



ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВР 80-75 (ВР 86-77)

Центробежные вентиляторы ВР 80-75 (ВР 86-77) применяются в:

- стационарных системах отопления и кондиционирования воздуха;
- системах вентиляции производственных, общественных и жилых зданий, цехов;
- других производственных и санитарных целях.



Преимущества: Вентиляторы радиальные с №2,5 по №5 имеют рабочее колесо в шипованном исполнении, что улучшает геометрию рабочего колеса, уменьшает вибрацию и, собственно, уровень шума при работе вентилятора. На вентиляторах №2 - №4 улучшенная рама. За счет жесткости новой рамы уменьшается вибрация.

Наименование	Электро-двигатель	Электродвигатель			Производи-тельность, тыс. м ³ /час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во шт.	Цена с НДС, руб.коп		
		Относит. Ø колеса	Частота вращ-ия, мин ⁻¹	Мощн., кВт					Общепромыш.	Коррозионностой.	
ВР 80-75 № 2,5 исп-1	АИР56А4	1	1450	0,12	0,45-0,85	170-110	20,7	ДО-38/4	256.50	579.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		275.10	594.00	
	АИР63В4		2850	0,55	0,85-1,75	720-450	22,2		279.30	600.00	
	АИР56А4	0,9	1450	0,12	0,45-0,85	120-40	20,7		256.50	579.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		275.10	594.00	
	АИР63А2		2850	0,37	0,85-1,65	490-300	31,5		281.40	600.00	
	АИР63В4	2850	0,55	0,85-1,75	720-450	22,2	279.30		600.00		
	АИР56А4	0,95	1450	0,12	0,45-0,85	150-95	20,7		256.50	579.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		275.10	594.00	
	АИР63В4		2850	0,55	0,85-1,75	620-380	22,2		279.30	600.00	
	АИР56А4	1,05	1450	0,12	0,45-0,85	170-110	20,7		256.50	579.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		275.10	594.00	
	АИР71А2		2850	0,75	0,85-1,7	800-540	34,5		315.60	633.00	
	АИР56А4	1,1	1450	0,12	0,45-0,85	170-110	20,7		256.50	579.00	
АИР63А4	1450		0,25	0,4-0,9	177-128	27,0	275.10	594.00			
АИР71А2	2850		0,75	0,85-1,7	800-540	34,5	315.60	633.00			
ВР 80-75 № 3,15 исп-1	АИР63А4	1	1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8	ДО-38/4	315.90	819.00	
	5А80МА2		2850	1,5	1,8-4,0	1200-680	38,9		415.80	927.00	
	АИР56А4	0,9	1450	0,12	0,76-1,15	185-175	30,0		315.90	819.00	
	АИР56В4		1450	0,18	0,76-1,82	185-110	30,0		294.90	792.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8		315.90	819.00	
	АИР71В2	2850	1,1	1,65-3,80	830-480	37,0	372.60		885.00		
	АИР56В4	0,95	1450	0,18	0,76-1,82	185-110	30,0		294.90	792.00	
	АИР63А4		1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8		315.90	819.00	
	5А80МА2		2850	1,5	1,8-4,0	1200-680	38,9		415.80	927.00	
	АИР63А4	1,05	1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8		315.90	819.00	
	5А80МА2		2850	2,2	1,7-4,0	1350-880	40,1		432.00	942.00	
	АИР63В4	1,1	1450	0,37	0,9-1,95	370-230	29,9		325.20	840.00	
	5А80МА2		2850	2,2	1,7-4,0	135-880	40,1		432.00	942.00	
	ВР 80-75 № 4 исп-1	АИР63В6	1	980	0,25	1,4-2,7	210-120		46,2	ДО-38/4	409.20
АИР71В4		1450		0,75	2,2-4,1	500-300	51,5	435.90	1 164.00		
АИР100S2		2850		4	2,8-7,5	2060-1275	72,0	627.60	1 398.00		
АИР100L2		2850	5,5	4,3-8,3	2200-1250	72,2	ДО-39/4	671.40	1 476.00		
АИР63А6		0,9	980	0,18	1,4-2,6	175-100	46,3	ДО-38/4	400.80	1 131.00	
АИР71А6			980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6		442.50	1 170.00	
АИР71А4			1450	0,55	1,95-4,0	480-314	52,2		671.40	1 476.00	
АИР63А6		0,95	980	0,18	1,4-2,6	175-100	46,3	ДО-38/4	400.80	1 131.00	
АИР71А6			980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6		442.50	1 170.00	
АИР71А4			1450	0,55	2,3-4,0	480-314	52,2		671.40	1 476.00	
АИР71В4		1,05	1450	0,75	2,2-4,1	500-300	51,5	ДО-38/4	435.90	1 164.00	
АИР63В6			980	0,25	1,4-2,7	210-120	46,2		409.20	1 140.00	
АИР71А6			980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6		442.50	1 170.00	
АИР71В4		1,05	1450	0,75	2,0-4,1	500-300	51,5	ДО-38/4	435.90	1 164.00	
АИР80А4			1450	1,1	2,0-4,2	560-330	54,8		476.40	1 203.00	
АИР112М2		2850	7,5	4,2-8,8	2850-1800	89,8	ДО-39/4	714.60	1 554.00		
ВР 80-75 № 5 исп-1	АИР71В6	1	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92	ДО-39/5	601.80	1 590.00	
	АИР80А6		980	0,75	2,75-5,6	340-215	95		642.60	1 632.00	
	АИР90L4		1450	2,2	4,3-5,6	810-500	101		754.20	1 743.00	
	АИР71В6	0,9	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92		601.80	1 590.00	
	АИР80В4		1450	1,5	3,6-8,2	550-340	96		652.50	1 641.00	
	АИР80В6		980	1,1	3,0-5,7	460-315	97		672.30	1 662.00	
	АИР71В6	0,95	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92		ДО-39/5	601.80	1 590.00
	АИР80В4		1450	1,5	4,5-5,3	700-680	96			652.50	1 641.00
	АИР90L4		1450	2,2	4,3-5,6	810-500	101			754.20	1 743.00
	АИР80А6	1,05	980	0,75	2,75-5,6	340-215	95		ДО-39/5	642.60	1 632.00
	АИР100S4		1450	3	4,2-8,5	880-620	107			821.40	1 809.00
	АИР80В6	1,1	980	1,1	3,0-5,7	460-315	97		672.30	1 662.00	

