

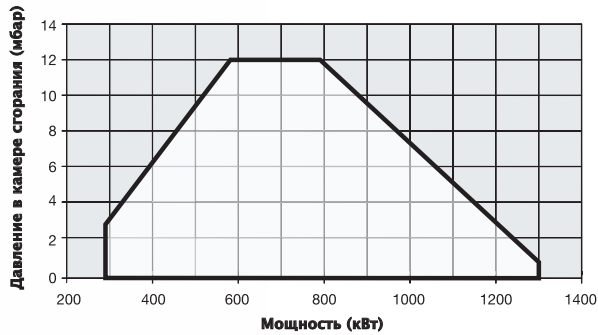
Серия novanta-cinquecento

PBY70-PBY90-PBY91-PBY92-PBY93

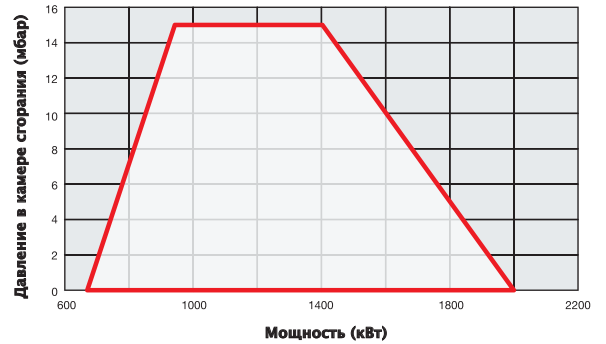
RBY510-RBY515-RBY520-RBY525

МАЗУТНЫЕ-НЕФТЯНЫЕ

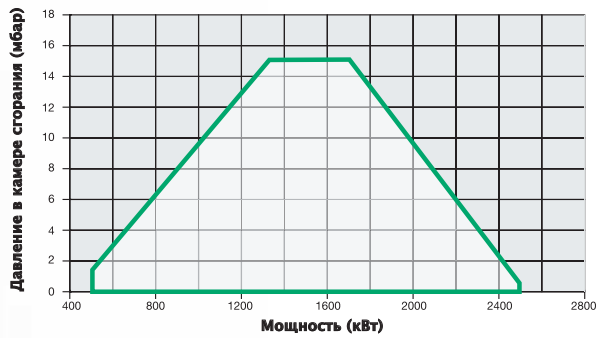
PBY70 PR-MD



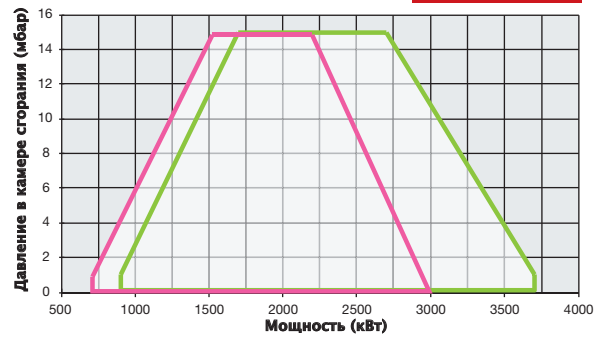
PBY90 PR-MD



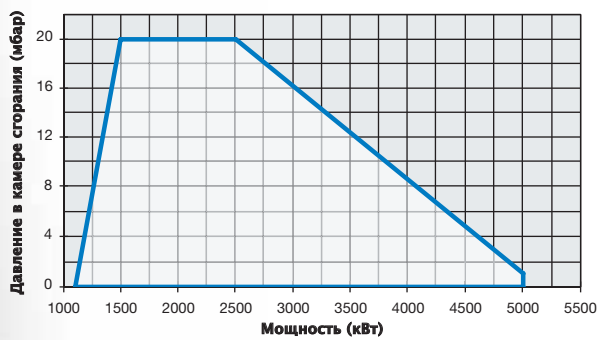
PBY91 PR-MD



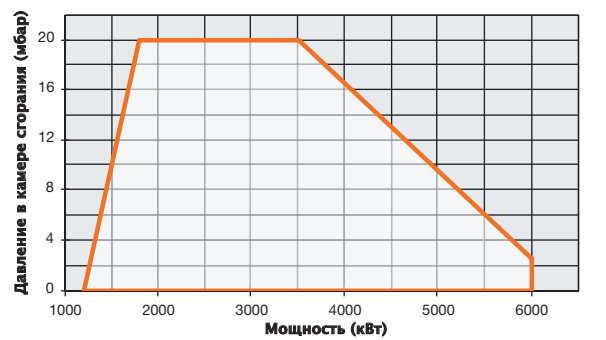
PBY92-93 PR-MD



