

Вентиляторы пылевые ВР 140-40

Технические характеристики

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kzv@nt-rt.ru || сайт: <https://kzv.nt-rt.ru/>

Вентиляторы радиальные пылевые ВР-140-40

Вентиляторы центробежные пылевые типа ВР 140-40 (ВЦП 7-40, 115-45, 100-45) предназначены для перемещения невзрывоопасных, неабразивных пылегазовоздушных смесей с температурой не выше +80°C с содержанием пыли и других механических твердых примесей в количестве не более 1 кг/м³ 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.

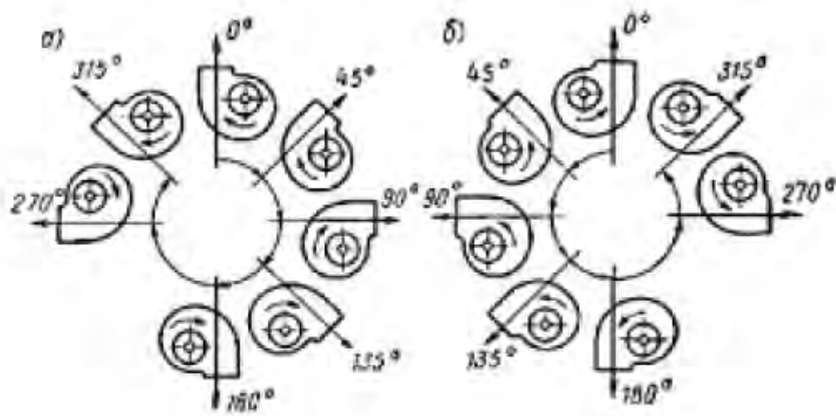
Вентиляторы выпускаются согласно ГОСТ 5976-90 по 1 конструктивной схеме (рабочее колесо на валу электродвигателя), по 3 конструктивной схеме (рабочее колесо на валу подшипникового узла, связанном с электродвигателем втулочно-пальцевой муфтой), 5 конструктивной схеме (рабочее колесо на валу подшипникового узла, связанном с электродвигателем клиноременной передачей, позволяющей изменять обороты рабочего колеса шкивами).

По направлению вращения рабочего колеса вентиляторы выполняются правого вращения — с колесом, вращающимся по часовой стрелке, если смотреть со стороны всасывания, или левого вращения — с колесом, вращающимся против часовой стрелки.

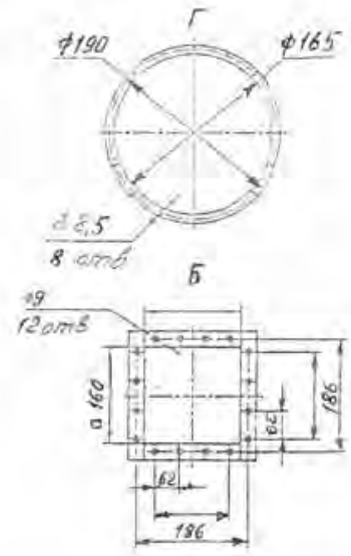
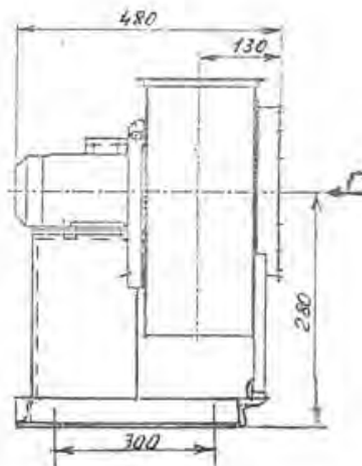
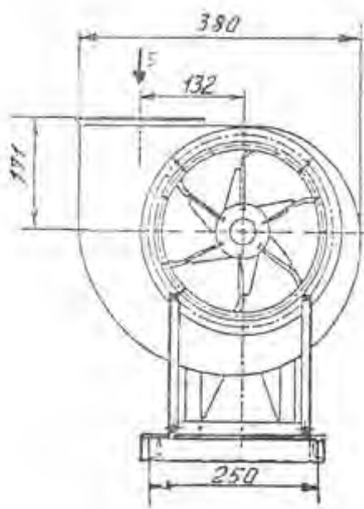


