

Технические характеристики
Компактные
ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ
установки
CRL-iD/iH/A



Архангельск (8182)63-90-72
Астана +7(7172)727-132
Астрахань (8512)99-46-04
Барнаул (3852)73-04-60
Белгород (4722)40-23-64
Брянск (4832)59-03-52
Владивосток (423)249-28-31
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
Краснодар (861)203-40-90
Красноярск (391)204-63-61
Курск (4712)77-13-04
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

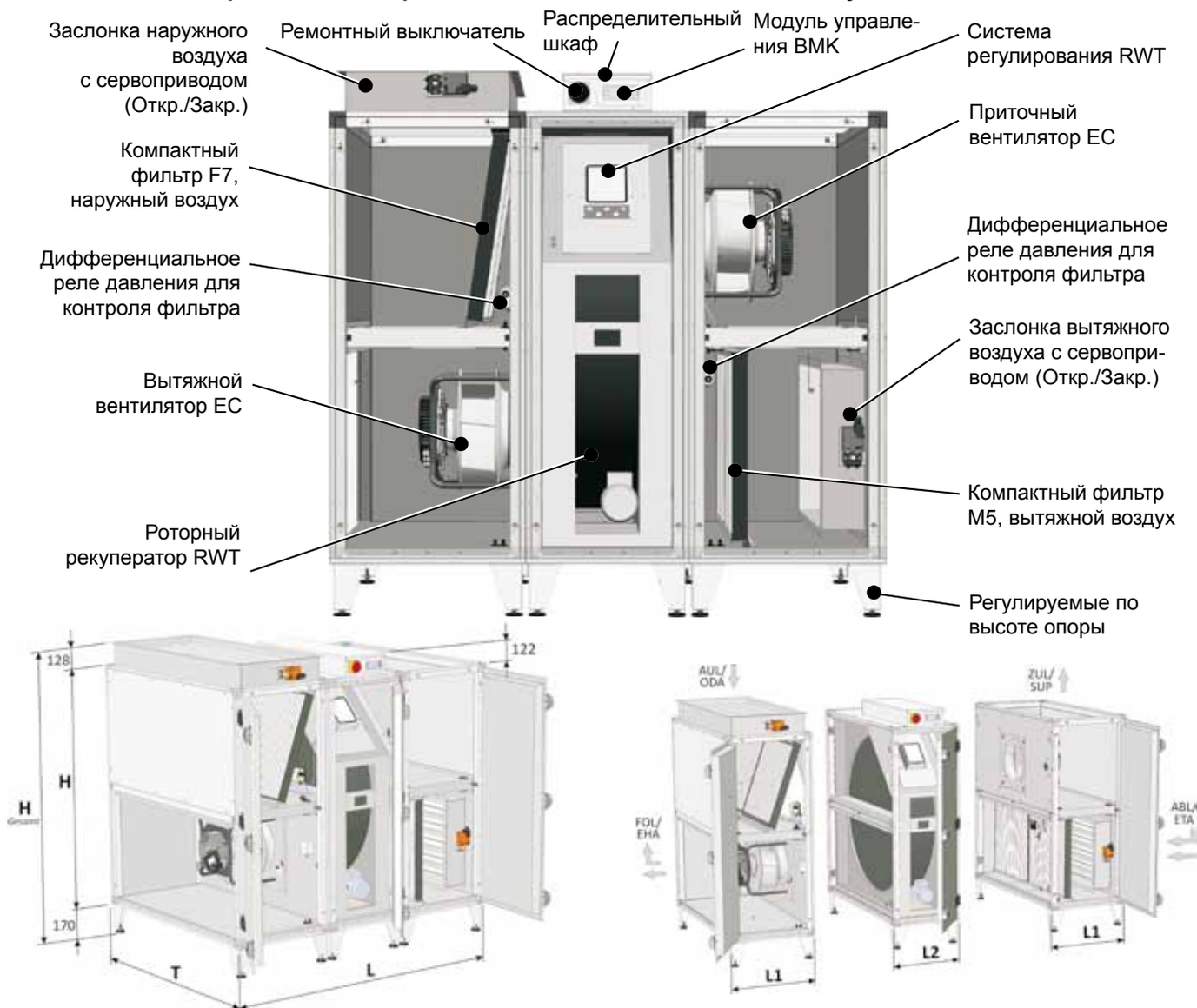
Новокузнецк (3843)20-46-81
Новосибирск (383)227-86-73
Омск (3812)21-46-40
Орел (4862)44-53-42
Оренбург (3532)37-68-04
Пенза (8412)22-31-16
Пермь (342)205-81-47
Ростов-на-Дону (863)308-18-15
Рязань (4912)46-61-64
Самара (846)206-03-16
Санкт-Петербург (812)309-46-40
Саратов (845)249-38-78
Севастополь (8692)22-31-93
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
Тверь (4822)63-31-35
Томск (3822)98-41-53
Тула (4872)74-02-29
Тюмень (3452)66-21-18
Ульяновск (8422)24-23-59
Уфа (347)22948 -12
Хабаровск (4212)92-98-04
Челябинск (351)202-03-61
Череповец (8202)49-02-64
Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан** (772)734-952-31 **Таджикистан** (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: wfo@nt-rt.ru || www.wolf.nt-rt.ru

Вентиляционная установка «комфорт» с роторным рекуператором CRL-iD для установки в помещениях с вертикальным/горизонтальным соединением для воздушного канала