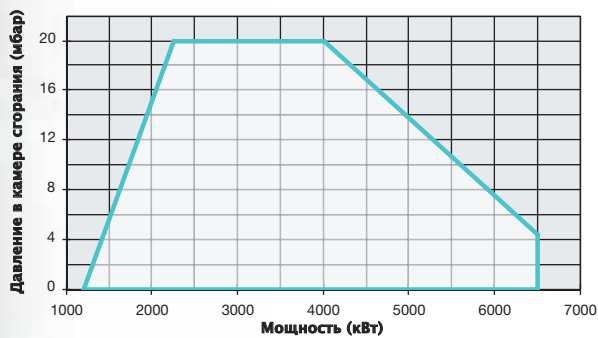
RBY510 PR-MD



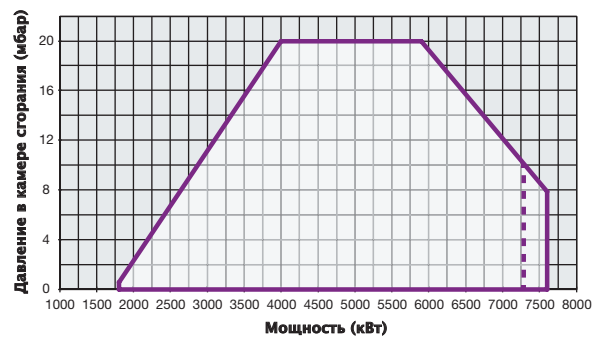
RBY515 PR-MD



RBY520 PR-MD



RBY525 PR-MD



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.

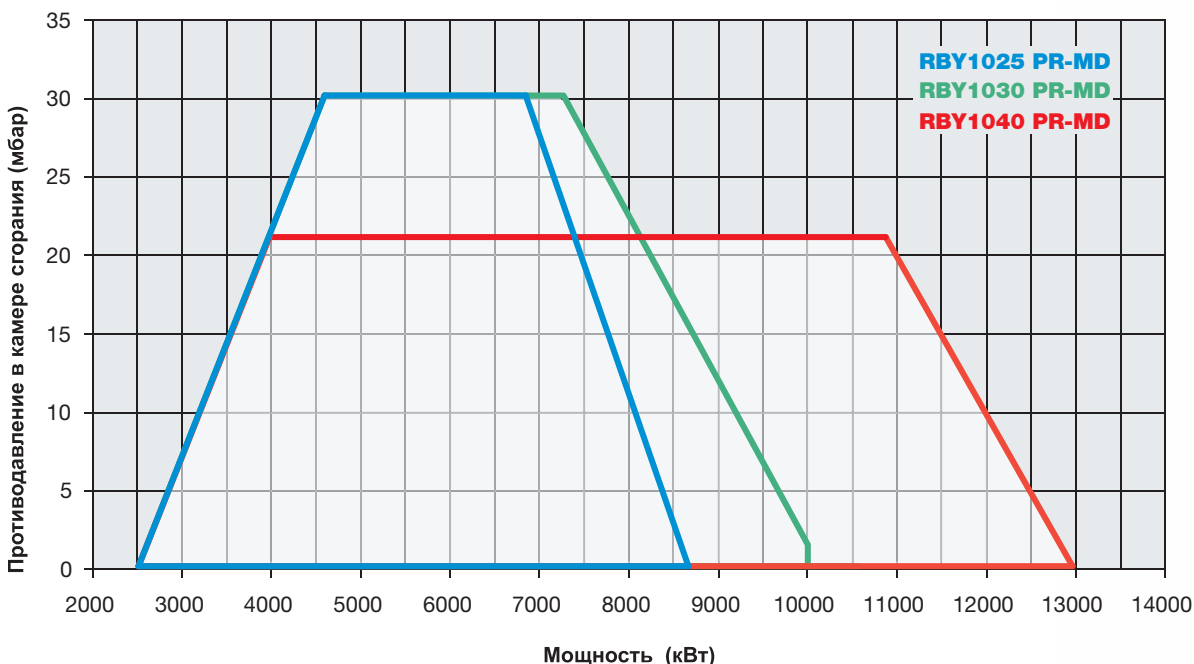
Обе модификации оснащены форсункой низкого давления, очистка которой автоматически происходит в конце цикла, что позволяет не только экономно расходовать топливо, но и ограничить изнашивание всей автоматики.