Типоразмер	Двигатель		Производит., тыс. куб.м/час		Давление, Па		Масса (не более), кг	
	Тип	Мощность, кВт	Частота вращения, мин-1	В номинально м режиме	В рабочей зоне	В номинально м режиме		В рабочей зоне
ВР 140-40 № 2,5	5A80B2	2,2	3000	1640	1600	1300	1250	42
ВР 140-40 № 3,15	5A90L4	2,2	3000	1870	1750	1560	1500	48
ВР 140-40 № 3,5	5A100S4	3	1500	2000	1500-2500	170	130-210	50

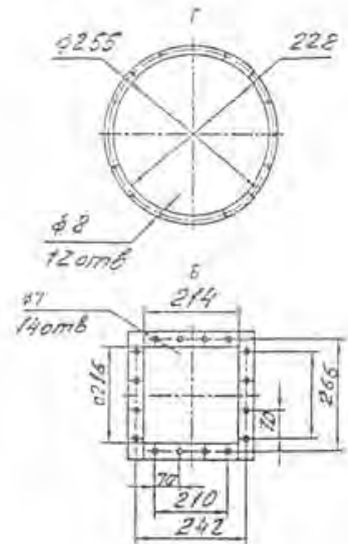
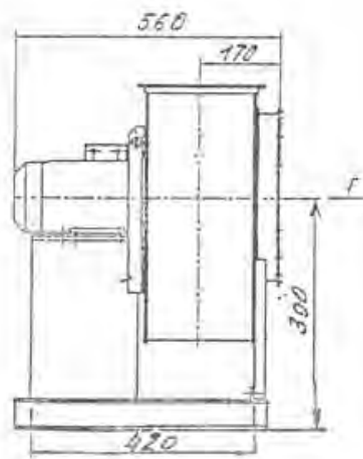
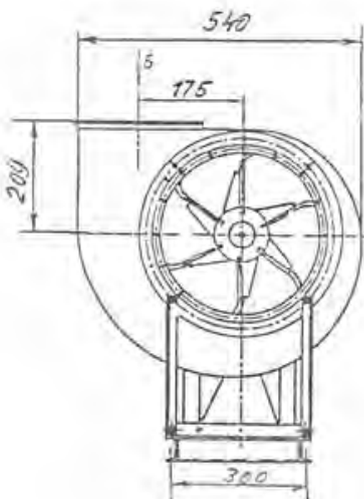
Типоразмер	Мощность	Число
	двигателя/обороты	оборотов на
BP-140-40 №3,5 схема 5	3/1500	рабочем колесе
	4/1500	1600
	5,5/1500	1800
	7,5/1500	2000
	11/1500	2200
	15/1500	2400
	18,5/1500	2600
BP-140-40 №6,3 схема 5	7,5/1500	1350
	11/1500	1500
	15/1500	1600
	18,5/1500	1760
	22/1500	1900
	30/1500	2150
BP-140-40 №8 схема 5	11/1500	1000
	15/1500	1100
	18,5/1500	1200, 1350
	22/1500	1350
	30/1500	1500
	37/1500	1600
	45/1500	1500
BP-140-40 №10 схема 5	45/1500	1200
	55/1500	1300
	75/1500	1600