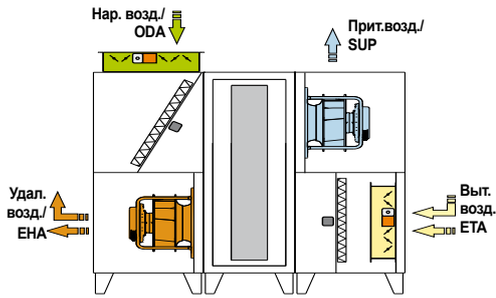
Модель		CRL-iD-4800	CRL-iD-6200	CRL-iD-9000
Длина L	мм	1728	1932	2136
Длина L1	мм	610	712	814
Длина L2 (секция ротора)	мм	508	508	508
Глубина Т (включая запоры)	мм	1360	1665	2070
Общая высота	мм	1722	1722	1925
Высота Н	мм	1424	1424	1627
Высота опор	мм	170	170	170
Высота системы регулирования	мм	122	122	122
Размер соединения для канала с горизонтальным подводом воздуха	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Размер соединения для канала с вертикальным подводом воздуха	мм	Li 1222x510 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Масса	кг	590 (180 + 230 + 180)	715 (220 + 275 + 220)	845 (275 + 295 + 275)
Номинальный объемный поток	м³/ч	4800 при 450 Па (внеш.)	6200 при 680 Па (внеш.)	9000 при 1000 Па (внеш.)
Макс. объемный поток	м³/ч	5100 при 295 Па (внеш.)	7500 при 270 Па (внеш.)	11250 при 600 Па (внеш.)

* Размер соединения для канала

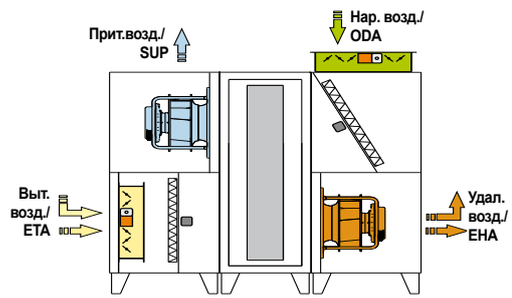
Сторона обслуживания
с приточным воздухом справа