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВР 80-75 (ВР 86-77)

Наименование	Электро-двигатель	Электродвигатель			Производи-тельность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во шт.	Цена с НДС, руб.коп	
		Относит. Ø колеса	Частота вращ-ия, мин⁻¹	Мощн., кВт					Общепромыш.	Коррозионностой.
ВР 80-75 № 6,3 исп-1	АИР100L6	1	980	2,2	5,6-11,3	560-350	180	ДО-40/5	1 187.84	2 622.00
	АИР112M4		1450	5,5	8,6-12,0	1320-1250	200		1 222.80	2 808.00
	АИР132S4		1450	7,5	8,6-17,5	1320-800	201		1 406.70	2 988.00
	АИР80B6	0,9	980	1,1	4,7-7,3	380-350	144		879.60	2 472.00
	АИР90L6		980	1,5	5,8-8,6	470-430	162		957.00	2 547.00
	АИР100L4		1450	4	7,2-12,3	885-780	179		1 083.90	2 673.00
	АИР112M4	0,95	1450	5,5	8,6-12,0	1320-1250	200		1 222.80	2 808.00
	АИР90L6		980	1,5	5,8-8,6	470-430	162		957.00	2 547.00
	АИР100L6		980	2,2	5,6-11,3	560-350	180		1 187.84	2 622.00
	АИР112M4	1,05	1450	5,5	8,6-12,0	1320-1250	200		1 222.80	2 808.00
	АИР100L6		980	2,2	5,6-11,3	560-350	180		1 187.84	2 622.00
	АИР132S4		1450	7,5	8,6-17,5	1320-800	201		1 406.70	2 988.00
	АИР100L6	1,1	980	3	6,2-11,5	750-530	160		1 183.50	2 769.00
АИР132M4	1450		11	9,2-17,8	1750-1200	257	1 525.80	3 105.00		
ВР 80-75 № 8 исп-1	5AM112MB8	1	735	3	7,56-10,6	717-680	257	ДО-41/6	1 588.50	3 999.00
	АИР132S6		980	5,5	12,0-17,0	950-880	293		1 704.00	4 113.00
	АИР132M6		980	7,5	12,0-23,0	950-580	337		1 818.60	4 227.00
	АИР112MB6	0,9	980	4	9,5-17,0	640-570	277		1 510.80	3 924.00
	АИР132S6		980	5,5	12,0-17,0	950-880	239		1 704.00	4 113.00
	АИР132S6		980	5,5	12,0-17,0	950-880	239		1 704.00	4 113.00
	АИР132M6	1,05	980	7,5	12,0-23,0	950-580	337		1 818.60	4 227.00
	АИР160S6	1,1	980	11	13,0-24,0	1280-900	466		1 822.50	4 233.00
ВР 80-75 № 10 исп-1	АИР132M6	-	750	5,5	14,8-28,85	736-387	466	ДО-43/5	договорн.	договорн.
	5A160S8	-	750	7,5	14,7-30,26	860-438	508		3 219.90	9 579.00
	5A160M8	-	750	11	16,64-34,2	1059-570	533		3 481.50	9 837.00
	5A160M6	-	980	15	19,53-40,2	1517-774	533		3 490.20	9 846.00
	АИР180M6	-	980	18,5	22,11-25	1834-800	568		3 843.00	10 191.00
	5A200M6	-	980	22	25-46,7	1800-1007	643		4 353.30	10 692.00
ВР 80-75 № 10 исп-5	АИР132S6	-	615	5,5	12,8-26,0	580-430	770	ДО-43/6	договорн.	договорн.
	АИР132M6	-	685	7,5	14,2-28,0	720-540	810		договорн.	договорн.
	АИР160S6	-	770	11	16,0-33,7	910-690	840		договорн.	договорн.
	АИР160M6	-	865	15	18,0-37,0	1150-860	910		договорн.	договорн.
ВР 80-75 № 12,5 исп-1	АИР180M6	-	750	15	26,9-55,24	982-377	715	ДО-43/6	договорн.	договорн.
	5A200M8	-	750	18,5	28,7-59,1	1362-685	790		4 923.90	14 970.00
	5A200L8	-	750	22	32,0-65	1375-932	815		5 174.70	15 216.00
	5A225M8	-	750	30	32,68-62,0	1644-1130	875		5 794.50	15 831.00
ВР 80-75 № 12,5 исп-5	АИР160S6	-	536	11	22,0-45,0	700-250	1090	ДО-43/6	7 730.40	16 230.00
	АИР160M6	-	602	15	25,0-51,5	880-680	1110		8 172.30	16 665.00
	АИР180M6	-	685	18,5	27,0-57,0	1150-840	1180		8 763.00	17 247.00
	АИР200M6	-	685	22	27,0-57,0	1150-840	1240		9 012.90	17 493.00
	АИР200L6	-	768	30	31,0-63,5	1450-1120	1270		9 630.30	18 099.00
ВР 80-75 № 16 исп-5	5A160M8	-	350	11	37,2-68,6	560-330	2710	-	14 331.90	договорн.
	АИР180M8	-	370	15	39,3-72,6	626-375	2740		14 714.70	договорн.
	5A200M8	-	420	18,5	44,6-82,4	810-487	2805		15 330.90	договорн.
	5A200L8	-	450	22	47,7-88,2	922-553	2830		16 158.60	договорн.
	5A200L6	-	500	30	53,0-98,0	1143-685	2840		18 228.90	договорн.
	5AM250S6	-	550	45	58,3-108,0	1382-829	2990		15 460.50	договорн.
	5AM250M6	-	600	55	64,0-118,0	1650-989	3015		17 953.80	договорн.
	5AM280S6	-	670	75	73,0-131,0	2043-1225	3290		19 273.20	договорн.
ВР 86-77 № 16 исп-5	5A200M8	-	420	18,5	37,0-62,0	680-420	3025	-	договорн.	договорн.
	5A200L8	-	480	22	42,0-84,0	890-550	3050		договорн.	договорн.
	5A200L6	-	550	30	51,1-100,0	1200-630	3070		договорн.	договорн.
	5AM250S6	-	580	45	52,0-110,0	1300-780	3215		договорн.	договорн.
	5AM250M6	-	650	55	60,0-120,0	1700-1100	3240		договорн.	договорн.
ВР 86-77 № 20 исп-5	АИР250S6	-	420	45	75,6-157,0	1100-580	5550	-	договорн.	договорн.
	АИР250M6	-	465	55	83,7-190,0	1350-830	5565		договорн.	договорн.
	АИР280S6	-	500	75	90,0-196,0	1560-875	5810		договорн.	договорн.

