



CALENTADOR ATMOSFÉRICO



Gran producción de ACS



Gran producción de ACS



Sin llama piloto



Super slim



Led Display



Sensor de gases y temperatura



Múltiple protección



Incluye accesorio para tiro forzado (B23, B53)



Clase 5 NOx

MODELO

		11L	14L
Alimentación Eléctrica	V,F,HZ		
POTENCIA			
Potencia entrada	kW	22	28
Potencia útil	kW	18,5	23,5
Potencia entrada mínima	kW	7,5	9,5
Potencia salida mínima	kW	6,8	8,3
Rendimiento	%	79	82
Perfil declarado	—	M	XL
Clasificación energética	—	A	A
RENDIMIENTO			
Tipo de gas	—	Gas Butano G30 / Propano G31	Gas Butano G30 / Propano G31
Combustión	—	Cámara abierta	Cámara abierta
Presión de gas	Mbar	30 / 37	30 / 37
Voltaje	Vdc	3	3
TIPO DE CALENTADOR			
Presión máxima	bar	10	10
Presión mínima	bar	0,5	0,5
Caudal máximo	L/min	10,7	14,2
Caudal mínimo	L/min	5	5,9
Temperatura agua	C°	35~85	30~85
DIMENSIONES Y PESO			
Dimensiones netas (An×Al×Pr)	mm	330×679×213	370×679×213
Dimensiones brutas (An×Al×Pr)	mm	400×790×280	400×773×280
Peso neto	Kg	10,5	10,9
Peso bruto	kg	12,2	12,7
CONEXIONES			
Conexión gas	—	G1/2"	G1/2"
Conexión agua fría	—	G1/2"	G1/2"
Conexión agua caliente	—	G1/2"	G1/2"
Ø Salida de gases	Ø mm	Ø 110	Ø 125
Longitud salida de gases vertical	mm	350	350
Longitud salida de gases horizontal	mm	2.000	2.000

CÓDIGO EAN