Сторона обслуживания
с приточным воздухом слева

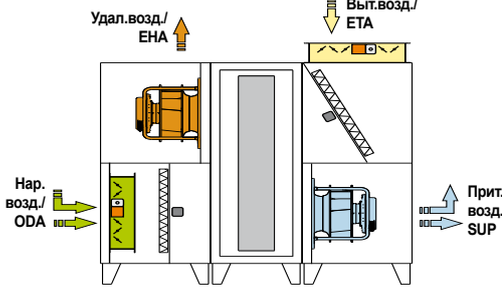
-R1



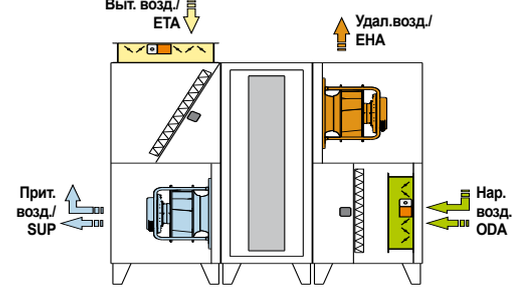
-L1



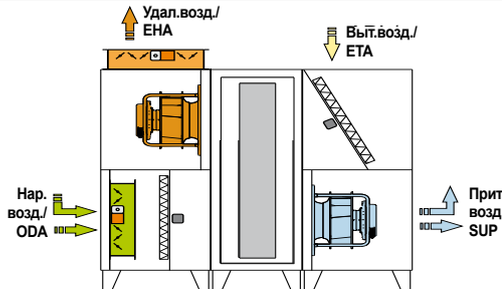
-R2



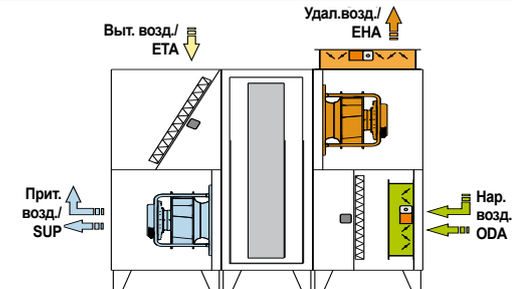
-L2



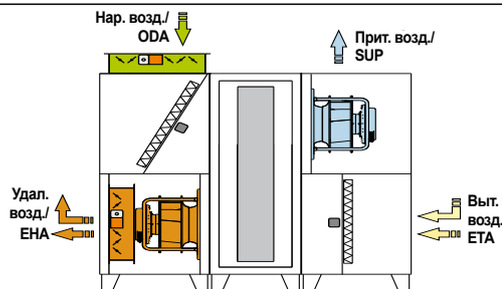
-R3



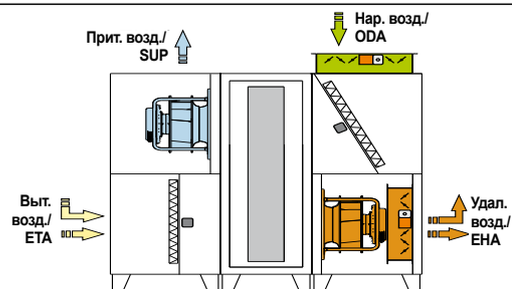
-L3



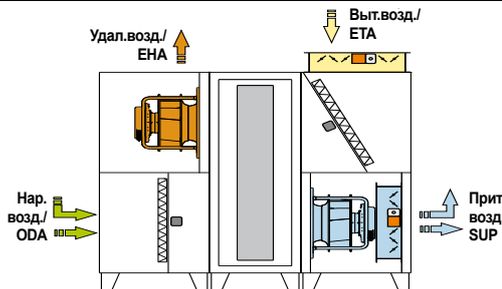
-R4



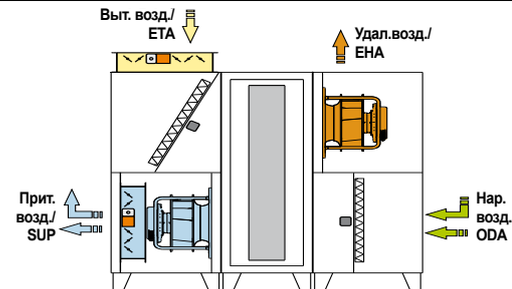
-L4



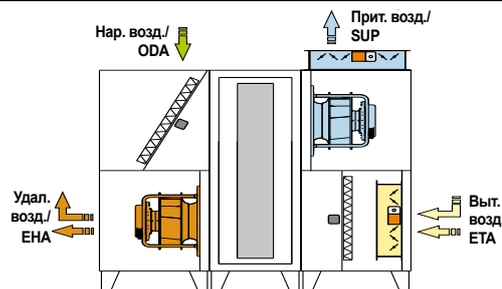
-R5



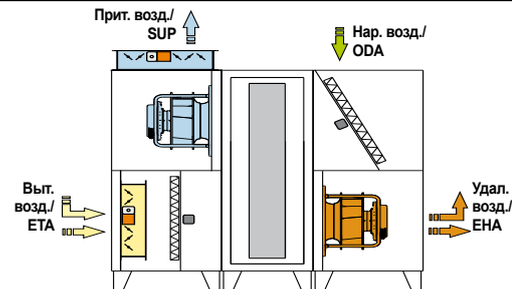
-L5



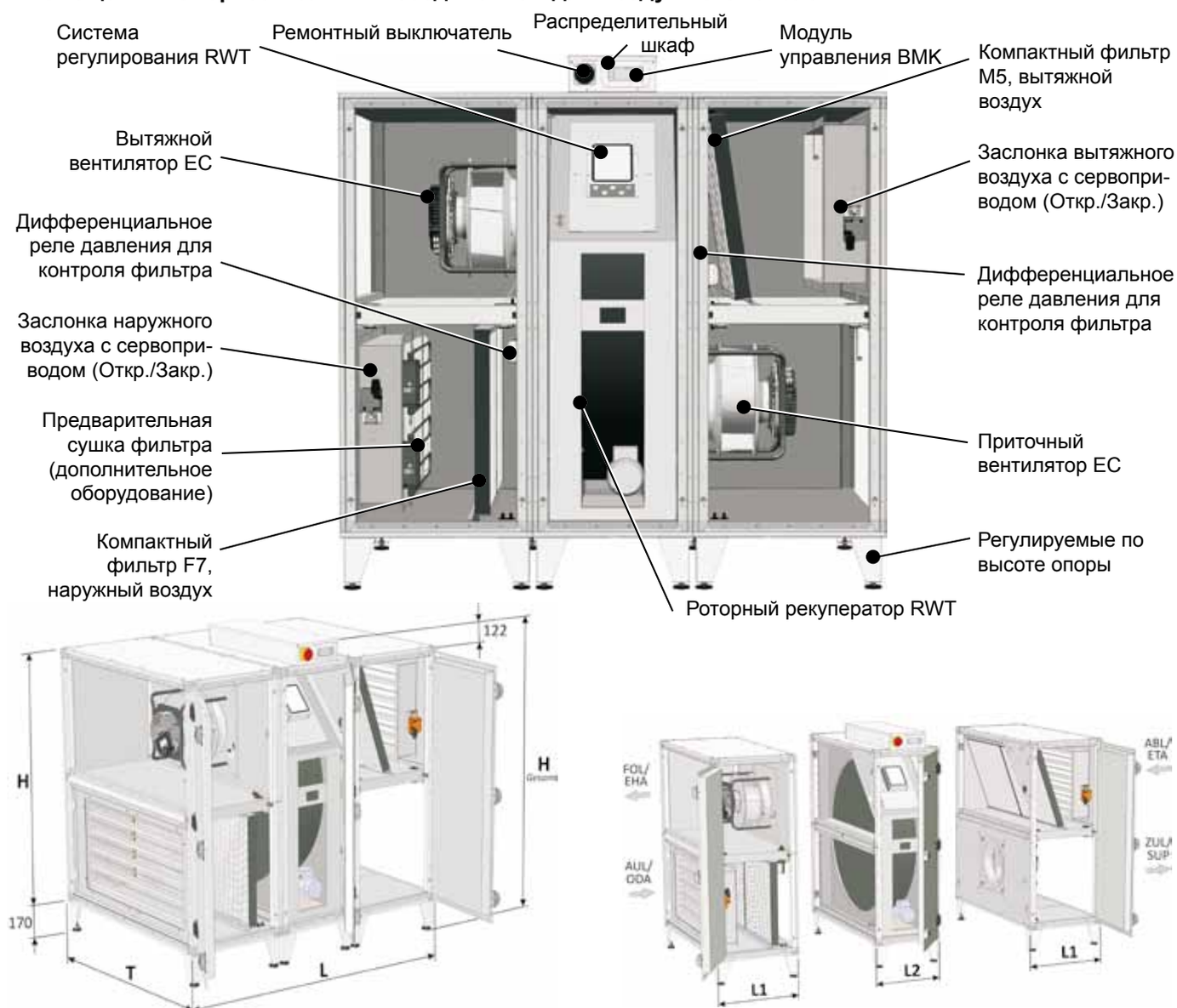
-R6



-L6



Вентиляционная установка «комфорт» с роторным рекуператором CRL-iH для установки в помещениях с горизонтальным соединением для воздушного канала



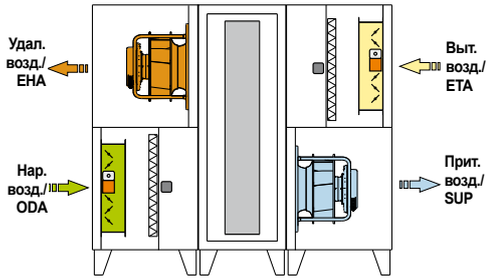
Модель		CRL-iH-4800	CRL-iH-6200	CRL-iH-9000
Длина L	мм	1728	1932	2136
Длина L1	мм	610	712	814
