

Calentador gas cámara estanca serie **LOW NOx**

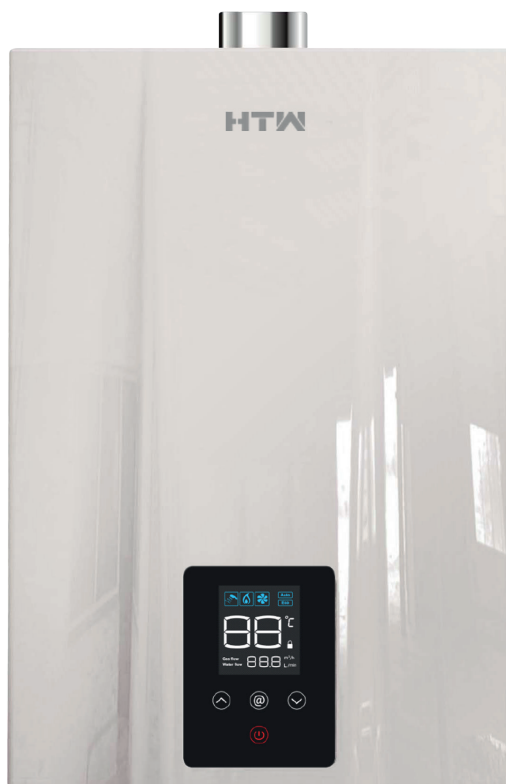


2 AÑOS
GARANTÍA
TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

M PERFIL

XL PERFIL

A ACS



Gran producción de ACS
Gran producción de ACS
Display táctil multifuncional
Sin llama piloto



Super slim
Compatible con energía solar
Camara estanca
Sensor de gases y temperatura



Múltiples protecciones
Intercambiador de cobre libre de oxígeno
Kit de salida de gases (incluido)

MODELO		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN	HTW-CLE-14NOXGLP
POTENCIA					
Potencia entrada	kW	24	24	28	28
Potencia útil	kW	21,4	21,4	24,08	24,08
Potencia entrada mínima	kW	7,5	7,5	8	8
Potencia salida mínima	kW	6,1	6,1	6,9	6,9
Rendimiento	%	≥ 86%	≥ 86%	> 86%	> 86%
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	—	Estanca	Estanca	Estanca	Estanca
Encendido	—	Electrónico Automático			
Presión de gas	Mbar	20	28 – 30 / 37	20	28 – 30 / 37
Voltaje	Vdc	3	3	3	3
TIPO DE CALENTADOR					
Presión máxima	bar	10	10	10	10
Presión mínima	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Caudal máximo	L/min	12	12	14	14
Caudal mínimo	L/min	8	8	2,5	2,5
Temperatura agua	—	35-65	35-65	35-65	35-65
DIMENSIONES Y PESO					
Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	345×570×150	345×570×150	345×570×170	345×570×170
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	510×810×250	510×810×250	545×860×270	545×860×270
Peso Neto	Kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Peso Bruto	Kg	15,4	15,4	18,6	18,6
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 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Longitud salida de gases	mm	0,5 – 3	0,5 – 3	0,5 – 3	0,5 – 3
CÓDIGO EAN		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235