

GAMA AQUA











CALENTADOR ESTANCO NOX





















(LI	DW NOX
I٨	IR.
(III)	UX
Cla	se 6 NOx

Gran producción de ACS

piloto

Compatible con energía solar térmica de oxígeno

de gases (C13, C33, C53)

Protección infantil

Ahorro de consumo y espacio

MODELO		HTW-CLE-12NOX2GN	HTW-CLE-12NOX2GLP	
CÓDIGO EAN		8435483873063	8435483873056	
Alimentación eléctrica	V, F, Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)		
		POTENCIA		
Potencia entrada	kW	24	24	
Potencia útil	kW	21	21,4 / 21,1	
Potencia entrada mínima	kW	8	8	
Potencia salida mínima	kW	7,4	7,4	
Rendimiento	%	78,1	78,1	
Perfil declarado	_	М	M	
Clasificación energética	_	А	А	
		RENDIMIENTO		
Tipo de gas	-	Gas natural G20	Butano G30 / propano G31	
Combustión	_	Cámara estanca	Cámara estanca	
Presión de gas	mbar	20	30 / 37	
Consumo máximo de gas	m³/h	2,57	0,75 / 0;95	
Emisión NOx	mg/kWh	47	47 49	
		CARACTERÍSTICAS		
Presión máxima	bar	10	10	
Presión mínima	bar	0,2		
Caudal máximo (2BAR)	L/min	12 12		
Caudal mínimo (2BAR)	L/min	3	3	
Temperatura del agua	°C	35~65	35~65	
Nivel sonoro	dB	61	61	
		DIMENSIONES Y PESO		
Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	345x592x168	345x592x168	
Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	435x672x220	435x672x220	
Peso neto	kg	12,5	12,5	
Peso bruto	kg	14,5	14,5	
		CONEXIONES		
Conexión de gas	Pulg.	1/2"	1/2"	
Conexión de agua fría	Pulg.	1/2"	1/2"	
Conexión de agua caliente	Pulg.	1/2"	1/2"	
Salida de gas	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	
Máx. longitud salida de gases	m	6	6	

Notas: Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar donde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.