Общие сведения:

- Низкогазосреднедавления
- Одностороннего всасывания
- Корпус спиральный поворотный
- Назад загнутые лопасти
- Количество лопаток -13 (№2,5-8) и 12 (№12,5-20)
- Направление вращения - правое и левое

Поставляем вентиляторы ВР 80-75Ж, КЖ (теплостойкие из углеродистой стали и теплостойкие каррозионностойкие, жаропрочные) с температурой перемещаемой среды до +200°C.
Цены на теплостойкие вентиляторы увеличиваются на 10%.

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел комплектации по тел.: 8 (017) 301-10-00

Брест (0162) 42-90-19, Гродно (0152) 52-65-21, Витебск (0212) 48-77-08, Гомель (0232) 25-51-25, Минск, ул. Пономаренко, 35а, пом. 119 тел. (017) 301-10-00, (029) 680-35-99

Пинск (0165) 37-17-10, Могилев (0222) 47-69-11, Барановичи (0163) 64-39-42

beltepl.by e-mail: beltepl@beltepl.by

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ

Цены указаны на 29.01.2018



ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ ВР 80-75 (ВР 86-77)

Центробежные вентиляторы ВР 80-75 применяются в:

- стационарных системах отопления и кондиционирования воздуха;
- системах вентиляции производственных, общественных и жилых зданий, цехов;
- других производственных и санитарных целях.



**Получен сертификат
 соответствия Таможенного
 союза на вентиляторы ВЗИ!**

Преимущества: Вентиляторы радиальные с №2,5 по №5 имеют рабочее колесо в шипованном исполнении, что улучшает геометрию рабочего колеса, уменьшает вибрацию и, собственно, уровень шума при работе вентилятора. На вентиляторах №2 - №4 улучшенная рама. За счет жесткости новой рамы уменьшается вибрация.

Наименование	Электродвигатель			Производи- тельность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во шт.	Цена с НДС, руб.коп				
	Относит. Ø колеса	Частота вращ-ия, мин⁻¹	Мощн., кВт					Из разнор. мет. ВЗИ	Из алюминия ВЗИ	Из нерж. стали ВЗИ		
ВР 80-75 № 2,5 исп-1	1	1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0	ДО-38/4	538.80	639.00	768.00		
		2850	0,55	0,85-1,75	720-450	22,2		549.00	648.00	780.00		
	0,9	1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		538.80	639.00	768.00		
		2850	0,37	0,85-1,65	490-300	31,5		535.50	636.00	765.00		
	0,95	2850	0,55	0,85-1,75	720-450	22,2		549.00	648.00	780.00		
		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		538.80	639.00	768.00		
	1,05	2850	0,55	0,85-1,75	620-380	22,2		549.00	648.00	780.00		
		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		538.80	639.00	768.00		
	1,1	2850	0,75	0,85-1,7	800-540	34,5		573.90	672.00	804.00		
		1450	0,25	0,4-0,9	177-128	27,0		538.80	639.00	768.00		
	2850	0,75	0,85-1,7	800-540	34,5	573.90		672.00	804.00			
	ВР 80-75 № 3,15 исп-1	1	1450	0,25	0,85-1,84	280-170		30,8	ДО-38/4	592.50	786.00	1 077.00
2850			1,5	1,8-4,0	1200-680	38,9	613.20	798.00		1 089.00		
0,9		1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8	592.50	786.00		1 077.00		
		2850	1,1	1,65-3,80	830-480	37,0	627.60	810.00		1 101.00		
0,95		1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8	592.50	786.00		1 077.00		
		2850	1,5	1,8-4,0	1200-680	38,9	613.20	798.00		1 089.00		
1,05		1450	0,25	0,85-1,84	280-170	30,8	592.50	786.00		1 077.00		
		2850	2,2	1,7-4,0	1350-880	40,1	638.40	831.00		1 131.00		
1,1		1450	0,37	0,9-1,95	370-230	29,9	610.50	807.00		1 098.00		
		2850	2,2	1,7-4,0	135-880	40,1	638.40	831.00		1 131.00		
ВР 80-75 № 4 исп-1		1	1450	0,75	2,2-4,1	500-300	51,5	ДО-38/4		774.90	1 023.00	1 401.00
			2850	4	2,8-7,5	2060-1275	72,0	ДО-39/4		982.80	1 188.00	1 563.00
	2850		5,5	4,3-8,3	2200-1250	72,2	982.80		1 233.00	1 611.00		
	0,9	980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6	ДО-38/4	774.90	1 023.00	1 401.00		
		1450	0,55	1,95-4,0	480-314	52,2		758.40	1 008.00	1 386.00		
	0,95	980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6		774.90	1 023.00	1 401.00		
		1450	0,55	2,3-4,0	480-314	52,2		758.40	1 008.00	1 386.00		
		1450	0,75	2,2-4,1	500-300	51,5		774.90	1 023.00	1 401.00		
	1,05	980	0,37	1,3-2,7	270-180	51,6		774.90	1 023.00	1 401.00		
		1450	0,75	2,0-4,1	500-300	51,5		774.90	1 023.00	1 401.00		
		1450	1,1	2,0-4,2	560-330	54,8		852.60	1 086.00	1 461.00		
		2850	7,5	4,2-8,8	2850-1800	89,8		ДО-39/4	1 096.50	1 347.00	1 725.00	

Цены указаны на 29.01.2018

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВЗРЫВОЗАЩИЩЕННОГО ИСПОЛНЕНИЯ ВР 80-75 (ВР 86-77)