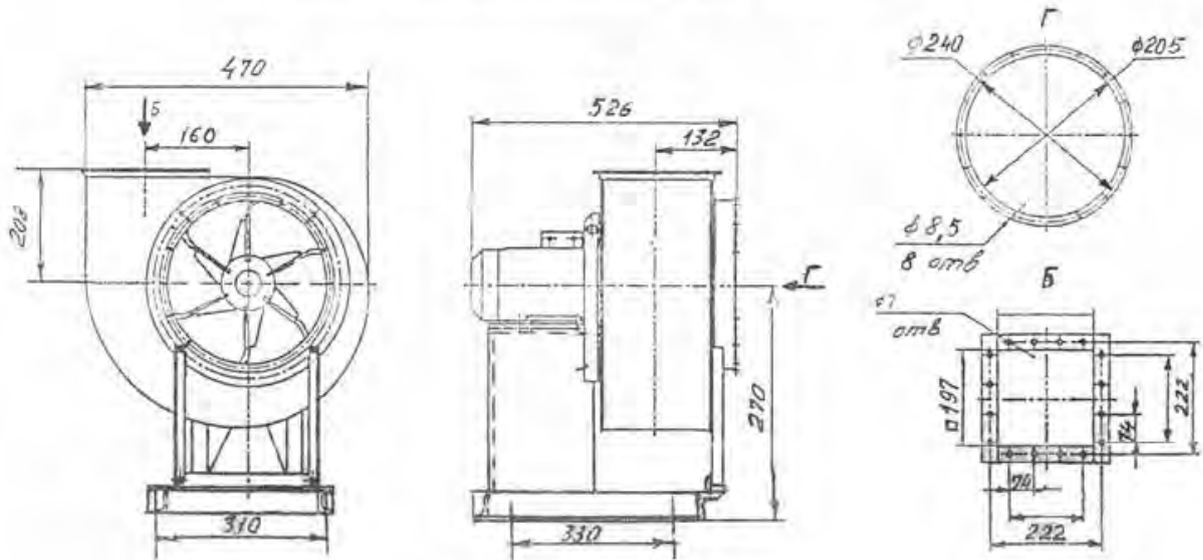
Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №2,5 схема 1



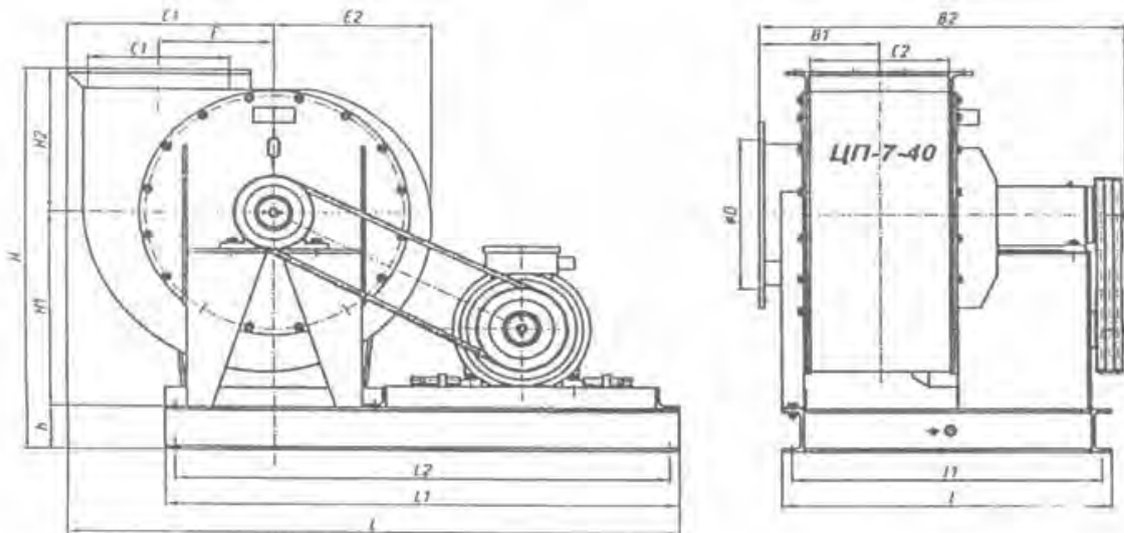
Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №3,5 схема 1



Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №3,15 сх.1



габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №3,5 сх.5

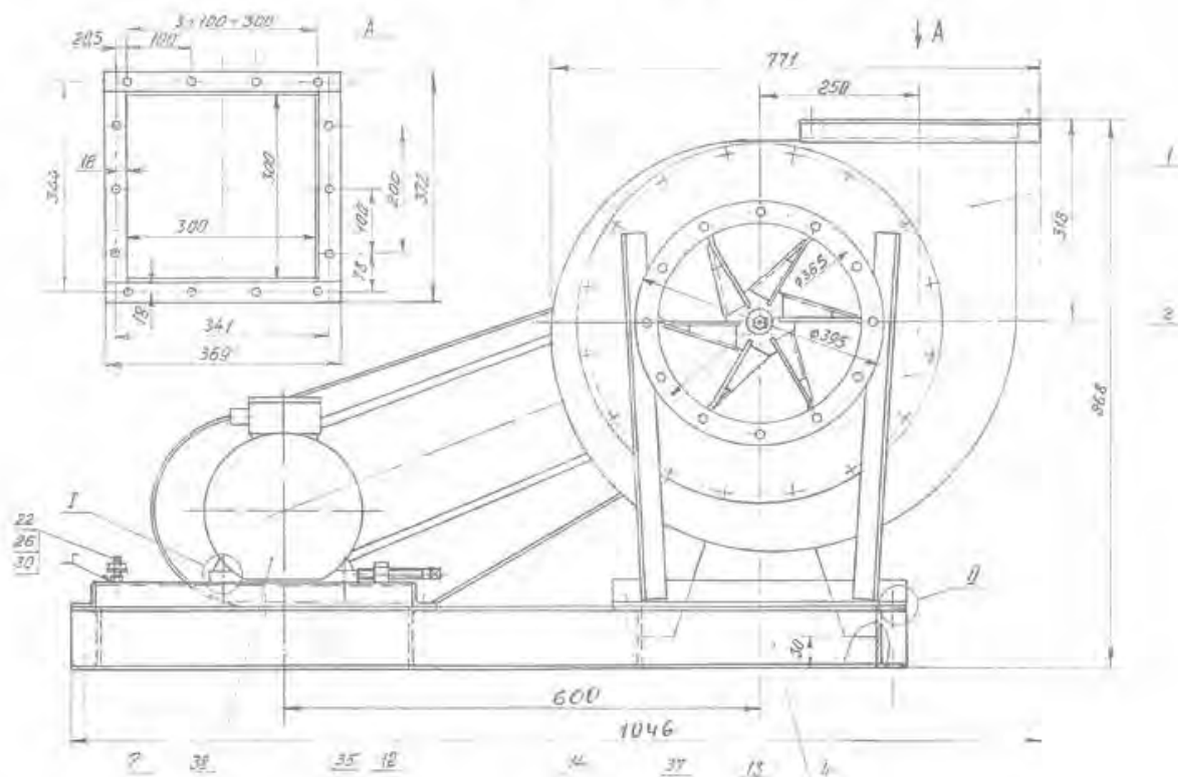


№ вентилятора	Размеры, мм							
	L	L1	L2	I	II	II	HI	H2
3,5	980	850	800	595	550	612	330	232

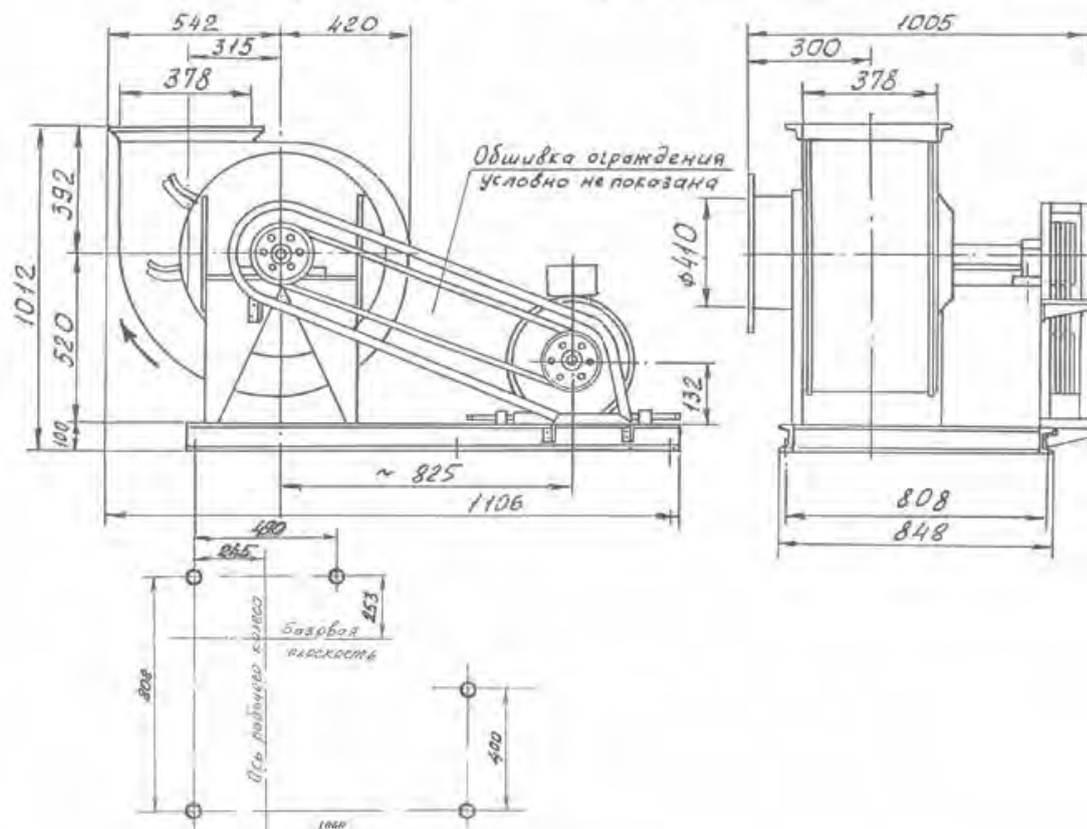
№ вент.	Размеры, мм							
	h	C1	C2	E	E1	E2	B1	B2
3,5	50	210	210	175	310	234	174	645

