura del agua: la potencia del quemador se adapta automáticamente

- 1 Posición ON/OFF
- 2 Ajuste de la temperatura
- 3 Indicador led de nivel bajo de batería (pilas) y de errores



CONFORT termostático

#### HASTA UN 38% DE AHORRO EN CONSUMO DE GAS

- **Electrónico**: Sólo consume gas cuando está en funcionamiento y por eso supone un gran ahorro respecto a los calentadores de llama piloto.
- **Termostático**: La modulación termostática también lo hace más eficiente frente a otros calentadores electrónicos.
- **Compatible energía solar**: Preparados para trabajar con agua precalentada con sistemas solares.

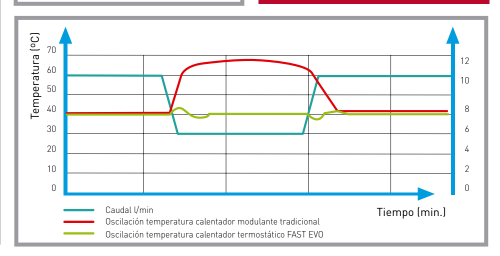
GREEN



- ENCENDIDO ELECTRÓNICO CON PILAS CON AHORRO DE GAS HASTA UN 38%
- MODULACIÓN TERMOSTÁTICA ELECTRÓNICA PARA UN CONTROL MÁS PRECISO Y GRAN ESTABILIDAD DE LA TEMPERATURA
- UN SÓLO MANDO DE AJUSTES DE TEMPERATURA PARA UN USO MÁS FÁCIL
- FUNCIONA CON UNA PRESIÓN DE AGUA MÍNIMA DE 0,1 BAR.
- FÁCIL INSTALACIÓN GRACIAS A SU PLANTI-LLA CON DIMENSIONES
- LLAVE AJUSTE DE CAUDAL DE FÁCIL ACCESO
- MÁXIMA SEGURIDAD CON SENSORES DE HUMOS, AGUA Y DETECTOR DE LLAMA

## **CONFORT** termostático

- Control de la temperatura del agua por sonda NTC.
- Estabilidad de la temperatura aunque haya variaciones de caudal gracias a la modulación del quemador.



#### Datos técnicos - Dimensiones del producto

		FAST EVO	FAST EVO			FAST EVO	FAST EVO
		11 ONT B	140NT B			11 ONT B	140NT B
Categoría		II2HM3+	II2HM3+	Tubo entrada		G 1/2"	G 1/2"
Tipo		B11bs	B11bs	Tubo salida		G 1/2"	G 1/2"
Encendido electrónico		Ç	SÍ	Tubo gas		G 1/2"	G 1/2"
Potencia nominal mín./max.	kW	9,5/21,5	10,5/27	Tubo evacuación Ø mm		110	130
Potencia útil mín./máx.	kW	8,5/19,0	9,0/24	a mm		310	370
Caudal específico ACS ( $\Delta T = 25^{\circ}C$ )	l/ min.	11	14	b mm c mm		580 210	580 230
Caudal de agua mínimo	l/ min.	>2	>3	d mm		228,5	264
Presión mínima de agua	bar	0,1	0,1	e mm		87	117
Índice de protección		X	4D	f mm		37	10
Alimentación eléctrica	٧	2x1,5\	V LR20	g mm h mm		58,8 131,5	58,8 131,5
Peso neto	kg	8,9	10,2	i mm		54	58
Tipo de gas	J	NAT/BUT/PROP	NAT/BUT/PROP	j mm		230	250
		, = = .,	, =,	k mm		25	23
				l mm		16	11,2
				m mm	~	22,5	22,5
					$\stackrel{\varnothing}{\longmapsto}$		_

	Modelo	FAST EVO 11 ONT B NAT	FAST EVO 11 ONT B GPL	FAST EVO 14 ONT B NAT	FAST EVO 14 ONT B GPL
ı	Código	3632029	3632030	3632031	3632032

\* El precio total incluye el kit hidráulico de instalación

Accesorios para FAST EVO	Código
Válvula mezcladora termostática para integración con instalaciones solares	3632077
Kit de sustitución FAST EVO-FAST	3632078

LEYEND

E Entrada agua fría G 1/2" S Salida agua caliente G 1/2" GEntrada gas G 1/2".

