

Рабочие характеристики

График	Модель	Частота Гц	Мощность кВт	Входное напряжение		Сила тока		Разность давления		Уровень шума Дб	Масса кг
				В		А		Вакуум мбар			
8,5	MT 09-T1C-8,5	50	8,5	345△ ... 415△	600Y...720Y	18,0△	10,5Y	-120	110	75	98
12,5	MT 09-T1C-12,5	50	12,5	345△ ... 415△	600Y...720Y	28,0△	16,2Y	-190	180	75	121
18,5	MT 09-T1C-18,5	50	18,5	345△ ... 415△	600Y...720Y	37,0△	21,0Y	-310	320	75	131

График работы в режиме насоса

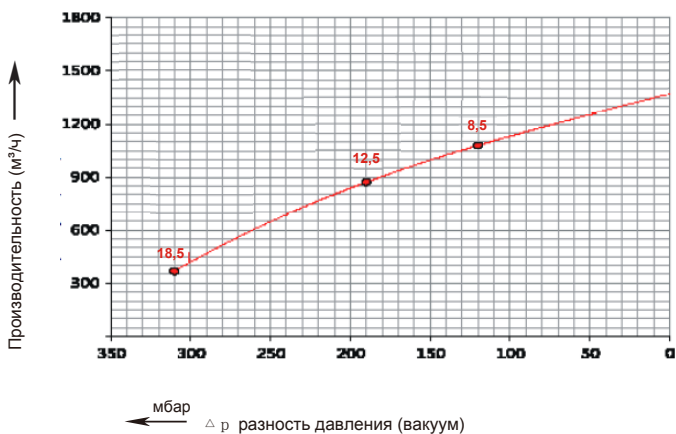
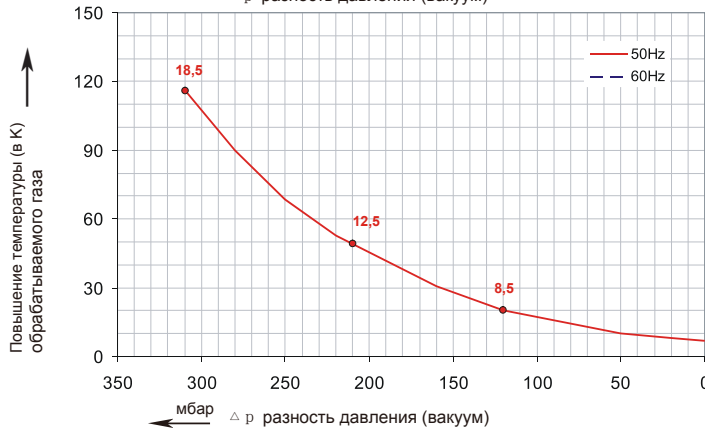
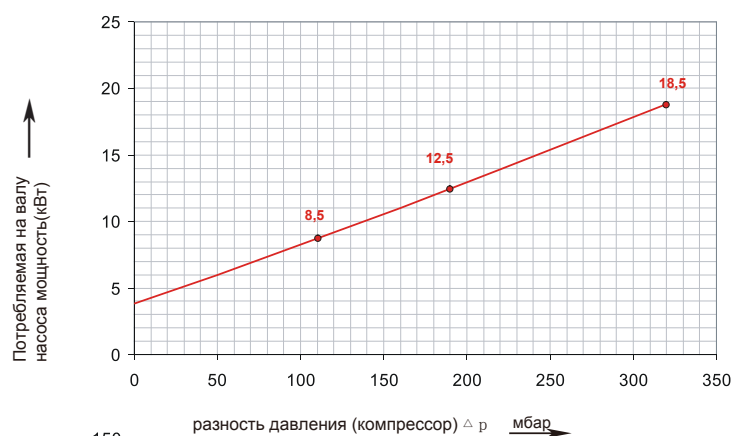
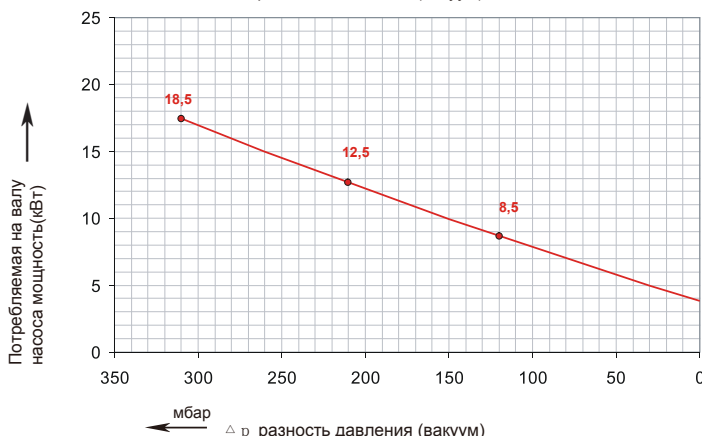
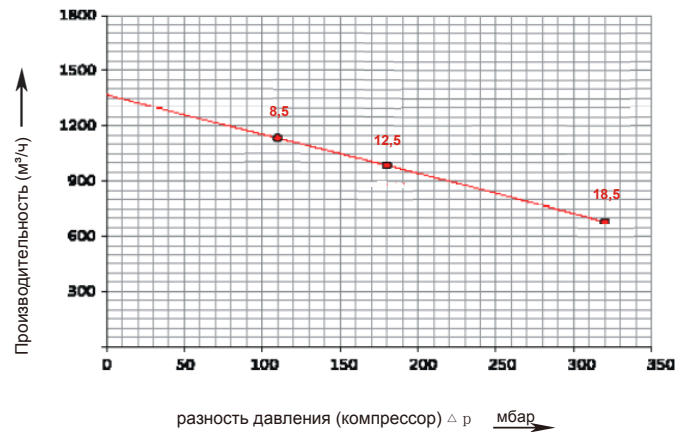


График работы в режиме компрессора



Графики работы построены для воздуха при температуре 15 °С, при атмосферном давлении 1013 мбар с допуском +/- 10%. Разности давлений действительны для температуры газа и окружающей среды до 25 °С. В случае отличия условий от указанных свяжитесь с производителем.