№ вентилятора	Размеры, мм				
	D	D1	d	n	N
3,5	228	255	8,5	16	4

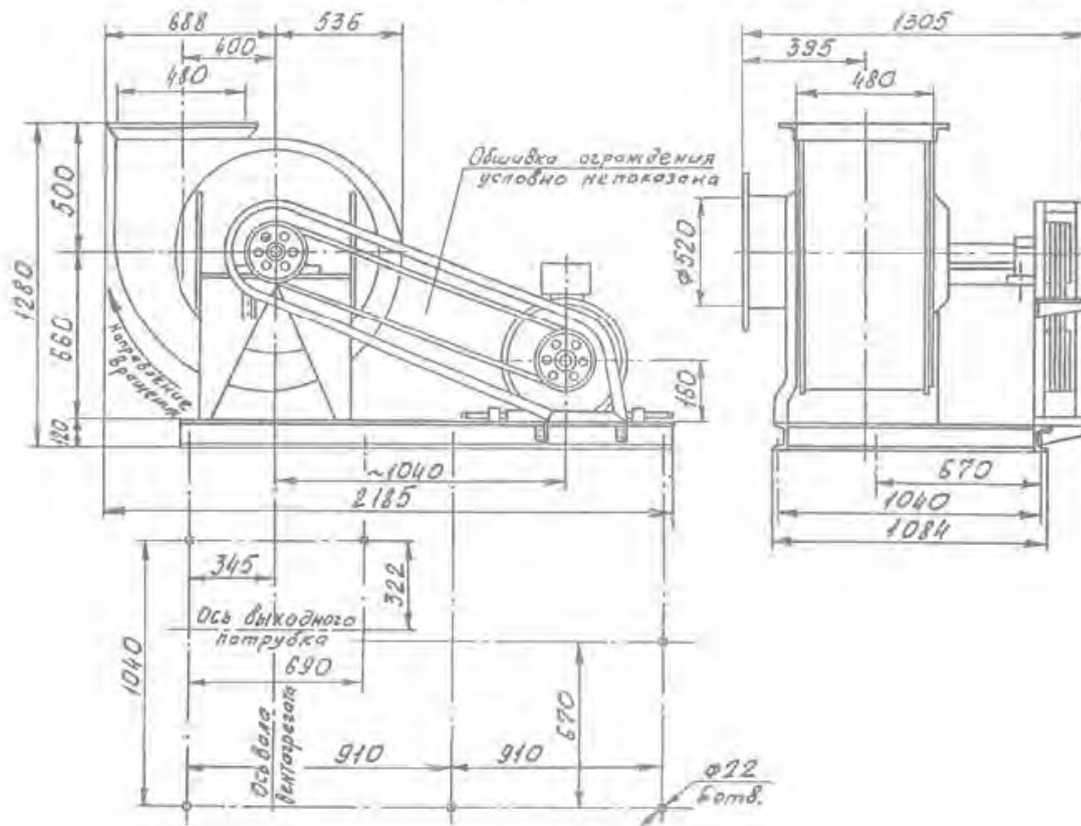
Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №5 сх5