Длина L2 (секция ротора)	мм	508	508	508
Глубина Т (включая запоры)	мм	1360	1665	2070
Общая высота	мм	1716	1716	1919
Высота Н	мм	1424	1424	1627
Высота опор	мм	170	170	170
Высота системы регулирования	мм	122	122	122
Удаляемый воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Наружный воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Вытяжной воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Приточный воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Масса	кг	590 (180 + 230 + 180)	715 (220 + 275 + 220)	845 (275 + 295 + 275)
Номинальный объемный поток	м³/ч	4800 при 450 Па (внеш.)	6200 при 680 Па (внеш.)	9000 при 1000 Па (внеш.)
Макс. объемный поток	м³/ч	5100 при 295 Па (внеш.)	7500 при 270 Па (внеш.)	11250 при 600 Па (внеш.)

* Размер соединения для канала

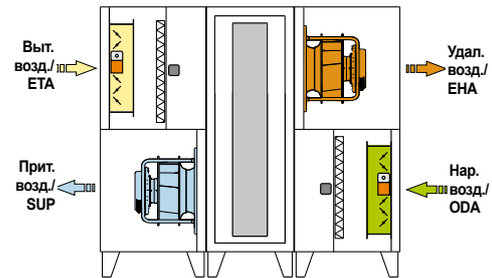
Сторона обслуживания
с приточным воздухом справа