Наименование	Электродвигатель			Производи- тельность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во шт.	Цена с НДС, руб.коп		
	Относит. Ø колеса	Частота вращения, мин⁻¹	Мощн., кВт					Из разнор. мет. ВЗИ	Из алюминия ВЗИ	Из нерж. стали ВЗИ
ВР 80-75 № 5 исп-1	1	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92	ДО-39/5	1 016.40	1 245.00	1 884.00
		980	0,75	2,75-5,6	340-215	95		986.70	1 206.00	1 833.00
		1450	2,2	4,3-5,6	810-500	101		1 091.10	1 329.00	1 956.00
	0,9	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92		1 016.40	1 245.00	1 884.00
		1450	1,5	3,6-8,2	550-340	96		986.70	1 206.00	1 833.00
		980	1,1	3,0-5,7	460-315	97		986.70	1 206.00	1 833.00
	0,95	980	0,55	2,75-4,1	340-315	92		1 016.40	1 245.00	1 884.00
		1450	1,5	4,5-5,3	700-680	96		986.70	1 206.00	1 833.00
		1450	2,2	4,3-5,6	810-500	101		1 091.10	1 329.00	1 956.00
	1,05	980	0,75	2,75-5,6	340-215	95		986.70	1 206.00	1 833.00
		1450	3	4,2-8,5	880-620	107		1 209.00	1 446.00	2 076.00
	1,1	980	1,1	3,0-5,7	460-315	97		986.70	1 206.00	1 833.00
ВР 80-75 № 6,3 исп-1	1	980	2,2	5,6-11,3	560-350	180	ДО-40/5	2 026.80	2 316.00	3 435.00
		1450	5,5	8,6-12,0	1320-1250	200		1 552.50	2 127.00	3 249.00
		1450	7,5	8,6-17,5	1320-800	201		2 075.10	2 598.00	3 717.00
	0,9	980	1,1	4,7-7,3	380-350	144		1 215.30	1 773.00	2 892.00
		980	1,5	4,7-11,0	380-230	148		1 324.80	1 899.00	3 018.00
		1450	4	7,2-12,3	885-780	160		1 544.10	2 109.00	3 135.00
	0,95	1450	5,5	7,2-17,0	885-530	178		1 552.50	2 127.00	3 249.00
		980	1,5	5,8-8,6	470-430	149		1 324.80	1 899.00	3 018.00
		980	2,2	5,6-11,3	560-350	161		2 026.80	2 316.00	3 435.00
	1,05	1450	5,5	8,6-12,0	1320-1250	178		1 552.50	2 127.00	3 249.00
		980	2,2	5,6-11,3	560-350	163		2 026.80	2 316.00	3 435.00
		1450	7,5	8,6-17,5	1320-800	201		2 075.10	2 598.00	3 717.00
	1,1	980	3	6,2-11,5	750-530	180		1 905.30	2 457.00	3 576.00
		1450	11	9,2-17,8	1750-1200	201		2 385.60	2 898.00	4 017.00
	ВР 80-75 № 8 исп-1	1	735	3	7,56-10,6	717-680		257	ДО-41/6	договорн.
980			5,5	12,0-17,0	950-880	277	3 047.10	4 320.00		5 943.00
980			7,5	12,0-23,0	950-580	293	3 324.60	4 617.00		6 255.00
0,9		980	4	9,5-17,0	640-570	257	2 846.10	4 212.00		5 151.00
		980	5,5	12,0-17,0	950-880	277	3 047.10	4 320.00		5 943.00
0,95		980	5,5	9,5-23,0	640-380	277	3 047.10	4 320.00		5 943.00
1,05		980	7,5	12,0-23,0	950-580	293	3 324.60	4 617.00		6 255.00
1,1		980	11	13,0-24,0	1280-900	337	3 609.00	4 920.00		6 570.00
ВР 80-75 № 10 исп-1	-	750	5,5	14,8-28,85	736-387	466	ДО-43/5	договорн.	договорн.	договорн.
	-	750	7,5	14,7-30,26	860-438	508		4 485.00	7 584.00	10 149.00
	-	750	11	16,64-34,2	1059-570	533		4 799.70	7 914.00	10 482.00
	-	980	15	22,11-25	1517-774	533		4 711.50	7 824.00	10 392.00
	-	980	18,5	19,53-40,2	1834-800	568		5 063.40	8 208.00	10 776.00
	-	980	22	25-46,7	1800-1007	643		6 219.60	9 447.00	12 021.00
ВР 80-75 № 12,5 исп-1	-	750	15	26,9-55,24	982-377	715	ДО-43/6	договорн.	договорн.	договорн.
	-	750	18,5	28,7-59,1	1362-685	790		7 271.10	9 804.00	16 335.00
	-	750	22	32,0-65	1375-932	815		7 580.70	10 113.00	16 647.00
	-	750	30	32,68-62,0	1644-1130	875		8 867.40	11 403.00	17 931.00

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ
Цены указаны на 29.01.2018

ЕАС Получен сертификат соответствия
Таможенного союза на взрывозащищенные вентиляторы!

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ВР 132-30

Радиальные вентиляторы высокого давления ВР 132-30 предназначены для перемещения неагрессивного газа или воздуха с температурой не более 80°C и запыленностью не более 100 мг/м³, не содержащего липких и волокнистых веществ.

Радиальные вентиляторы ВР Применяются в системах кондиционирования воздуха, в системах вентиляции производственных, общественных и жилых зданий, в технологических процессах. Количество лопаток (обратно загнутые) рабочего колеса – 16 штук.



Варианты исполнения: общепромышленные из углеродистой стали, взрывозащищенные из разнородных металлов, коррозионностойкие обычного и взрывозащищенного исполнения.

