

### ВОЗДУХОДУВКА ОДНОСТУПЕНЧАТАЯ ZME SCB 501

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



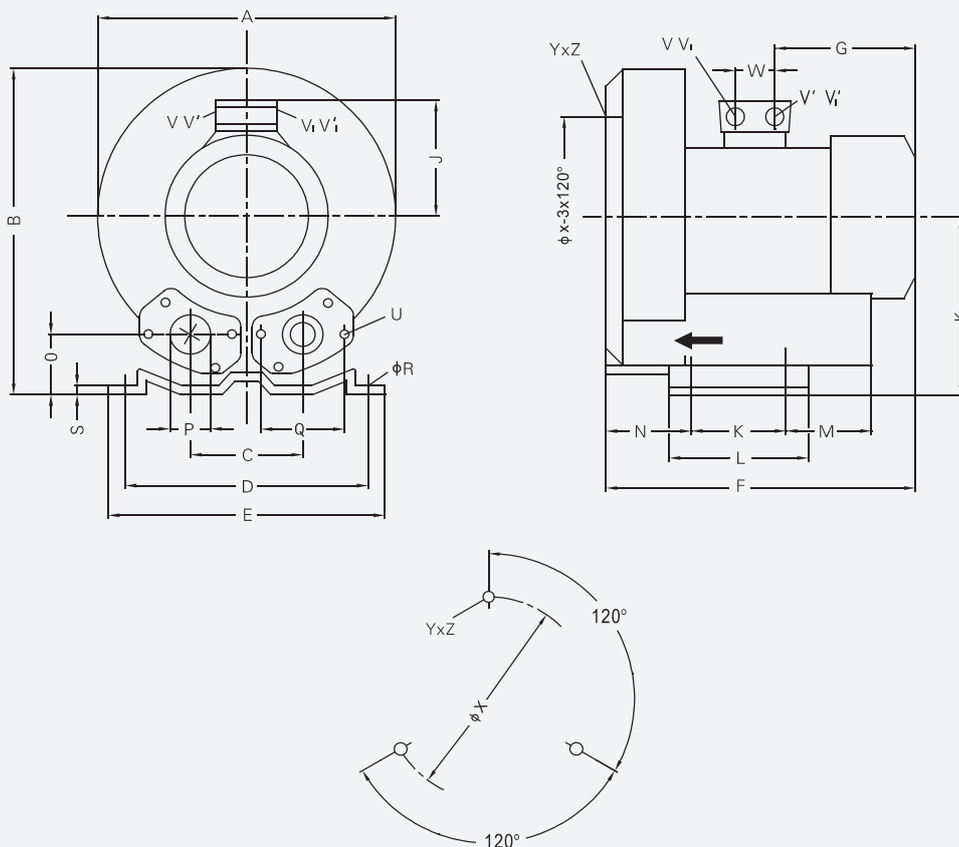
Модель	SCB 501 A1	SCB 501 A3		SCB 501 B3	
Производительность, м³/час	210	210		210	
Максимальный вакуум (отн.), мбар	-190	-170		-220	
Максимальное избыточное давление, мбар	200	170		270	
Частота, Гц	50	50		50	
Установленная мощность электродвигателя, кВт	1.5	1.3		2.2	
Напряжение питания, В	230	200Δ - 240Δ	345Y - 415Y	200Δ - 240Δ	345Y - 415Y
Сила тока, А	9	6.6Δ	3.8Y	9.7Δ	5.6Y
Уровень шума, дБ (А)	64	64		64	
Вес, кг	24	22		25	



Для всех воздуходувок серии SCB опционально предлагаются перепускные (предохранительные) клапаны давления для ограничения давления нагнетания.

Для защиты воздуходувок от механических загрязнений предлагаются воздушные фильтры.

Спрашивайте эти и другие дополнительные аксессуары для воздуходувок у наших технических специалистов.



