

# Calentador gas cámara abierta serie OBI



**2** AÑOS  
GARANTÍA  
TOTAL  
COMPROMISO DE CALIDAD

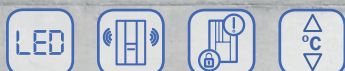
**M** PERFIL

**XL** PERFIL

**A** ACS



Gran producción de ACS    Gran producción de ACS    Sin llama piloto    Super slim



Display LED    Sensor de gases y temperatura    Múltiples protecciones    Precisión de temperatura



## MODELO

HTW-CLA-11NOXOBIGN    HTW-CLA-11NOXOBIGLP    HTW-CLA-14NOXOBIGN    HTW-CLA-14NOXOBIGLP

		POTENCIA			
Potencia entrada	kW	22	22	28	28
Potencia útil	kW	18,5	18,5	23,5	23,5
Potencia entrada mínima	kW	7,5	7,5	9,5	9,5
Potencia salida mínima	kW	6,8	6,8	8,3	8,3
Rendimiento	%	79	79	82	82
Perfil declarado	—	M	M	XL	XL
Clasificación energética	—	A	A	A	A
		RENDIMIENTO			
Tipo de gas	—	Gas Natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31	Gas Natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31
Combustión	—	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta
Encendido	—	Automático + batería			
Presión de gas	Mbar	20	30 / 37	20	30 / 37
Voltaje	Vdc	3	3	3	3
		TIPO DE CALENTADOR			
Presión máxima	bar	10	10	10	10
Presión mínima	bar	0,5	0,5	0,5	0,5
Caudal máximo	L/min	10,7	10,7	14,2	14,2
Caudal mínimo	L/min	5	5	5,9	5,9
Temperatura agua	—	30 ~ 85	30 ~ 85	30 ~ 85	30 ~ 85
		DIMENSIONES Y PESO			
Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	330×679×213	330×679×213	370×679×213	370×679×213
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	400×790×280	400×790×280	400×773×280	400×773×280
Peso Neto	Kg	10,5	10,5	10,9	10,9
Peso Bruto	Kg	12,2	12,2	12,7	12,7
		CONEXIONES			
Conexión gas	—	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Conexión agua fría	—	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Conexión agua caliente	—	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"
Ø Salida de gases	Ø mm	Ø 110	Ø 110	Ø 125	Ø 125
Longitud salida de gases vertical	mm	350	350	350	350
Longitud salida de gases horizontal	mm	2.000	2.000	2.000	2.000

CÓDIGO EAN Conjunto    8435483815131    8435483817098    8435483817104    8435483817111