Замена вентиляторов ВЦ6-28, ВВД, ВР120-28

Наименование	Электро-двигатель	Частота вращения раб.колеса, мин ⁻¹	Производи-тельность, тыс. м ³ /час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Виброопора Тип/к-во	Цена с НДС, руб.коп	
							Общепромыш.	Коррозионностой.
ВР132-30-4 сх. 1	без двигателя						584.40	1 356.30
	0,75/1500	1350	0,1-0,3	650-550	66	ДО39/4	630.30	1 413.00
	4/3000	2900	0,2-0,6	2810-2400	75		861.30	1 644.00
ВР132-30-5 сх. 1	без двигателя						1 055.10	1 935.60
	3/1500	1395	1,1-2,7	1110-880	100	ДО40/5	договорн.	договорн.
	7,5/3000	2850	2,2-4,7	4640-4300	125	ДО42/5	1 183.50	2 078.10
11/3000	1 459.80						2 354.40	
ВР132-30-6,3 сх. 1	без двигателя						2 280.90	3 868.80
	22/3000	2940	4,6-7,2	7800-7600	330	ДО42/4	2 703.60	4 318.80
	30/3000	2940	4,6-12,0	7800-6000	350		2 975.70	4 578.90
ВР132-30-6,3 сх. 5	без двигателя						2 379.90	4 192.20
	7,5/1500	1810	3,0-4,2	3500-2900	425	ДО42/6	2 555.10	4 400.40
	11/1500	2040	3,3-4,6	3980-3960	465		2 670.00	4 515.00
ВР132-30-8 сх. 5	без двигателя						3 637.80	7 014.00
	11/1500	1450	4,6-10,3	3100-2600	665	ДО43/6	3 844.20	7 310.70
		1625	5,2-6,9	3900-3800	675			
	15/1500	1450	4,6-10,3	3100-2600	680		4 325.40	7 791.90
		1625	5,2-10,8	3900-3450	705			
	18,5/1500	1810	5,8-7,5	4800-4800	701		4 443.90	7 910.40
		1450	4,6-10,3	3100-2600	730			
	22/1500	1810	5,8-10,2	4800-4500	730		4 871.10	8 337.60
		1810	5,8-13,2	4800-4100	745			
	30/1500	1450	4,6-10,3	3100-2600	780		5 076.00	8 542.50
		1450	4,6-10,3	3100-2600	894			
	37/1500	1810	5,8-10,2	4800-4500	894		5 740.50	9 207.00
		1450	7,4-9,3	7700-7700	1038			
	45/1500	1450	5,8-10,2	4800-4500	1038		6 031.80	9 498.30
		1810	5,8-10,2	4800-4500	1038			
ВР132-30-9 сх. 1	без двигателя							3 023.10
	22/1500	1500	2,6-10,5	4200-3700	510	ДО43/4	3 445.20	6 604.20
	22/1000	1000	1,8-7,3	1850-1700	580		3 922.50	7 081.50
ВР132-30-10 сх. 1	без двигателя						3 881.10	7 174.80
	30/1500	1470	9,2-16,4	4900-4700	550	ДО42/4	4 349.40	7 704.00
	37/1500	1470	9,2-22,0	4900-4000	620		5 013.60	8 368.20
	45/1500	1470	9,2-22,0	4900-4000	680		5 304.90	8 659.50
без двигателя							6 905.10	10 021.20
ВР132-30-10 сх. 5	37/1500	1450	9,2-22,0	4900-4000	935	ДО43/6	7 557.60	10 716.,60
		1650	10,4-15,0	6200-6150	935			
	45/1500	1450	9,2-22,0	4900-4000	975		7 848.90	11 007.90
		1650	10,4-20,0	6200-5800	975			
	55/1500	1450	10,4-15,0	6200-6150	1040	ДО44/6	8 446.50	11 605.50
		1650	10,4-27,0	6200-4800	1040			
	75/1500	1860	11,7-17,7	7900-7850	1075		договорн.	договорн.
		1450	10,4-20,0	6200-5800	1235			
		1650	10,4-27,0	6200-4800	1235			
ВР132-30-12,5 сх. 1	без двигателя							4 659.60
	22/1000	977	2,5-5,9	3110-2720	1025	ДО44/4	5 180.40	10 491.90
	30/1000	979	2,5-7,2	3110-2200	1060		5 531,10	10 842.60
ВР132-30-12,5 сх. 5	без двигателя						7 077.30	13 896.30
	22/1500	960	2,5-7,1	3000-2130	1310	ДО44/6	7 554.60	14 487.60
		1060	2,7-7,8	3660-2590	1330		7 759.80	14 692.80
	37/1500	1140	2,9-8,4	4240-3000	1390		8 424.00	15 357.00
	45/1500	1210	3,1-8,9	4770-3380	1415	ДО45/6	8 715.60	15 648.30
	55/1500	1295	3,3-9,6	5470-3870	1505		9 313.20	16 246.20
	75/1500	1435	3,7-10,6	6720-4760	1660		договорн.	договорн.

В данный прай-лист не включены цены на вентиляторы специального исполнения (из разнородных металлов ВЗИ, коррозионностойкие обычные или ВЗИ). На эти позиции устанавливаются цены по предварительной заявке заказчика.

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ
Цены указаны на 29.01.2018

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВЦ 5-35, ВЦ 5-45, ВЦ 5-50

ВЦ 5-35, 5-45, 5-50 – это вентиляторы среднего давления, которые используются для установки в вентиляционных системах стационарного типа, в системах отопления, кондиционирования помещений различного типа, назначения и площадей; в пневмотранспортных системах пищевой промышленности, перемещающих сыпучие/гранулированные материалы; в других производственных системах, технологических установках.

Данное оборудование рассчитано на перемещение неагрессивных воздушных, газопаровоздушных сред, имеющих температуру до 80 градусов, содержащих до 0.1 г/куб.м твердых примесей, без липких и/или волокнистых включений. Допустимо их применение для перемещения смесей, вызывающих коррозию металлов, если ее скорость при этом не превысит 0.1 мм/год.

Одновременный запуск нескольких вентиляционных приборов этого типа без создания сети не рекомендован. Работа прибора на всасывание требует на выходе наличия диффузора.



Наименование	Электродвигатель		Производительность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во	Цена с НДС, руб.коп	
	Частота вращения, мин-1	Мощн., кВт					Из угл.стали (общепром.)	Из разнор. мет. ВЗИ
ВЦ 5-35 №3,55	3000	0,75	0,5-0,9	1870-1600	66	BP 201/6	1 272.90	1 881.60
	3000	1,1	0,5-1,75	1870-1300	67		1 322.10	1 931.40
ВЦ 5-35 №4	3000	2,2	0,85-2,3	2750-1970	94	BP 201/6	1 428.60	1 896.60
ВЦ 5-35 №8	1500	11,0	5,0-12,0	2900-2060	403	BP 203/6	4 152.00	4 739.10
ВЦ 5-35 №8,5	1500	11,0	4,2-10,5	3300-2360	403	BP 203/6	5 190.00	5 838.30
ВЦ 5-45 №4,25	3000	4,0	1,7-4,5	2750-1900	145	BP 202/6	1 948.80	2 296.80
ВЦ 5-45 №8,5	1500	15,0	8,0-17,0	3140-2300	476	BP 203/6	4 152.00	4 739.10
ВЦ 5-50 №9	1500	30,0	16,0-35,0	3170-2260	695	BP 203/9	5 517.30	6 103.50

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВР 6-13 №6,3 и ВЦ 6-20 №8

Вентилятор высокого давления ВР 6-13 и ВЦ 6-20 эффективно применяется для нагнетания воздуха в вентиляционные системы и системы кондиционирования стационарного типа, для использования в технологических процессах и в других производственных/ санитарно-технических целях. Может устанавливаться в зданиях и сооружениях практически любого назначения.

