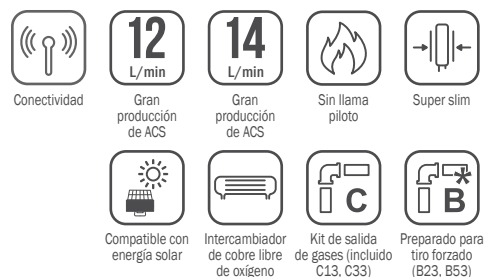




Ficha técnica

CALENTADOR GAS CÁMARA ESTANCA
SERIE LOW NOX



MODELOS

		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN	HTW-CLE-14NOXGLP
Alimentación Eléctrica	V,F,HZ	220-240V (1 Fase~ 50Hz)			
POTENCIA					
Potencia entrada	kW	24	24	28	28
Potencia útil	kW	21	21	25,4	25,4
Potencia entrada mínima	kW	8	8	9	9
Potencia salida mínima	kW	7,4	7,4	8,2	8,2
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
Consumo máximo de gas					
Emisión NO ^x					
CARACTERÍSTICAS					
Presión máxima de agua	bar	10	10	10	10
Presión mínima de agua	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Caudal máximo de agua	L/min	12	12	14	14
Caudal mínimo de agua	L/min	8	8	2,5	2,5
Temperatura agua	°C	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Categoría (gas)					
Grado protección					
Nivel sonoro					
DIMENSIONES Y PESO					
Dimensiones (An×Al×Pr)	mm	345×570×150	345×570×150	345×570×170	345×570×170
Peso	Kg	12,3	12,3	14,7	14,7
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 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