

Как аналогичные горелки серии NOVANTA/CINQUECENTO и другие, горелки вышеуказанной серии, работающие на мазутном топливе с вязкостью до 1.500 сСт при 50°C и выше, были разработаны для использования сжатого воздуха или, в качестве альтернативы, пара для пневматического распыления топлива, с целью увеличения коэффициента полезного действия по сравнению с традиционными системами распыления.

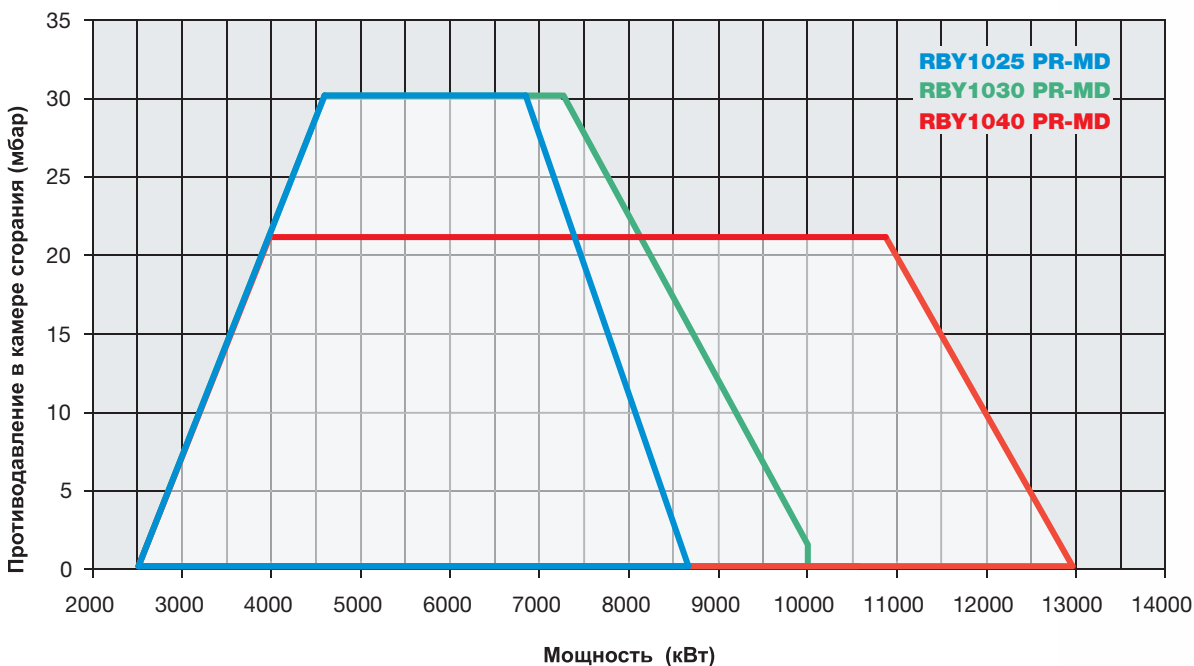
Обе модификации оснащены форсункой низкого давления, очистка которой автоматически происходит в конце цикла, что позволяет не только экономно расходовать топливо, но и ограничить изнашивание всей автоматики.

Все горелки имеют прогрессивное регулирование, укомплектованы электрощитами, группой мазутного насоса с двигателем, которая должна монтироваться отдельно со стороны потребителя.

Стандартные горелки для распыления топлива используют сжатый воздух. В том случае, если сжатого воздуха нет в наличии или клиент выберет пар для распыления топлива, горелка модифицируется при помощи, специально предназначенного для такого случая, комплекта оборудования.

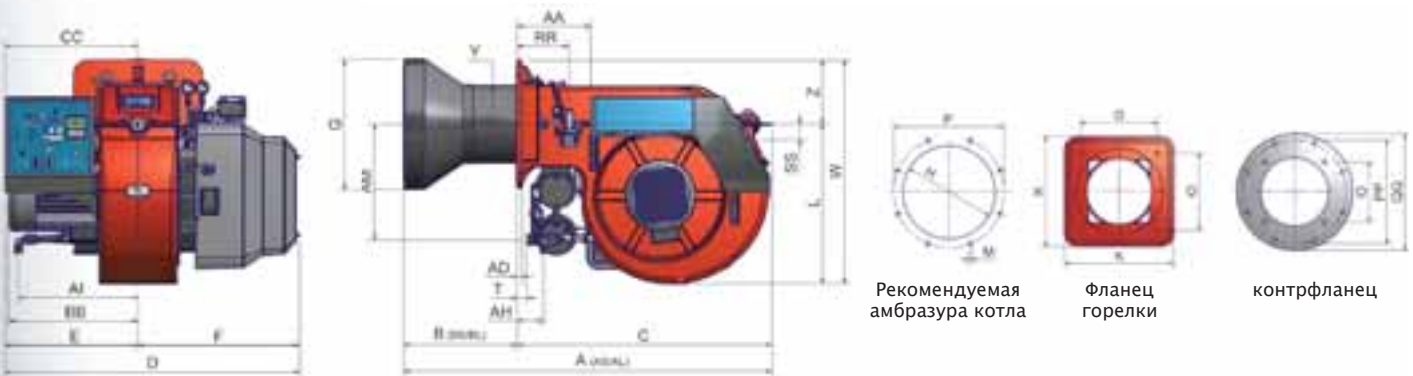
Сжатый воздух и пар должны подаваться под давлением от 6 до 8 бар. Они также оснащены запальными горелками, работающими на природном или сжиженном газе (на дизельном топливе — по запросу клиента).