Сторона обслуживания
с приточным воздухом слева

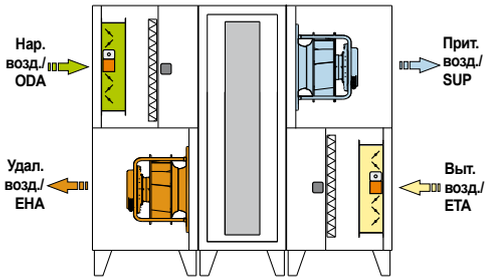
-R1



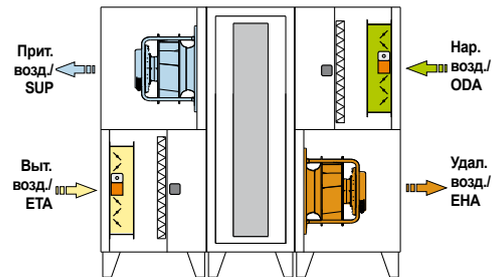
-L1



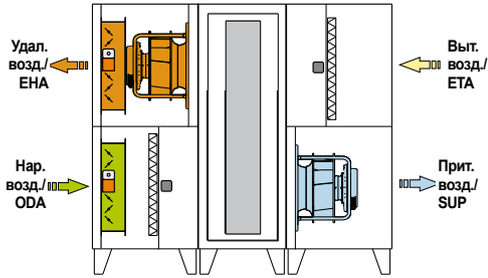
-R2



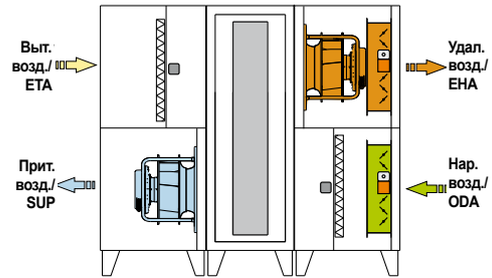
-L2



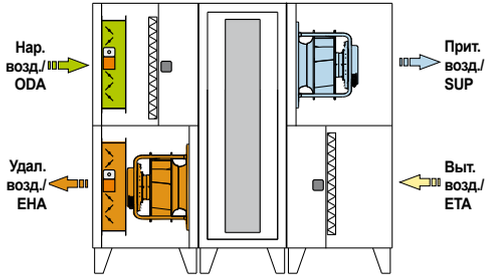
-R3



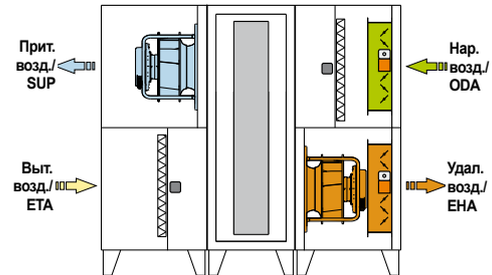
-L3



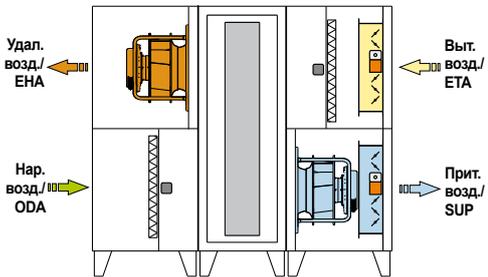
-R4



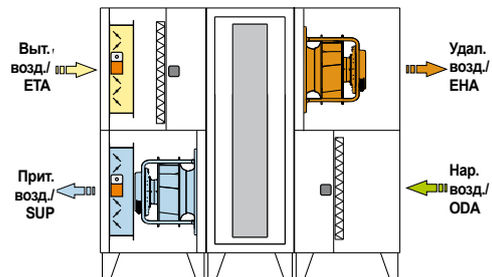
-L4



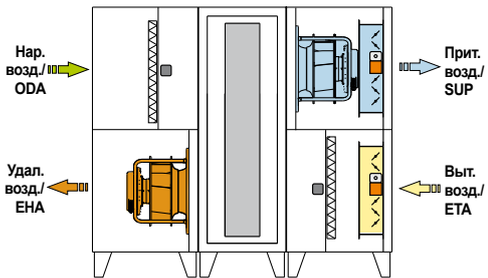
-R5



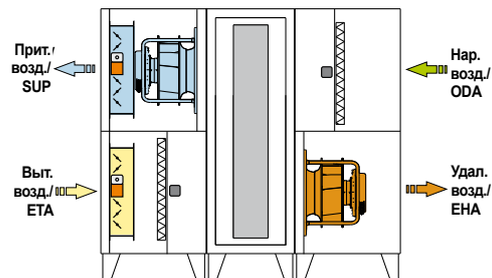
-L5



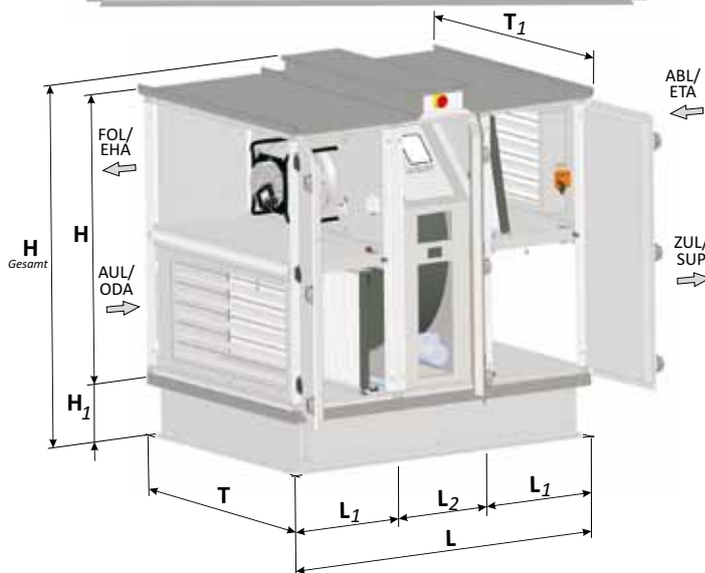
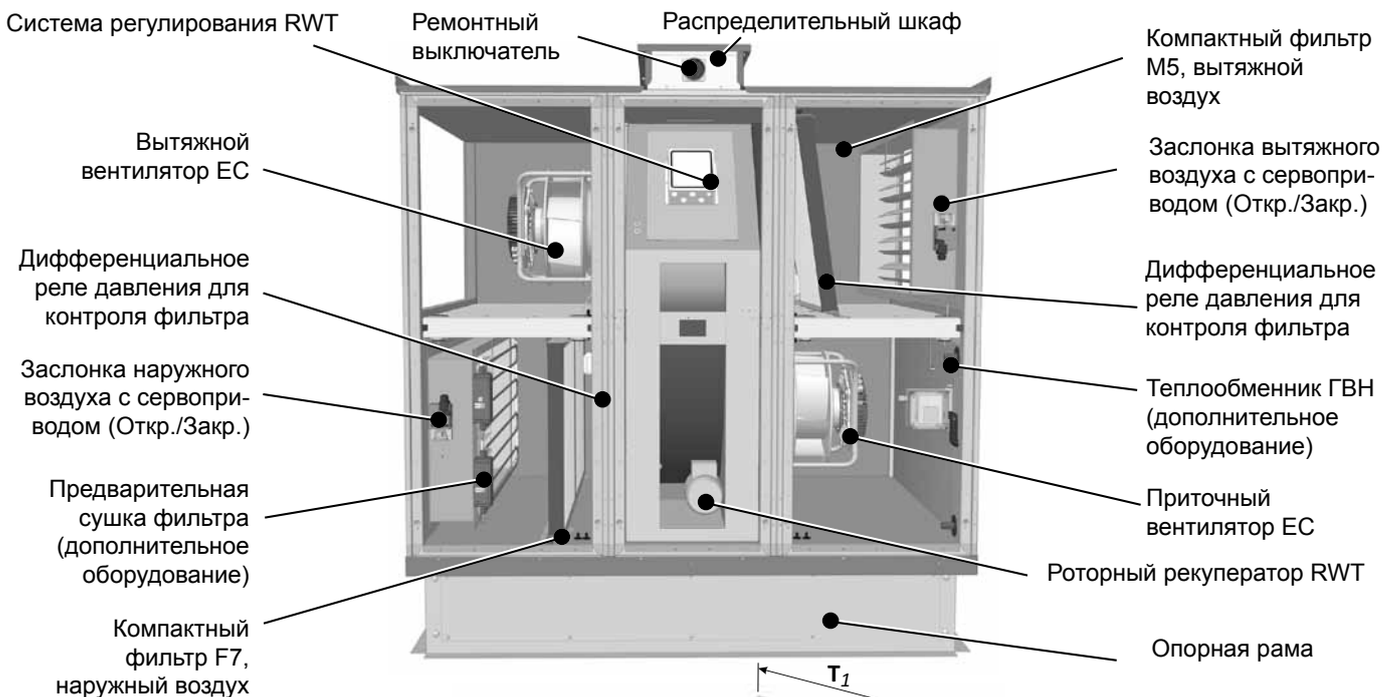
-R6