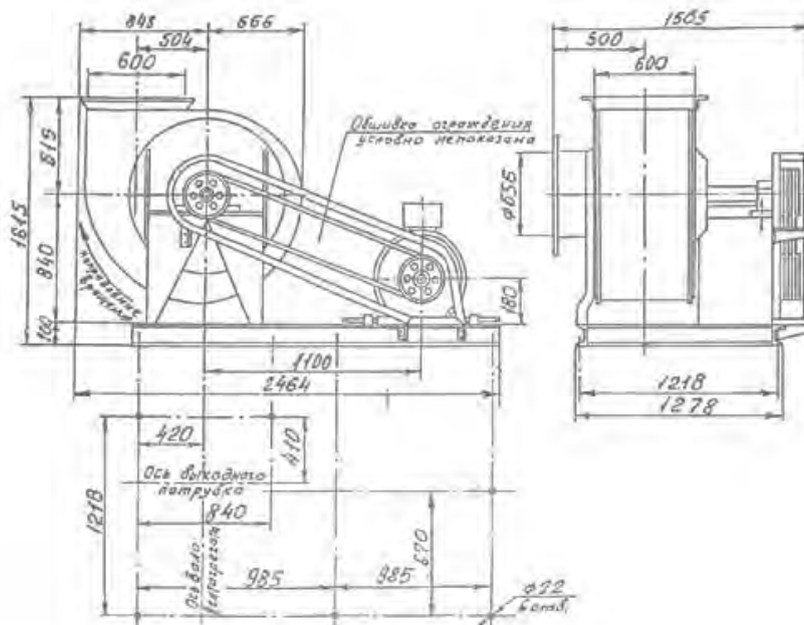
Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №6,3 схема 5



Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №8 схема 5



Габаритные и установочные размеры ВР 140-40 №10 схема №5



По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Алматы (727)345-47-04
Ангарск (3955)60-70-56
Архангельск (8182)63-90-72
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Благовещенск (4162)22-76-07
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
Владикавказ (8672)28-90-48
Владимир (4922)49-43-18
Волгоград (844)278-03-48
Вологда (8172)26-41-59
Воронеж (473)204-51-73
Екатеринбург (343)384-55-89

Иваново (4932)77-34-06
Ижевск (3412)26-03-58
Иркутск (395)279-98-46
Казань (843)206-01-48
Калининград (4012)72-03-81
Калуга (4842)92-23-67
Кемерово (3842)65-04-62
Киров (8332)68-02-04
Коломна (4966)23-41-49
Кострома (4942)77-07-48
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
Курган (3522)50-90-47
Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
Москва (495)268-04-70
Мурманск (8152)59-64-93
Набережные Челны (8552)20-53-41
Нижний Новгород (831)429-08-12
Новокузнецк (3843)20-46-81
Ноябрьск (3496)41-32-12
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Петрозаводск (8142)55-98-37
Псков (8112)59-10-37
Пермь (342)205-81-47

Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
Саранск (8342)22-96-24
Симферополь (3652)67-13-56
Смоленск (4812)29-41-54
Сочи (862)225-72-31
Ставрополь (8652)20-65-13
Сургут (3462)77-98-35
Сыктывкар (8212)25-95-17
Тамбов (4752)50-40-97
Тверь (4822)63-31-35

Тольятти (8482)63-91-07
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)33-79-87
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Улан-Удэ (3012)59-97-51
Уфа (347)229-48-12
Хабаровск (4212)92-98-04
Чебоксары (8352)28-53-07
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Чита (3022)38-34-83
Якутск (4112)23-90-97
Ярославль (4852)69-52-93

Россия +7(495)268-04-70

Казахстан +7(727)345-47-04

Беларусь +375-257-127-884

Узбекистан +998(71)205-18-59

Киргизия +996(312)96-26-47

эл.почта: kzv@nt-rt.ru || сайт: <https://kvz.nt-rt.ru/>