Эти модели горелок серийно оснащаются менеджерами горения.



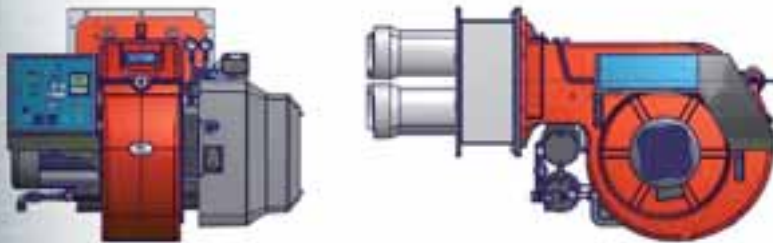
### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Двигатель вентилятора кВт	Двигатель насоса кВт	Сопротивления для мазутного топлива кВт
		мин.	макс.				
<b>РВУ1025</b>	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	8.700	400V 3N ac	18,5	0,75	24
<b>РВУ1030</b>	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	10.000	400V 3N ac	22,0	1,10	18+18
<b>РВУ1040</b>	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	13.000	400V 3N ac	30,0	1,10	18+18
<b>РВУ1040</b>	H-.xx.S.xx.VS.xx	2.550	13.000	400V 3N ac	30,0	1,10	18+18



ГРУППА "НАСОС – ДВИГАТЕЛЬ", ДЕЙСТВУЮЩАЯ НА НИЗКОМ ДАВЛЕНИИ, ДЛЯ КОНТУРА ПОДАЧИ ТОПЛИВА, ПОСТАВЛЯЕТСЯ РАЗДЕЛЬНО.

#### РВУ1040 ...VS



Тип	Размеры упаковки (мм)			
	l	p	h	Kг

<b>РВУ1025/1030/1040</b>	2280	1730	1360	850
--------------------------	------	------	------	-----

ориентировочные параметры

Тип	Модель	Габаритные размеры (мм)																														
		AS	AL	AA	AD	AH	AI	AM	BS	BL	BB	C	CC	D	E	F	G	H	K	L	M	N	O	P	PP	QQ	RR	SS	T	W	Y	Z
<b>РВУ1025</b>	H-.xx.x.xx.A.xx	1643	1837	377	25	304	465	335	350	544	641	1293	680	1502	680	822	422	472	660	816	M16	651	460	460	-	-	265	80	95	1146	379	330
<b>РВУ1030</b>	H-.xx.x.xx.A.xx	1592	1837	377	25	138	608	589	299	544	657	1293	680	1502	680	822	474	524	660	816	M16	651	460	460	-	-	265	80	50	1146	400	330
<b>РВУ1040</b>	H-.xx.x.xx.A.xx	1649	1866	377	25	138	608	589	356	573	657	1293	680	1502	680	822	671	731	660	816	M16	-	460	800	800	900	265	80	50	1146	400	330

**РВУ1040** H-.xx.x.xx.VS.xx технические характеристики специальных горелок можно запросить в техотделе нашего филиала, курирующего ваш регион

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



		RBY1025		RBY1030	
Модель	Регулирование	Артикул	Цена, €	Артикул	Цена, €
H-.MD.S.xx.A.ES	MD(*)	02318220S28	<b>53.067,00</b>	02318240S28	<b>56.252,00</b>
H-.MD.L.xx.A.ES	MD(*)	02318230S28	<b>53.317,00</b>	02318250S28	<b>56.502,00</b>

RBY1040					
Модель	Регулирование	Артикул	Цена, €	Артикул	Цена, €
H-.MD.S.xx.A.ES	MD(*)	02318260S28	<b>57.893,00</b>		
H-.MD.S.xx.VS.ES	MD(*)		<b>92.629,00</b>		
H-.MD.L.xx.A.ES	MD(*)	02318270S28	<b>58.143,00</b>		

Соответствуют ДИРЕКТИВЕ Е.М.С. 89/336/СЕЕ и ДИРЕКТИВЕ В.Т. 73/23/СЕЕ

H = МАЗУТНОЕ ТОПЛИВО С МАКСИМАЛЬНОЙ ВЯЗКОСТЬЮ (1.500 сСт при 50°C) (Пример: мазут М100 и выше)

\* Вариант горелок (MD) должен доукомплектовываться соответствующим датчиком модуляции.

Для того, чтобы заказать горелку с контролем ЧАСТОТНОГО ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ, необходимо заменить буквы ES на EI и увеличить цену прайс-листа на 2.727 €      Пример: RBY1030 H-.MD.S.xx.A.EI

\*\*\*ВНИМАНИЕ! На горелках установлены форсунки для пневматического распыления топлива, что требует наличия чистого сжатого воздуха      Для применения с помощью пара добавить к цене прайс-листа 2.500 €

ВСЕ ГОРЕЛКИ МОДЕЛИ ИМЕЮТ ВСТРОЕННЫЙ БАЧОК ИЛИ БАЧКИ ДЛЯ ПОДОГРЕВА ТОПЛИВА

ГРУППА "НАСОС - ДВИГАТЕЛЬ", ДЕЙСТВУЮЩАЯ НА НИЗКОМ ДАВЛЕНИИ, ДЛЯ КОНТУРА ПОДАЧИ ТОПЛИВА, ПОСТАВЛЯЕТСЯ РАЗДЕЛЬНО