-L6



Вентиляционная установка «комфорт» с роторным рекуператором CRL-A для наружного монтажа (погодоустойчивая) с горизонтальным соединением для воздушного канала



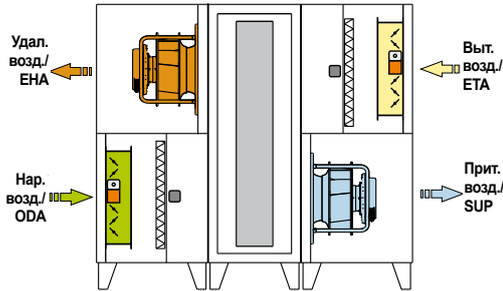
Модель		CRL-A-4800	CRL-A-6200	CRL-A-9000
Длина L	мм	1728	1932	2136
Длина L1	мм	610	712	814
Длина L2 (секция ротора)	мм	508	508	508
Глубина T	мм	1322	1626	2034
Общая глубина T1	мм	1422	1726	2134
Общая высота	мм	1864	1864	2067
Высота H	мм	1424	1424	1627
Опорная рама H1	мм	300	300	300
Удаляемый воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Наружный воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Вытяжной воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Приточный воздух	мм	Li 1222x612 *	Li 1527x612 *	Li 1934x714 *
Масса	кг	660	800	960
Номинальный объемный поток	м³/ч	4800 при 450 Па (внеш.)	6200 при 680 Па (внеш.)	9000 при 1000 Па (внеш.)
Макс. объемный поток	м³/ч	5100 при 295 Па (внеш.)	7500 при 270 Па (внеш.)	11250 при 600 Па (внеш.)

* Размер соединения для канала

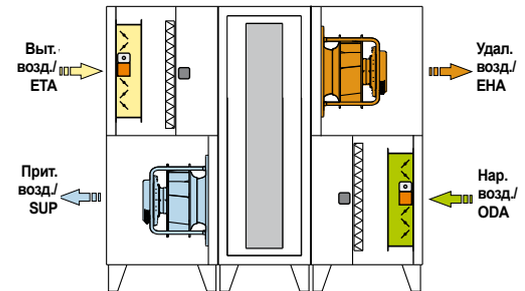
Сторона обслуживания с приточным воздухом справа