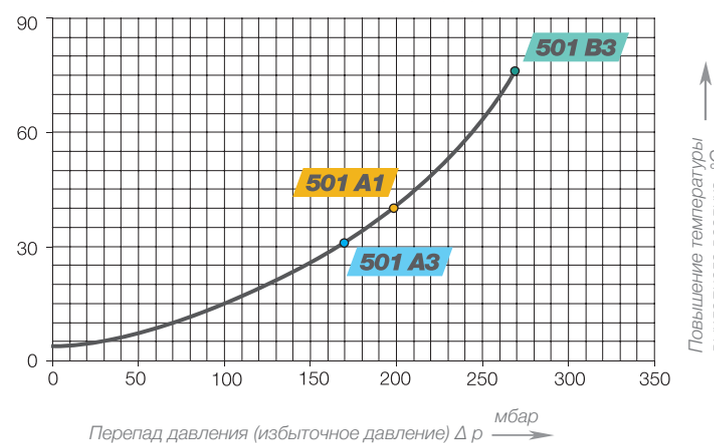
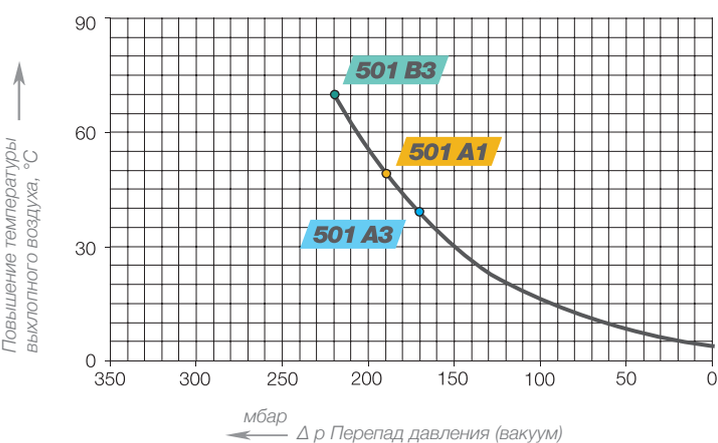
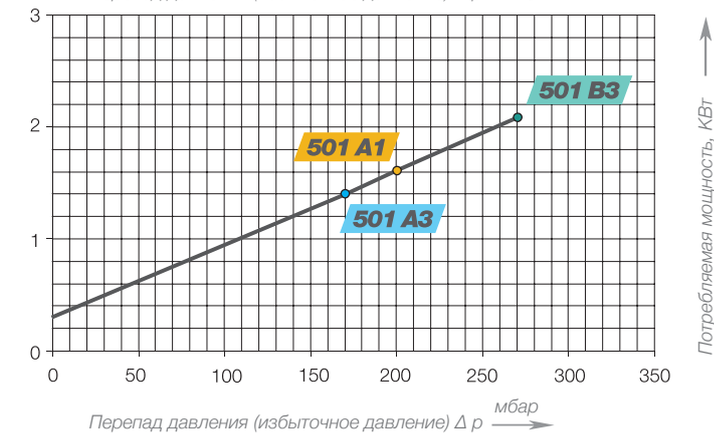
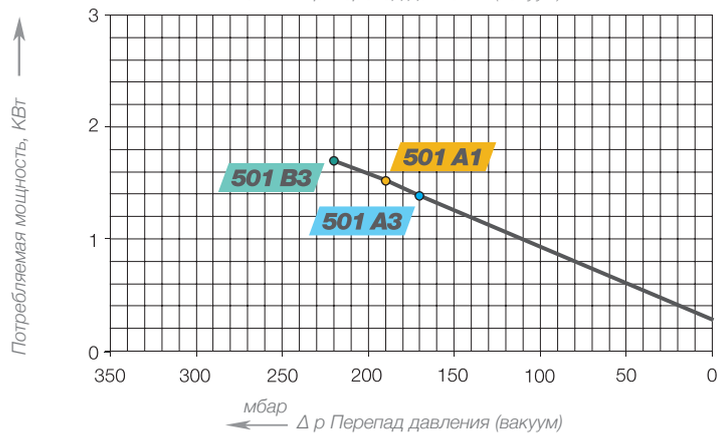
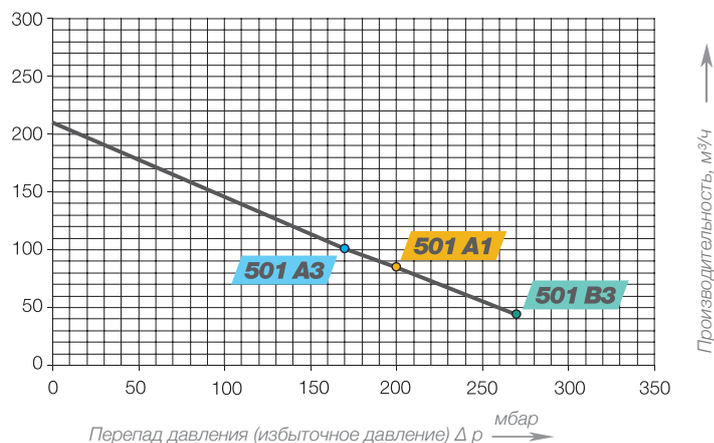
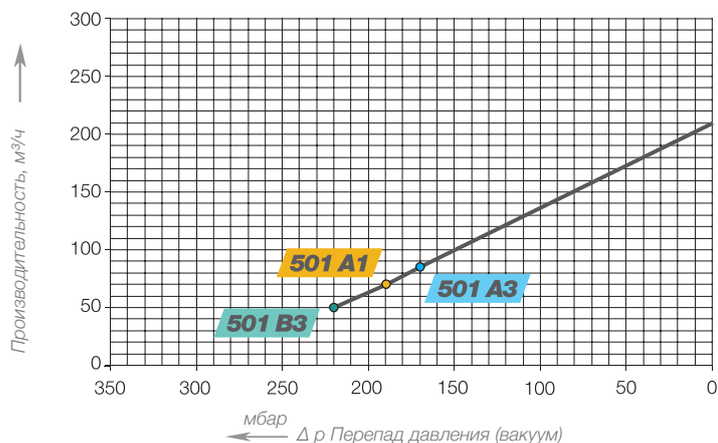
Модель	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	O	ØP	Q
SCB 501 A1	334	337	120	260	295	345	191	175	128	115	155	96	87	48	55	83
SCB 501 A3	334	337	120	260	295	314	156	175	120	115	155	96	87	48	55	83
SCB 501 B3	334	337	120	260	295	346	191	175	128	115	155	96	87	48	55	83
	ØR	S	U	V(1-)	V'(1-)	V(3-)	V'(3-)	YxZ	X-Holes		ØX	w				
SCB 501 A1	14	4	M8x17	M16x1.5	M25x1.5	-	-	M8x20	0°/120°/240°		200	29				
SCB 501 A3	14	4	M8x17	-	-	M25x1.5	M16x1.5	M8x20	0°/120°/240°		200	29				
SCB 501 B3	14	4	M8x17	-	-	M25x1.5	M16x1.5	M8x20	0°/120°/240°		200	29				

ВОЗДУХОДУВКА ОДНОСТУПЕНЧАТАЯ ZME SCB 501



ХАРАКТЕРИСТИКИ В РЕЖИМЕ ВАКУУМА

ХАРАКТЕРИСТИКИ В РЕЖИМЕ КОМПРЕССИИ



Воздуходувки серии SCB предназначены для продолжительного времени работы при заданных характеристиках как в режиме вакуумирования, так и в режиме нагнетания (компрессии).  
 Погрешность характеристик +/- 10%. Полный перепад давления указан при температуре 25 °C на всасывании и аналогичной температуре окружающей среды.  
 Для других значений температуры просим Вас проконсультироваться с нашими техническими специалистами.