

PAYS de DESTINATION	GAZ CATEGORIE	NG	LPG
FRANCE	Cat II 2E+3+	G20/G25, 20/25 mbar	G30/G31, 28 - 30/37 mbar
SPAIN	Cat II 2H3+	G20, 20 mbar	G30/G31, 28 - 30/37 mbar
PORTUGAL	Cat II 2H3+	G20, 20 mbar	G30/G31, 28 - 30/37 mbar

Spécifications du brûleur	G20, 20 mbar G25, 25 mbar			G20, 25 mbar		G20, 13 mbar	
	Gaz naturel			Gaz naturel		Gaz naturel	
Grand Brûleur	Injecteur	1,15	mm	1,10	mm	1,45	mm
	Consuption	0,276	m³/h	0,276	m³/h	0,276	m³/h
	Puissance	2,90	kW	2,90	kW	2,90	kW
Brûleur Moyen	Injecteur	0,97	mm	0,92	mm	1,10	mm
	Consuption	0,162	m³/h	0,162	m³/h	0,162	m³/h
	Puissance	1,70	kW	1,70	kW	1,70	kW
Petit Brûleur	Injecteur	0,72	mm	0,70	mm	0,85	mm
	Consuption	0,96	m³/h	0,96	m³/h	0,96	m³/h
	Puissance	0,95	kW	0,95	kW	0,95	kW

Spécifications du brûleur	G30, 28 - 30 mbar G31, 37 mbar			G30, 50 mbar		G30, 37 mbar	
	GPL			GPL		GPL	
Grand Brûleur	Injecteur	0,85	mm	0,75	mm	0,85	mm
	Consuption	211	g/h	211	g/h	211	g/h
	Puissance	2,90	kW	2,90	kW	2,90	kW
Brûleur Moyen	Injecteur	0,65	mm	0,60	mm	0,65	mm
	Consuption	124	g/h	124	g/h	124	g/h
	Puissance	1,70	kW	1,70	kW	1,70	kW
Petit Brûleur	Injecteur	0,50	mm	0,43	mm	0,50	mm
	Consuption	69	g/h	69	g/h	69	g/h
	Puissance	0,95	kW	0,95	kW	0,95	kW

⚠ AVERTISSEMENT : les valeurs fournies avec l'appareil ou les documents qui l'accompagnent sont des valeurs de laboratoire conformes aux normes respectives. Ces valeurs peuvent varier en fonction de l'utilisation et des conditions ambiantes.