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.

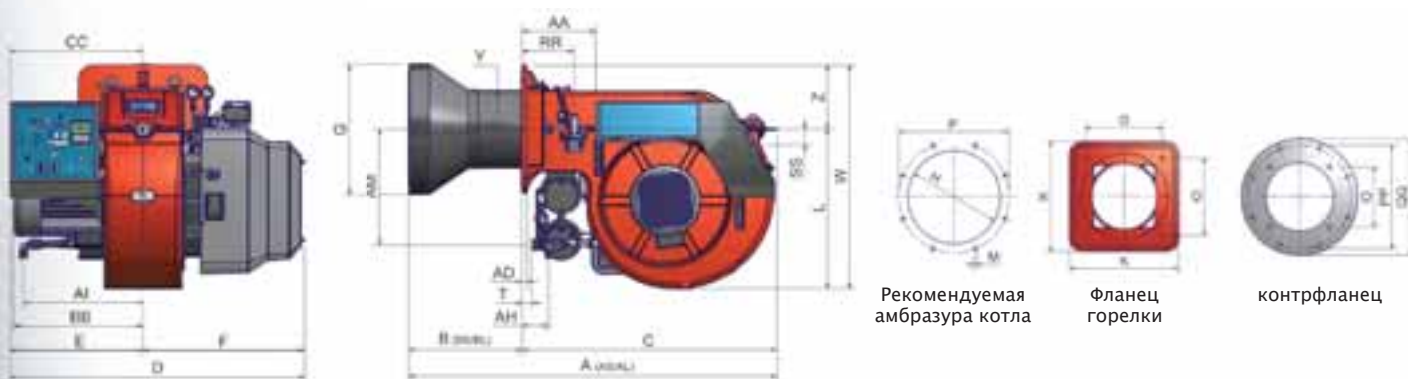
Сжатый воздух и пар должны подаваться под давлением от 6 до 8 бар. Они также оснащены запальными горелками, работающими на природном или сжиженном газе (на дизельном топливе — по запросу клиента).

Эти модели горелок серийно оснащаются менеджерами горения.



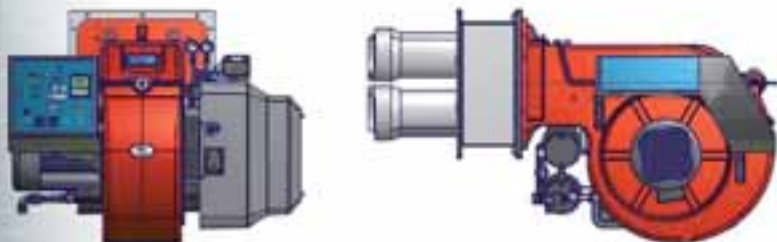
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип	Модель	Мощность кВт		Электрическое питание	Двигатель вентилятора кВт	Двигатель насоса кВт	Сопротивления для мазутного топлива кВт
		мин.	макс.				
РВУ1025	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	8.700	400V 3N ac	18,5	0,75	24
РВУ1030	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	10.000	400V 3N ac	22,0	1,10	18+18
РВУ1040	H-.xx.S.xx.A.xx	2.550	13.000	400V 3N ac	30,0	1,10	18+18
РВУ1040	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
РВУ1025/1030/1040	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
РВУ1025	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
РВУ1030	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
РВУ1040	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	53.067,00	02318240S28	56.252,00
H-.MD.L.xx.A.ES	MD(*)	02318230S28	53.317,00	02318250S28	56.502,00

