

MINI BF ErP

ESQUENTADORES INSTANTÂNEOS A GÁS DE BAIXAS
EMISSÕES CONTAMINANTES PARA CÂMARA ESTANQUE



PROTECÇÃO
ELECTRICA



DIMENSÕES
COMPACTAS



VANTAGENS DO PRODUTO

- Única versão para câmara estanque ou saída forçada em função dos acessórios de saídas de fumos
- Possibilidade de instalação tanto no exterior como no interior, em local parcialmente protegido
- Dimensões compactas
- Interface com display de led multifunções
- Predisposto para instalações solares (termostático)

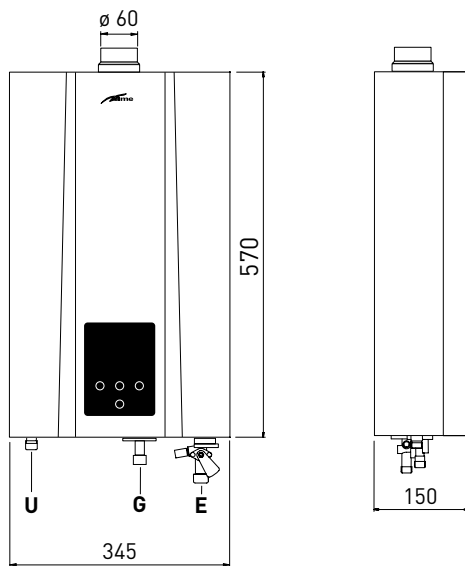
PRODUTOS

MODELO	Código	MODELO	Código
Mini 12 BF ErP	8112630	Mini 16 BF ErP	8112632
Mini 12 BF ErP (versão GPL)	8112631	Mini 16 BF ErP (versão GPL)	8112633

DADOS TÉCNICOS

Mini BF ErP		12	16
Potência térmica	kW	21,0	27,0
Caudal térmico	kW	24,0	30,0
Caudal sanitário Δt 25°C	l/min	12	15,6
Classe de eficiência energética AQS		A	B
Perfil AQS		M	XL
Pressão máxima da água	bar	10	10
Peso	kg	15,7	16,7

DIMENSÕES



LEGENDA	12	16
G Alimentação gás	1/2"	1/2"
E Entrada água sanitária	1/2"	1/2"
U Saída água sanitária	1/2"	1/2"
P (mm)	150	170

CONDUTAS

CONDUTAS COAXIAIS^[1]

	Código	
Kit condutas coaxiais aspiração/descarga \varnothing 60/100	8099301	
Curvas a 90° \varnothing 60/100	8112756	
Prolongamento \varnothing 60/100 L.500	8112702	
Prolongamento \varnothing 60/100 L.1000	8112703	
Prolongamento vertical \varnothing 60/100 branca com tomas	8086970	

CONDUTAS PARA DESCARGA FORÇADA^[1-2]

	Código	
Adaptador para descarga forçada	8112750	
Prolongamento \varnothing 60 L.500	8112752	
Prolongamento \varnothing 60 L.1000	8112753	
Terminal descarga fumos \varnothing 60 L.200	8112754	
Curva 90° \varnothing 60	8112751	

[1] As configurações de descarga estão indicadas no final na seção COMPLEMENTOS DE INSTALAÇÃO.

[2] Para as instalações externas há que utilizar: Adaptador cod.8112750 e terminal de descarga cod.8112754.