

Пояснения к прайс-листу

- Данный прайс-лист действителен для России.
В прайс-листе содержится следующая программа поставок:

котлы малой, средней и большой мощности
настенные котлы
емкостные водонагреватели
гелиосистемы
тепловые насосы
системотехника

- Сокращение: MG - материальная группа.

Цены нашего прайс-листа указаны без НДС. В случае изменения отпускных цен заводом-изготовителем - цены настоящего прайс-листа могут быть изменены.

Оставляем за собой право на внесение изменений.

VITOVENT 300-W

Квартирная система вентиляции с рекуперацией тепла
- настенная



15.1

Vitovent 300-W



Квартирная система вентиляции с рекуперацией тепла, для вентиляции жилых помещений в зависимости от потребности очищенным и подогретым наружным воздухом.

Vitovent 300-W, 300 м³/ч и 400 м³/ч с интегрированной байпасной схемой и регистром предварительного подогрева воздуха

- Обеспечивает приятный и здоровый климат в помещении.
- Уменьшение неприятных запахов.
- Всеобъемлющая настройка цифровой панелью управления.
- Контроль влажности предотвращает повреждение строительных материалов.
- Закрытые окна обеспечивают повышенный уровень безопасности от проникновения и защищают от шума.
- Очистка поступающего снаружи воздуха является важным фактором для лиц, страдающих аллергическими заболеваниями.
- Экономичные двигатели постоянного тока с постоянным объемным расходом и балансное регулирование позволяют поддерживать стабильный поток воздуха независимо от статического давления.
- Высокий коэффициент теплопередачи позволяет свести к минимуму потери тепла при воздухообмене и снизить затраты на отопление.

VITOVENT 300-W


Приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла
- настенная

Приточно-вытяжная вентиляционная установка			
Тип	H32S B300	H32S B400	MG W
<p>Vitovent 300-W Центральная приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла, объемный расход воздуха до 300 м³/ч</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ для квартир/домов с жилой площадью до 230 м² ■ 4 патрубка DN 180 для наружного, удаляемого, приточного и вытяжного воздуха ■ настенная (монтаж на полу см. в Принадлелжностях) ■ балансное регулирование ■ постоянное регулирование объемного расхода ■ летняя байпасная схема(100%) ■ встроенный электрический регистр предварительного нагрева воздуха (макс. до 1 кВт) <p>Панель управления <i>должна быть заказана отдельно.</i></p> 	Z014589 2.159,-	—	№ заказа евро
<p>Vitovent 300-W Центральная приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла, объемный расход воздуха до 400 м³/ч</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ для квартир/домов с жилой площадью до 370 м² ■ 4 патрубка DN 180 для наружного, удаляемого, приточного и вытяжного воздуха ■ настенная (монтаж на полу см. в Принадлелжностях) ■ балансное регулирование ■ постоянное регулирование объемного расхода ■ летняя байпасная схема (100%) ■ встроенный электрический регистр предварительного нагрева воздуха (макс. до 1 кВт) <p>Панель управления <i>должна быть заказана отдельно.</i></p> 	—	Z014590 2.656,-	№ заказа евро
Технические данные			
Объемный расход	300	400	м³/ч
Тип теплообменника	X	X	
<ul style="list-style-type: none"> ■ Перекрестно-противоточный ■ Энтальпийный, перекрестно-противоточный 			
Тип фильтра (наружный/вытяжной воздух)			
<ul style="list-style-type: none"> ■ при поставке ■ принадлежность 	G4/G4 F7/G4	G4/G4 F7/G4	
Рекуперация тепла	до 90	до 93	%
Рекуперация влажности	—	—	%
Длина	540	540	мм
Высота	843	843	мм
Ширина	677	677	мм
Удаление конденсата			
<ul style="list-style-type: none"> ■ обязательно (сухой сифон, см.Принадлелжности или сторонний) ■ опционально 	X	X	
Сертификация институтом пассивных домов	X	X	

15.1

VITOVENT 300-W


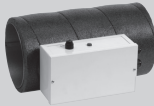
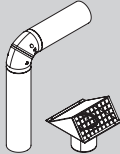