Его конструкция рассчитана на перемещение обычных воздушных сред и неагрессивных, невзрывоопасных газозвудушных смесей температурой до +80 градусов, содержанием пыли до 100 мг/куб.м, без волокнистых/ липких компонентов.



Наименование	Электродвигатель		Производительность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Вибро-опора Тип/к-во	Цена с НДС, руб.коп	
	Частота вращения, мин-1	Мощн., кВт					Из угл.стали (общепром.)	Из разнор. мет. ВЗИ
ВР 6-13 №6,3	3000	11,0	1,1-3,3	9500-5400	170	-	2 436.00	4 683.30
ВЦ 6-20 №8	3000	37,0	4,0-7,6	12000-11800	550	ДО-42/6	4 047.30	договорн.
	3000	45,0	4,0-9,5	12000-10500			4 633.20	договорн.

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ ВР 12-26

Вентиляторы высокого давления ВР 12-26 эксплуатируются в сооружениях различного, преимущественно промышленного назначения. Устанавливаются в стационарных системах вентиляции, кондиционирования, отопления, используются с разнообразными установками в производственных/ санитарно-технических целях.

ВР 12-26 общепромышленного назначения разработаны для перемещения воздушных потоков, неагрессивных газозвудушных смесей без липких/волокнистых частиц, с запыленностью до 0.1 г/куб.м. Промышленные вентиляторы марки ВР 12-26 не могут быть использованы в технологических процессах с установками, нагревающими перемещаемые газозвудушные среды выше температуры возгорания содержащихся в них взрывоопасных компонентов.

Предельно допустимая температура перемещаемых воздушных/газовоздушных потоков для приборов стандартного исполнения составляет +80 градусов, для тепло-, жаростойких – 200 градусов.



Наименование	Электродвигатель (Типоразмер)	Электродвигатель		Производительность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Цена с НДС, руб.коп	
		Частота вращения, мин-1	Мощн., кВт				Из угл.стали (общепром.)	Из разнор. мет. ВЗИ
ВР 12-26 №2,5	АИР71В2	2810	1,1	0,59-1,01	1650-1660	29	487.50	824.,40
ВР 12-26 №3,15	АИР100S2	2840	4	1,1-2,3	2700-2900	56	705.60	1 257.30
ВР 12-26 №4	5M112M2	2905	7,5	2,35-3,23	4400-4750	111	920.70	1 691.10
	АИРМ132M2	2905	11	2,35-4,4	4400-4700	132	1 046.10	2 233.20
ВР 12-26 №4,5	АИР160S2	2905	15	4,25-5,6	4700-4900	182	1 525.20	договорн.
	АИР160M2	2905	18	4,7-5,9	5980-6100	215	1 777.50	договорн.
ВР 12-26 №5	АИР180M2	2940	30	4,5-7,8	7200-8000	268	2 590.20	договорн.
	5A200M2	2940	45	4,5-9,0	7200-7800	322	3 551.10	договорн.
ВР 12-26 №5,5	A200L2	2940	45	8,1-9,5	8250-8500	460	3 975.60	договорн.

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел комплектации по тел.: 8 (017) 301-10-00

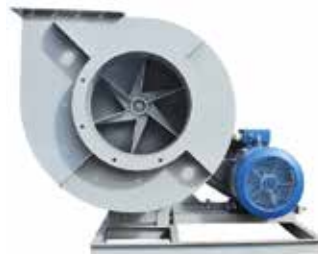
Цены указаны на 29.01.2018

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ

ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ПЫЛЕВЫЕ ВЦП 7-40

Вентиляторы радиальные пылевые типа ВЦП7-40 предназначены для перемещения невзрывоопасных неабразивных пылегазовоздушных смесей t° не выше 80°C с содержанием пыли и других механических твердых примесей в количестве не более 1 кг/м^3 при отсутствии липких веществ и волокнистых материалов.

Вентиляторы применяются в системах кондиционирования воздуха, вентиляции и других производственных целей: для работы в системах пылеочистных установок, пневмотранспорта, для удаления древесной пыли и стружки от деревообрабатывающих станков, металлической пыли от металлообрабатывающих станков, транспортирования зерна и его отходов, хлопка, шерсти и т.п.