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

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)

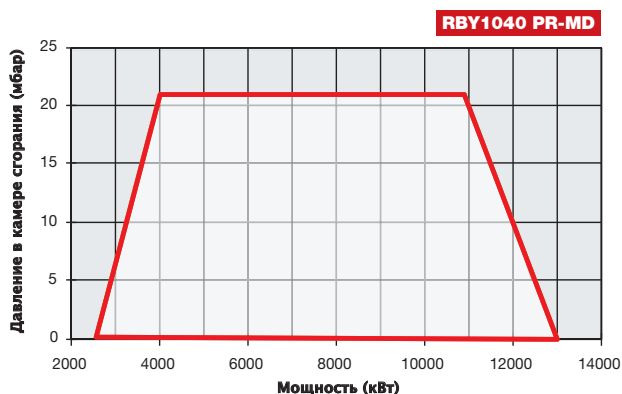
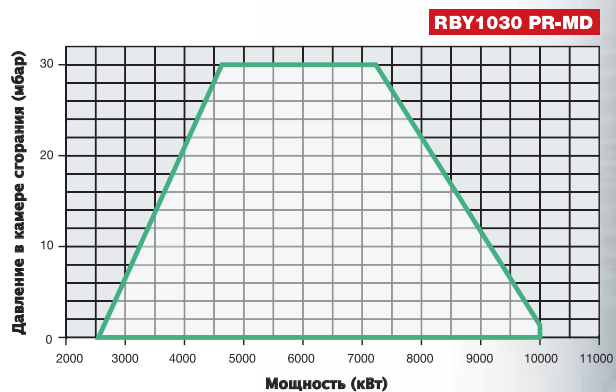
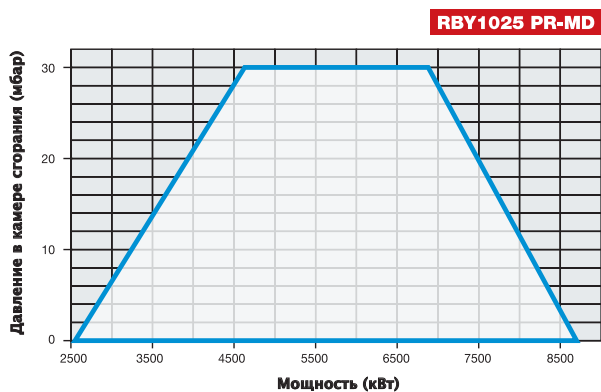
* Вариант горелок (MD) должен доукомплектовываться соответствующим датчиком модуляции.