Сторона обслуживания с приточным воздухом слева

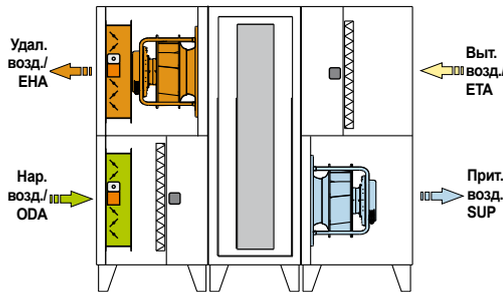
-R1



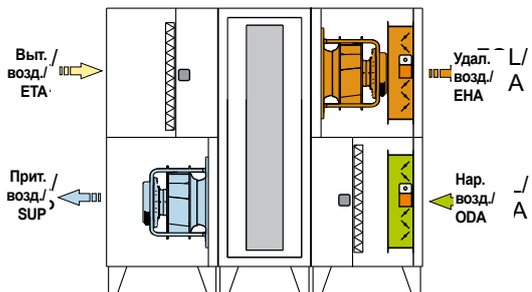
-L1



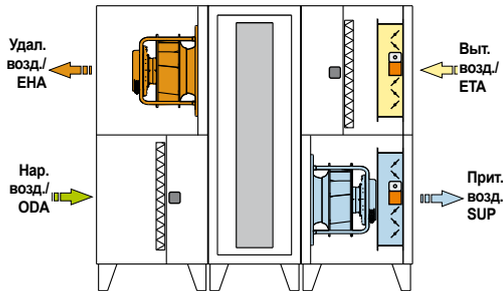
-R3



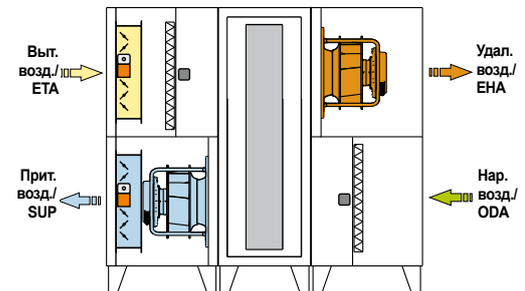
-L3



-R5



-L5



Общий вид при поставке с завода



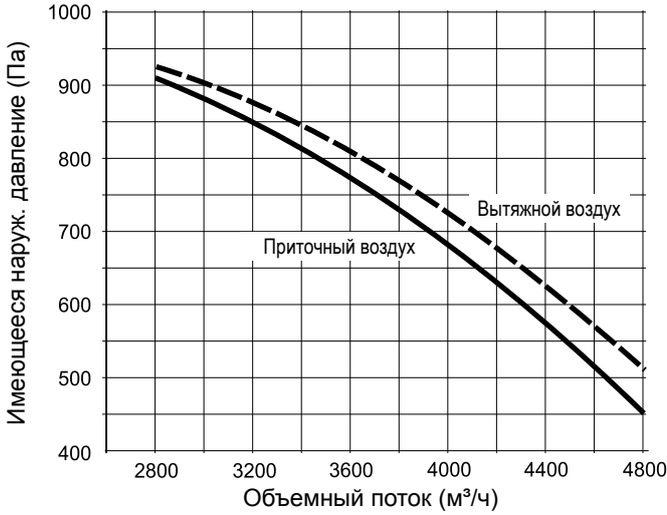
Поставка заказчику

Вентиляционные установки CRL поставляются в упаковке, защищающей от загрязнений и повреждений. При приемке товара необходимо проверить установку на наличие транспортных повреждений. В случае наличия повреждений или только подозрений на их наличие получатель должен отметить это на накладной и получить подтверждающую подпись транспортной организации. Получатель товара обязан незамедлительно сообщить компании Wolf об обстоятельствах дела. Транспортную упаковку следует утилизировать согласно местным предписаниям.

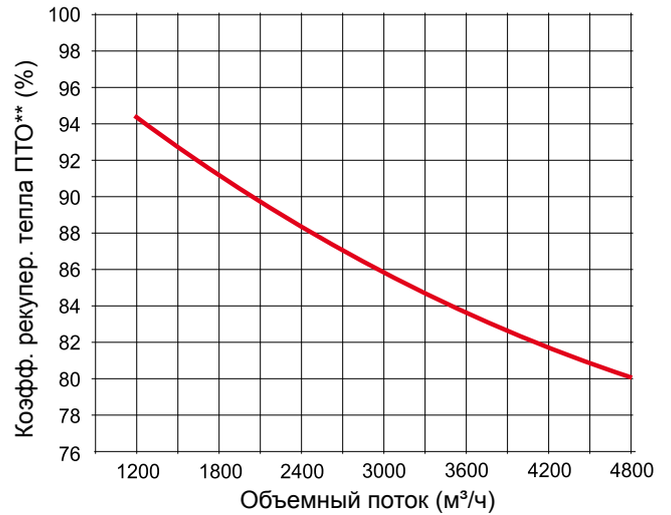
Хранение

Вентиляционная установка должна храниться только в сухих помещениях при температуре $-25...+55$ °C. В случае длительного хранения необходимо проследить за тем, чтобы все отверстия были снабжены воздухо- и водонепроницаемыми крышками.