Замена ВР100-45, ЦП6-45, ВРП115-45, ВР 140-40

Наименование	Двигатель		Произв-ность, тыс.м³/час	Полное давление, Па	Масса не более, кг	Виброопоры, тип/к-во	Цена с НДС, руб.коп	
	Р, кВт	N, об/мин¹					Общепромыш.	Коррозионнойстой.
ВЦП 7-40 № 2,5 сх. 1	без двигателя					ДО38/4	453.30	947.40
	1,50	3000	0,73-1,4	1130-1040	23		504.90	1 008.30
	2,20	3000	0,73-1,5	1130-860	24,5		520.50	1 023.60
ВЦП 7-40 № 3,15 сх. 1	без двигателя					ДО38/4	493.50	1 014.90
	2,20	3000	1,53-2,8	1790-1650	36		549.30	1 080.00
	3,00	3000	1,53-3,3	1790-1150	37		641.70	1 172.70
	4,00	3000	1,53-3,3	1790-1150	38		719.10	1 250.10
ВЦП 7-40 № 4 сх. 1	без двигателя					ДО39/4	726.00	1 287.00
	4,0	3000	2,5-4,9	2790-2700	54		819.90	1 391.10
	5,5	3000	2,5-6,2	2790-1650	70,5		895.80	1 467.00
ВЦП 7-40 № 5 сх. 5	без двигателя					ДО42/6	1 637.40	2 724.60
	5,50	1630	2,4-5,5	1280-970	351		1 782.00	2 889.60
		1810	2,7-6,2	1600-1220	360			
		2030	3,0-5,2	2000-1840	362			
	7,50	1630	3,0-7,3	2000-1600	366		1 953.90	3 061.50
		1810	3,0-7,3	2000-1600	368			
		2030	3,4-7,3	2550-1600	387			
	11,00	2285	3,4-5,8	2550-2350	389		2 065.50	3 172.80
		1630	3,7-7,2	3250-2700	393			
		1810	3,7-7,2	3250-2700	395			
		2030	3,7-7,2	3250-2700	398			
	15,00	2285	3,4-8,0	2550-2000	411		2 533.20	3 640.50
		2575	3,7-7,2	3250-2700	422			
		1630	3,7-9,0	3250-2450	430			
		1810	3,7-9,0	3250-2450	432			
		2030	3,7-9,0	3250-2450	434			
ВЦП 7-40 № 6,3 сх. 5	без двигателя					ДО42/6	2 394.30	3 996.90
	7,5	1615	6,3-10,5	1690-1450	460		2 587.50	4 219.80
	11,0	1615	6,3-10,5	2100-1800	492		2 699.10	4 331.40
		1615	7,0-11,0	2600-2300	510			
	15,0	1810	7,0-11,0	2600-2300	541		3 166.80	4 799.10
		1615	7,0-13,5	2600-2100	554			
	18,5	1810	8,0-10,4	3300-3100	560		3 282.00	4 914.30
		2040	8,0-10,4	3300-3100	582			
22,0	1615	8,0-13,2	3300-2900	560	3 696.90	5 329.20		
	1810	8,0-13,2	3300-2900	562				
	2040	8,0-13,2	3300-2900	566				
	2285	8,0-13,2	3300-2900	570				
ВЦП 7-40 № 8 сх. 5	без двигателя					ДО43/6	3 929.40	7 260.90
	18,5	1320	8,0-16,0	2600-2200	700		4 290.00	7 683.00
		1320	8,7-14,0	3200-2900	720			
	22,0	1450	8,0-19,0	2600-1950	733		4 704.90	8 098.20
		1615	8,7-14,0	3200-2900	729			
	30,0	1320	10,0-15,5	4000-3600	740		4 904.40	8 297.40
		1615	8,7-22,0	3200-2450	744			
	37,0	1800	10,0-15,0	4000-3600	758		5 550.00	8 943.00
		1320	10,0-20,0	4000-3400	780			
		1450	10,0-20,0	4000-3400	786			
		1615	8,7-22,5	3200-2350	837			
	45,0	1800	10,0-20,0	4000-3400	844		5 832.90	9 226.20
		1320	10,0-25,0	4000-2900	860			
		1450	10,0-25,0	4000-2900	865			
		1615	10,0-25,0	4000-2900	870			
			1800	10,0-25,0	4000-2900		884	

Предлагаем вентиляторы пылевые: ВЦП7-40 №10 и ВЦП7-40 №12,5 схема 1 и 5.

Для подбора оборудования обращайтесь в офисы ЗАО Белтепломашстрой.

ВНИМАНИЕ! Для уточнения цен, просьба, обращаться в отдел комплектации по тел.: 8 (017) 301-10-00

Брест (0162) 42-90-19, Гродно (0152) 52-65-21, Витебск (0212) 48-77-08, Гомель (0232) 25-51-25
Пинск (0165) 37-17-10, Могилев (0222) 47-69-11, Барановичи (0163) 64-39-42

Минск, ул. Пономаренко, 35а, пом. 119
тел. (017) 301-10-00, (029) 680-35-99
beltepl.by e-mail: beltepl@beltepl.by

НАСОСЫ - ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛИ - ВЕНТИЛЯЦИЯ - ТЕПЛОВЕНТИЛЯЦИЯ - ТРУБОПРОВОДНАЯ АРМАТУРА - КОМПРЕССОРЫ - КОТЛЫ - ИНСТРУМЕНТ
Цены указаны на 29.01.2018



ВЕНТИЛЯТОРЫ РАДИАЛЬНЫЕ ДЛЯ СИСТЕМ ПРОТИВОДЫМНОЙ ВЕНТИЛЯЦИИ

ВР-80-75-ДУ, ВР-280-46-ДУ

Вентиляторы ВР 86-77ДУ ВР 80-70ДУ применяются в системах дымоудаления вытяжной вентиляции производственных, административных, жилых и других зданий.

При использовании данных вентиляторов в случае пожара их дальнейшая эксплуатация недопустима.

Вентиляторы предназначены для удаления при пожаре дымовоздушных смесей с температурой до 400°С в течении 120 минут и до 600°С в течении 60 минут.

По направлению вращения рабочего колеса вентиляторы подразделяются на вентиляторы правого вращения - колесо вращается по часовой стрелке, если смотреть со стороны всасывания и левого - колесо вращается против часовой стрелки.

Вентиляторы предназначены для эксплуатации в условиях умеренного климата 2-ой категории размещения.

При защите двигателя от атмосферных воздействий и прямого солнечного излучения допускается установка вентилятора в условиях умеренного климата 1-ой категории размещения.

Перемещаемая среда в обычных условиях не должна содержать взрывчатых, липких веществ, волокнистых материалов, паров или пыли, иметь агрессивность по отношению к углеродистым сталям выше агрессивности воздуха и содержать пыль и другие твердые примеси в концентрации более 100 мг/м³.

ВР 280-46-ДУ

№ вент-а	Мощность двигателя, кВт	Цена с НДС, руб.коп	
		T=400°С;	T=600°С;
2	1,1/3000	390.00	40200
	1,5/3000	435.00	444.00
	2,2/3000	444.00	462.00
2,5	0,55/1500	423.00	435.00
	0,75/1500	441.00	453.00
	3,0/3000	639.00	660.00
	4,0/3000	750.00	771.00
3,15	5,5/3000	861.00	888.00
	0,55/1000	522.00	537.00
	0,75/1000	договорн.	договорн.
	1,1/1500	564.00	579.00
	1,5/1500	573.00	588.00
	2,2/1500	675.00	693.00
4	3,0/1500	744.00	762.00
	1,5/1000	777.00	798.00
	2,2/1000	договорн.	договорн.
	4,0/1500	договорн.	договорн.
	5,5/1500	1 14000	1 173.00
5	7,5/1500	1 389.00	1 431.00
	5,5/1000	1 614.00	1 650.00
	7,5/1000	1 728.00	1 764.00
	1,1/1500	1 734.00	1 767.00
	15/1500	договорн.	договорн.
	18,5/1500	2 502.00	2 577.00
6,3	22/1500	3 057.00	3 147.00
	5,5/750	1 857.00	1 923.00
	7,5/750	2 322.00	2 391.00
	11/750	2 628.00	2 706.00
	11/1000	2 394.00	2 466.00
	15/1000	2 637.00	2 715.00
	18,5/1000	3 102.00	3 195.00
8	22/1000	3 735.00	3 849.00
	15/750	3 669.00	3 777.00
	18,5/750	4 344.00	4 476.00
	22/750	4 632.00	4 770.00
	30/750	5 340.00	5 499.00
	37/1000	5 433.00	5 595.00
	45/1000	договорн.	договорн.

