

Conexión agua fría

Ø Salida de gases

CÓDIGO EAN

Conexión agua caliente

Número máximo codo

Máx. longitud salida de gases









Ficha técnica

CALENTADOR GAS CÁMARA ABIERTA **LOW NOX NOVO**







G1/2"

G1/2"

Ø 125

350

2.000

8435483817104







G1/2"

G1/2"

Ø 125

350

2.000

8435483817111



MODELOS		EML-CLA-11N0XN0V0GN	EML-CLA-11N0XN0V0GLP	EML-CLA-14NOXNOVOGN	EML-CLA-14NOXNOVOGLP
			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	_	А	A	А	А
		REI	NDIMIENTO		
Tipo de gas	-	Gas Natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31	Gas Natural G20	Gas Butano G30 / Propano G31
Combustión	_	Cámara estanca	Cámara abierta	Cámara abierta	Cámara abierta
Encendido		Automático+batería	Automático+batería	Automático+batería	Automático+batería
Presión de gas	Mbar	20	30 / 37	20	30 / 37
Voltaje	Vdc	3	3	3	3
		TIPO D	E CALENTADOR		
Presión máxima	bar	10	10	10	10
Presión mínima	bar	0,5	0,5	0,5	0,5
Caudal máximo (2BAR)	L/min	10,7	10,7	14,2	14,2
Caudal mínimo (2BAR)	L/min	5	5	5,9	5,9
Temperatura agua	C°	30 ~ 85	30 ~ 85	30 ~ 85	30 ~ 85
		DIMENS	SIONES Y PESO		
Dimensiones (An×Al×Pr)	mm	330x679x213	330x679x213	370x679x213	370x679x213
Peso	Kg	10,5	10,5	10,9	10,9
		C 0	NEXIONES		
Conexión gas	-	G1/2"	G1/2"	G1/2"	G1/2"

G1/2"

G1/2"

Ø 110

350

2.000

8435483817098

G1/2'

G1/2"

Ø 110

350

2.000

8435483815131

Ø mm

mm

mm