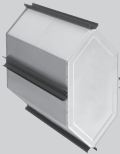



Приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла
- настенная

Принадлежности				
Панели управления				
Тип		H32S B300	H32S B400	MG W
<p>Кабель подключения Vitocal/Vitivent Соединительный кабель между Vitivent и контроллером Vitotronic 200, тип WO1C (длина 6 м).</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ для управления Vitivent 300-W с контроллером Vitotronic 200, тип WO1C <ul style="list-style-type: none"> - графический дисплей с подсветкой с пояснительным текстом - дневная и недельная временные программы - переключатель выбора программ - индикатор замены фильтра ■ совместное использование принадлежностей для управления 		ZK02789 42,-		№ заказа евро
<p>Панель управления вентустановкой, тип LB1 Графическая панель управления с подсветкой для Vitivent</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ дневная и недельная временные программы ■ 4-ступенчатый переключатель ■ выбор программы ■ индикатор замены фильтра ■ параметрирование с пояснительными текстами ■ кабель подключения (длина 6 м) 		Z015318 258,-		№ заказа евро
Принадлежности регулировки объемного расхода				
Тип		H32S B300	H32S B400	MG W
<p>Датчик влажности (центральный)</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ установка в вытяжном канале (сборный вентканал) ■ режим работы вентустановки с минимально необходимым расходом для удаления влажности из помещения ■ до 10% экономии энергии благодаря автоматической регулировке 		ZK02539 236,-		№ заказа евро

15.1

VITOVENT 300-W

Приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла
- настенная

Принадлежности					
Принадлежности регулировки объемного расхода					
Тип		H32S B300		H32S B400	
Датчик CO₂ /влажности Для управления приточно-вытяжной вентустановкой в зависимости от концентрации CO ₂ или влажности. <ul style="list-style-type: none"> ■ монтаж в помещении ■ 1 датчик для комбинированного измерения влажности и CO₂ ■ режим работы вентустановки с минимально необходимым расходом для удаления влажности из помещения ■ до 10% экономии энергии благодаря автоматической регулировке 		7501978 291,-		MG W № заказа евро	
Принадлежности		H32S B300		H32S B400	
Тип					
Электрический регистр предварительного нагрева Совместим с патрубком подключения приточно-вытяжной вентустановки. <ul style="list-style-type: none"> ■ дополнительный регистр предварительного нагрева воздуха для непрерывной работы вентустановки при очень низких температурах наружного воздуха ■ со штекерами ■ с электронной регулировкой мощности до 1 кВт 		7521195 510,-		7521196 510,-	
Проход для наружного или удаляемого воздуха в компактном исполнении <ul style="list-style-type: none"> ■ для прохода воздуха через стену со смонтированной установкой. ■ трубы и муфты из вспененного полипропилена ■ проход через наружную стену белого цвета, с решеткой для защиты от птиц 		ZK01840 253,-		ZK01841 273,-	
Проход для наружного или удаляемого воздуха в компактном исполнении <ul style="list-style-type: none"> ■ комбинированный проход для наружного/удаляемого воздуха в одном элементе ■ с проходом через стену ■ DN 160/DN 180 ■ из нержавеющей стали 		ZK03034 354,-		ZK03035 385,-	
Энтальпийный теплообменник <ul style="list-style-type: none"> ■ для рекуперации тепла и влажности из удаляемого воздуха ■ устанавливается вместо идущего в состоянии при поставке перекрестно-противоточного теплообменника ■ антибактериальный эффект ■ понижает границу замерзания теплообменника 		ZK01797 1.852,-	-	ZK01797 1.852,-	-
Монтажный цоколь Для напольной установки Vitovent 300-W 		7521200 204,-		№ заказа евро	
Сухой сифон <ul style="list-style-type: none"> ■ необслуживаемый сифон для удаления конденсата ■ препятствует ошибочному всасыванию воздуха вентустановкой и появлению шума в вентканалах в случае высыхания 		ZK01822 68,-		№ заказа евро	
Фильтры		H32S B300		H32S B400	
Тип					
Комплект фильтров тонкой очистки для вентустановки Комплект для одной замены фильтров <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 фильтр приточного воздуха F7 ■ 1 фильтр вытяжного воздуха G4 		7521198 54,-		MG W № заказа евро	

15.1