ВР 80-75-ДУ

№ вент-а	Мощность двигателя, кВт	Цена с НДС, руб.коп
		T=400°С; T=600°С;
2,5	0,75/3000	399.00
3,15	1,1/3000	477.00
	1,5/3000	522.00
	2,2/3000	528.00
4	0,37/1000	561.00
	0,55/1500	534.00
	0,75/1500	555.00
	4,0/3000	792.00
	5,5/3000	873.00
5	0,75/1000	921.00
	2,2/1500	1 035.00
6,3	2,2/1000	1 185.00
	5,5/1500	1 401.00
	7,5/1500	1 614.00
8	5,5/1000	1 989.00
	7,5/1000	2 124.00
	7,5/750	3 690.00
10	11/750	3 990.00
	18,5/1000	4 404.00
	22/1000	4 989.00
12,5	18,5/750	5 640.00
	22/750	5 928.00
	30/750	6 639.00



ВР 80-75-ДУ



ВР 280-46-ДУ

**Имеем ТЕХНИЧЕСКОЕ
СВИДЕТЕЛЬСТВО МЧС РБ**

Предприятие поставляет также под заказ:

Вентиляторы осевые для подпора воздуха: **ВО-13-284-5...12,5;**

Вентиляторы осевые для подпора воздуха: **ВО-25-188; ВО-30-160.**



ВЕНТИЛЯТОРЫ КРЫШНЫЕ РАДИАЛЬНЫЕ ВКР

Вытяжные вентиляторы ВКР предназначены для эксплуатации без воздухопроводных магистралей, но при необходимости могут подключаться и к воздуховодам канальной системы вентиляции.

Вентиляторы крышные устанавливаются на крышах зданий и сооружений с любым кровельным материалом и углом ската и выполняют функцию вытяжной вентиляции с горизонтальным выбросом воздуха в надкровельном пространстве. Вентиляторы для кровли находят широкое применение в системах вентиляции жилых, общественных и административных зданий, а также производственных помещений различного назначения и выполняют функции: общеобменной вентиляции и вентиляции дымоудаления.



Наименование	D рабочего колеса	Частота вращения рабочего колеса, мин ⁻¹	Мощность двигателя, кВт	Производительность, м ³ /сек	Полное давление, Па	Масса, кг	Цена с НДС, руб.коп	
							Общепромыш. исп.	Взрывозащ. исп.
ВКР №3,55	0,95	890	0,18	0,25-0,52	100-0	43	423.90	711.00
	1	890	0,18	0,29-0,61	110-0	43		
	1,05	890	0,18	0,34-0,7	120-0	43		
	1,1	890	0,18	0,39-0,8	130-0	43		
	0,95	1380	0,25	0,39-0,8	240-0	43	393.60	709.80
	1	1380	0,25	0,46-0,94	265-0	43		
	1,05	1380	0,37	0,53-1,1	290-0	43		
	1,1	1390	0,55	0,61-1,3	325-0	52		
ВКР №4	0,95	890	0,18	0,36-0,74	125-0	46	458.40	735.00
	1	890	0,18	0,42-0,87	140-0	46		
	1,05	890	0,18	0,49-1,0	155-0	46		
	1,1	890	0,25	0,56-1,2	170-0	46		
	0,95	1370	0,37	0,56-1,14	300-0	46	439.20	791.40
	1	1390	0,55	0,65-1,35	340-0	55		
	1,05	1390	0,75	0,76-1,57	375-0	55		
	1,1	1390	0,75	0,88-1,8	410-0	55		
ВКР №4,5	0,95	890	0,18	0,52-1,1	160-0	52	договорная	договорная
	1	890	0,25	0,6-1,25	175-0	52	502.50	786.60
	1,05	910	0,37	0,71-1,47	205-0	60	541.50	821.40
	1,1	910	0,37	0,82-1,7	225-0	60		
	0,95	1390	0,75	0,81-1,7	390-0	60	533.70	823.80
	1	1400	1,1	0,95-1,95	435-0	65	581.10	837.90
	1,05	1405	1,5	1,1-2,26	485-0	65	601.80	915.00
	1,1	1405	1,5	1,26-2,6	530-0	65		
ВКР №5	0,95	910	0,37	0,71-1,5	200-0	75	610.80	919.50
	1	900	0,55	0,85-1,7	225-0	75	610.50	989.70
	1,05	900	0,55	0,96-2,0	245-0	75		
	1,1	930	0,75	1,15-2,5	290-0	80	659.10	912.30
	0,95	1400	1,1	1,1-2,4	485-0	80	650.40	901.80
	1	1405	1,5	1,3-2,7	545-0	80	671.10	979.20
	1,05	1420	2,2	1,5-3,2	610-0	90	792.60	1 162.80
	1,1	1430	3	1,8-3,7	680-0	95	873.00	1 292.70
ВКР №5,6	0,95	900	0,55	1,0-2,2	250-0	80	645.00	1 050.30
	1	930	0,75	1,2-2,5	300-0	85	693.90	1 023.90
	1,05	930	1,1	1,4-2,9	330-0	85	729.30	1 099.20
	1,1	940	1,5	1,6-3,4	370-0	95	819.60	1 261.80
	0,95	1420	2,2	1,6-3,3	630-0	95	827.40	1 220.70
	1	1430	3	1,9-3,8	705-0	100	907.50	1 350.90
	1,05	1430	4	2,2-4,4	780-0	110	967.80	1 427.10
	1,1	1430	5,5	2,5-5,2	855-0	120	1 129.80	1 695.90
ВКР №6,3	0,95	930	1,1	1,5-3,0	340-0	110	833.40	1 203.90
	1	940	1,5	1,7-3,6	385-0	120	923.70	1 366.50
	1,05	950	2,2	2,0-4,3	435-0	135	1 012.20	1 500.30
	1,1	950	3	2,3-4,8	475-0	145	1 188.00	1 638.60
	0,95	1430	4	2,3-4,5	805-0	135	1 045.50	1 531.80
	1	1430	5,5	2,7-5,5	890-0	145	1 233.90	1 800.60
	1,05	1450	7,5	3,1-6,5	1015-0	165	1 448.10	2 249.70
	1,1	1450	11	3,6-7,5	1110-0	185	1 587.30	2 451.30