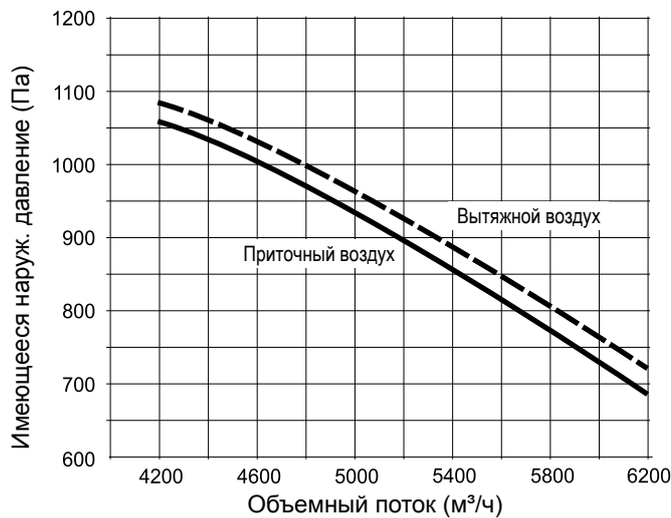
CRL-4800, имеющееся наружное давление



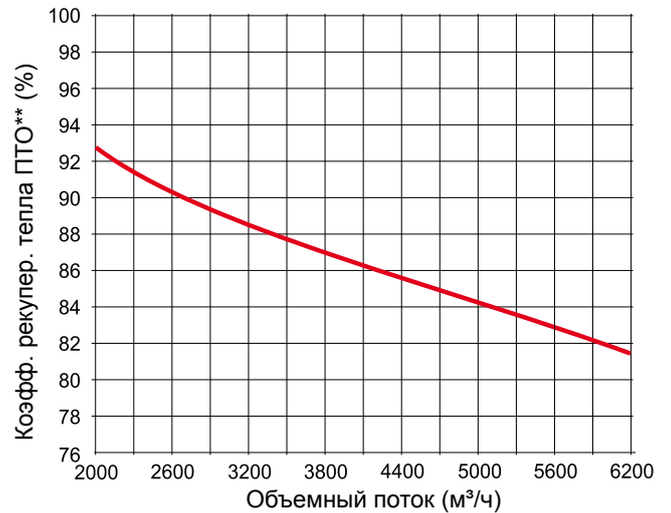
CRL-4800, рекуперация тепла RWT



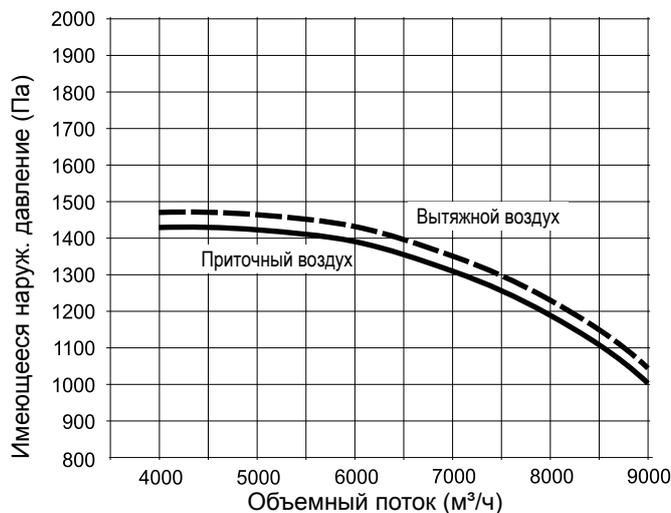
CRL-6200, имеющееся наружное давление



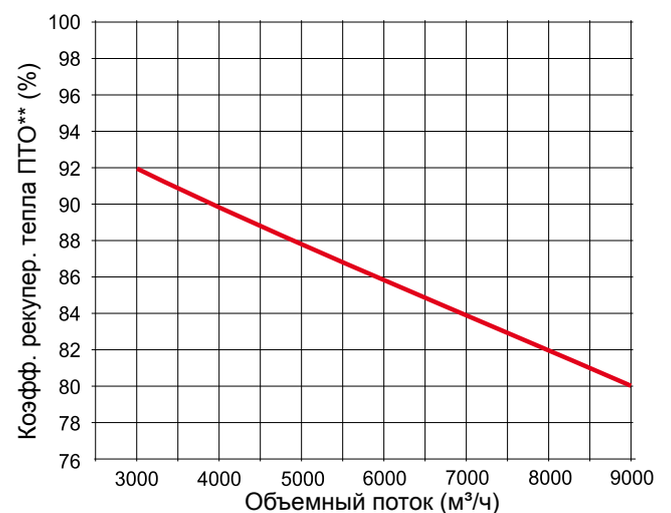
CRL-6200, рекуперация тепла RWT



CRL-9000, имеющееся наружное давление



CRL-9000, рекуперация тепла RWT



Условия DIN EN 308
 Вытяжной воздух 25 °C при отн. влаж. 25 %
 Наружный воздух +5 °C
 = 1,2 кг/м³



Архангельск (8182)63-90-72 **Казань** (843)206-01-48 **Новокузнецк** (3843)20-46-81 **Смоленск** (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132 **Калининград** (4012)72-03-81 **Новосибирск** (383)227-86-73 **Сочи** (862)225-72-31
Астрахань (8512)99-46-04 **Калуга** (4842)92-23-67 **Омск** (3812)21-46-40 **Ставрополь** (8652)20-65-13
Барнаул (3852)73-04-60 **Кемерово** (3842)65-04-62 **Орел** (4862)44-53-42 **Сургут** (3462)77-98-35
Белгород (4722)40-23-64 **Киров** (8332)68-02-04 **Оренбург** (3532)37-68-04 **Тверь** (4822)63-31-35
Брянск (4832)59-03-52 **Краснодар** (861)203-40-90 **Пенза** (8412)22-31-16 **Томск** (3822)98-41-53
Владивосток (423)249-28-31 **Красноярск** (391)204-63-61 **Пермь** (342)205-81-47 **Тула** (4872)74-02-29
Волгоград (844)278-03-48 **Курск** (4712)77-13-04 **Ростов-на-Дону** (863)308-18-15 **Тюмень** (3452)66-21-18
Вологда (8172)26-41-59 **Липецк** (4742)52-20-81 **Рязань** (4912)46-61-64 **Ульяновск** (8422)24-23-59
Воронеж (473)204-51-73 **Магнитогорск** (3519)55-03-13 **Самара** (846)206-03-16 **Уфа** (347)22948 -12
Екатеринбург (343)384-55-89 **Москва** (495)268-04-70 **Санкт-Петербург** (812)309-46-40 **Хабаровск** (4212)92-98-04
Иваново (4932)77-34-06 **Мурманск** (8152)59-64-93 **Саратов** (845)249-38-78 **Челябинск** (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58 **Набережные Челны** (8552)20-53-41 **Севастополь** (8692)22-31-93 **Череповец** (8202)49-02-64
Иркутск (395)279-98-46 **Нижний Новгород** (831)429-08-12 **Симферополь** (3652)67-13-56 **Ярославль** (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47 **Казахстан** (772)734-952-31 **Таджикистан** (992)427-82-92-69

Единый адрес для всех регионов: wfo@nt-rt.ru || www.wolf.nt-rt.ru