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





Горелки комбинированные газо-дизельные

серия miniflam

HS5 - TN

HS10 - TN

HS18 - TN

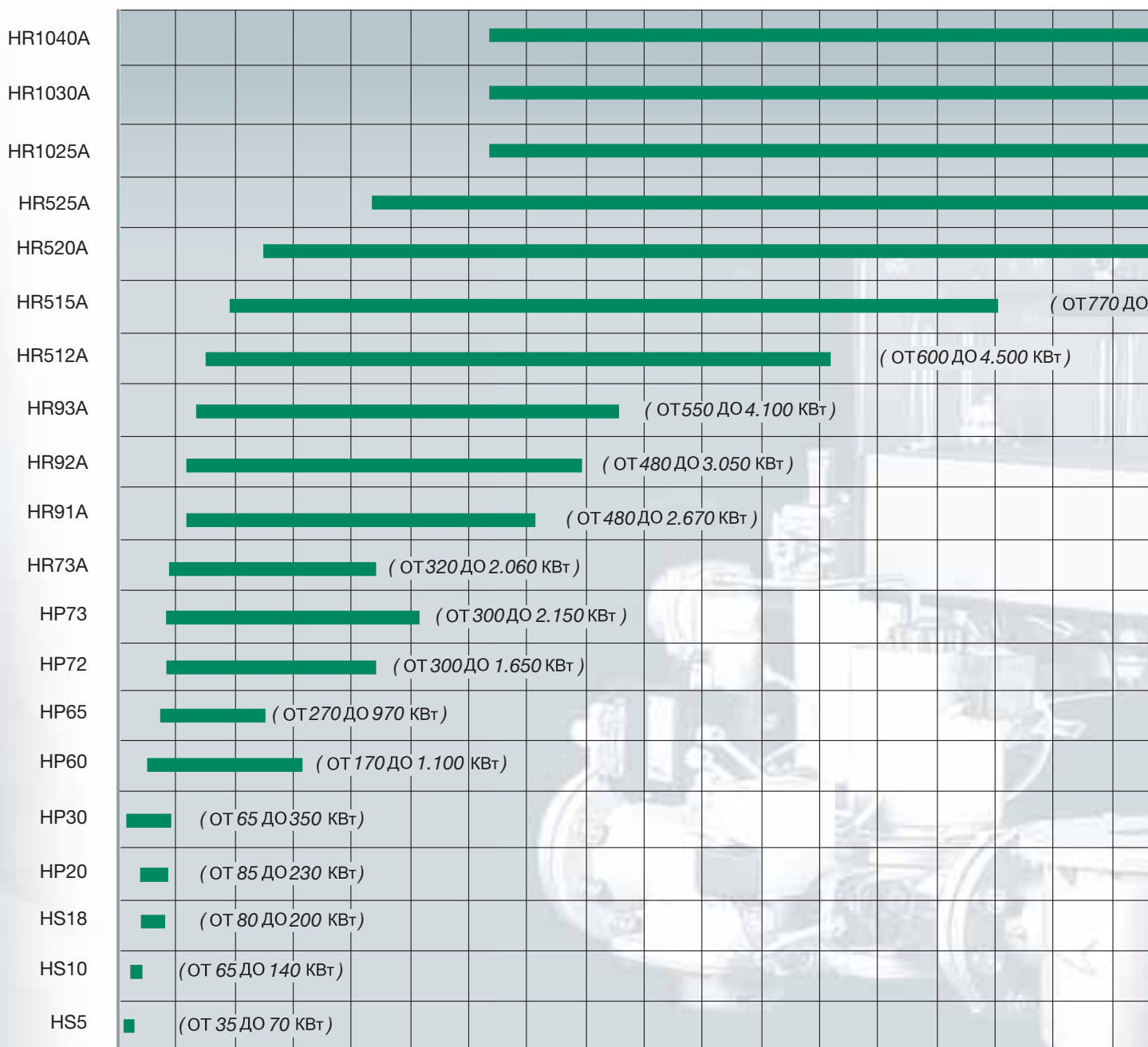
серия tecnopress

HP20 - AB/MD **HP65** - AB/PR/MD

HP30 - AB/MD **HP72** - AB/PR/MD

HP60 - AB/PR/MD **HP73A** - AB/PR/MD

Тип





серия novanta - cinquecento

HR91A - PR/MD **HR512A** - PR/MD
HR92A - PR/MD **HR515A** - PR/MD
HR93A - PR/MD **HR520A** - PR/MD
 HR525A - PR/MD

серия mille

HR1025A - PR/MD
HR1030A - PR/MD
HR1040A - PR/MD

