



CALENTADOR A GAS ATMOSFÉRICO

OBI



Gran producción de ACS



Sin llama piloto



Super slim



Led Display



Sensor de gases y temperatura



Múltiple protección



Clase 6 NOx

MODELO		HTW-CLA11NOXOBI2GN	HTW-CLA11NOXOBI2GLP	HTW-CLA-11NOXOBI2GLP*
CÓDIGO EAN		8435483849556	8435483849563	8435483817098
Alimentación eléctrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)		
POTENCIA				
Potencia entrada	kW	22	22	22
Potencia útil	kW	19,4	19,4	19,4
Potencia entrada mínima	kW	7,5	7,5	7,5
Potencia salida mínima	kW	6,8	6,8	6,8
Rendimiento	%	79	79	79
Perfil declarado	—	M	M	M
Clasificación energética	—	A	A	A
RENDIMIENTO				
Tipo de gas	—	Natural G20	Butano G30 / Propano G31	Butano G30 / Propano G31
Combustión	—	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta
Presión de gas	Mbar	20	29	29
Consumo máximo de gas	m³/h	2,36	0,68/0,89	0,68/0,89
Emisión NOx	mg/kWh	27	45	45
CARACTERÍSTICAS				
Presión máxima	bar	10	10	10
Presión mínima	bar	0,3	0,3	0,3
Caudal máximo (2BAR)	L/min	11	11	11
Caudal mínimo (2BAR)	L/min	5	5	5
Temperatura del agua	Cº	30~85	30~85	30~85
Nivel sonoro	dB	62	62	62
DIMENSIONES Y PESO				
Dimensiones netas (AnxAI×Pr)	mm	330x629x213	330x629x213	330x679x213
Dimensiones brutas (AnxAI×Pr)	mm	400x740x300	400x740x300	400x790x280
Peso neto	kg	10,1	10,1	10,5
Peso bruto	kg	11,8	11,8	12,2
CONEXIONES				
Conexión de gas	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión de agua fría	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión de agua caliente	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"
Salida de gases	mm	Ø 110	Ø 110	Ø 110

*Hasta fin de existencias