

Эта серия горелок характеризуется электрическим питанием в 24В постоянного тока; они предназначены для многочисленных типов применения, при которых требуется, в зависимости от плохих климатических или технических условий, перенос теплогенератора на другое место. Горелки изготовлены на базе серийных горелок для хлебопекарных печей и, в связи с этим, имеют повышенную механическую прочность – непереносимое условие для такого рода приложений.

В контуре дизельного топлива используются компоненты традиционных горелок, для которых характерна простота их обслуживания. Электронный блок контроля пламени, двигатель и катушки электроклапанов были заменены моделями, соответствующими питанию в 24В постоянного тока.

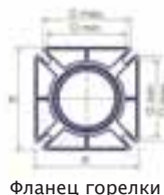
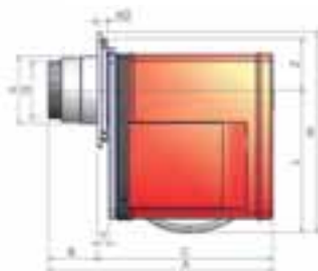
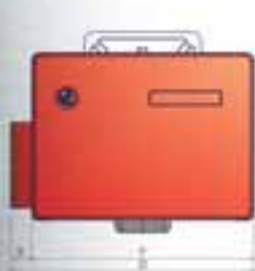
Они выпускаются в трех модификациях, в одноступенчатом исполнении с варьируемым диапазоном мощности от 29 до 209 кВт.

Этой серией горелок фирма CIB UNIGAS отвечает конкретно требованию определенной нише рынка, предлагая изделия «на заказ».



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Двигатель вентилятора кВт
		мин.	макс.		
G6	G-.TN.x.xx.Y	29	70	24V DC	0,11
G10	G-.TN.x.xx.Y	58	116	24V DC	0,18
G18	G-.TN.x.xx.Y	105	209	24V DC	0,18



Тип	Размеры упаковки (мм)			
	l	p	h	Кг
G6	360	300	560	18
G10	420	340	630	21
G18	420	340	630	21

ориентировочные параметры

Тип	Модель	Габаритные размеры (мм)															Фланец горелки (мм)			Амбразура котла (мм)				
		AS	AL	AD	B	BL	C	CL	D	E	F	G	II	L	T	Z	W	K	O	H	P	M	N	
		мин. – макс.																						мин.
G6	G-.TN.x.xx.Y	345	455	12	53 - 67	53 - 177	278 - 292	278 - 402	375	65	310	Ø80	-	187	-	80	265	162	86	138	Ø101	112	M8	156
G10	G-.TN.x.xx.Y	351	471	14	81	201	270	270	375	33	342	Ø89	Ø105	221	17	80	311	160	120	134	Ø125	132	M8	187
G18	G-.TN.x.xx.Y	351	471	14	81	201	270	270	375	33	342	Ø115	-	221	17	80	311	160	120	134	Ø134	132	M8	187

все размеры, указанные в настоящем прайс-листе, являются ориентировочными и могут подвергаться изменениям без предварительного предупреждения

Модель	Регулирование	G6		G10		G18	
		Артикул	Цена, €	Артикул	Цена, €	Артикул	Цена, €
G-.TN.S.xx.Y	TN	00105220128	1.790,00	00205430128	1.890,00	00205450128	1.980,00
G-.TN.L.xx.Y	TN	00105230128	1.810,00	00205440128	1.910,00	00205460128	2.000,00

“Y” – двигатель, катушки и электронный блок контроля пламени работают от 24 В.