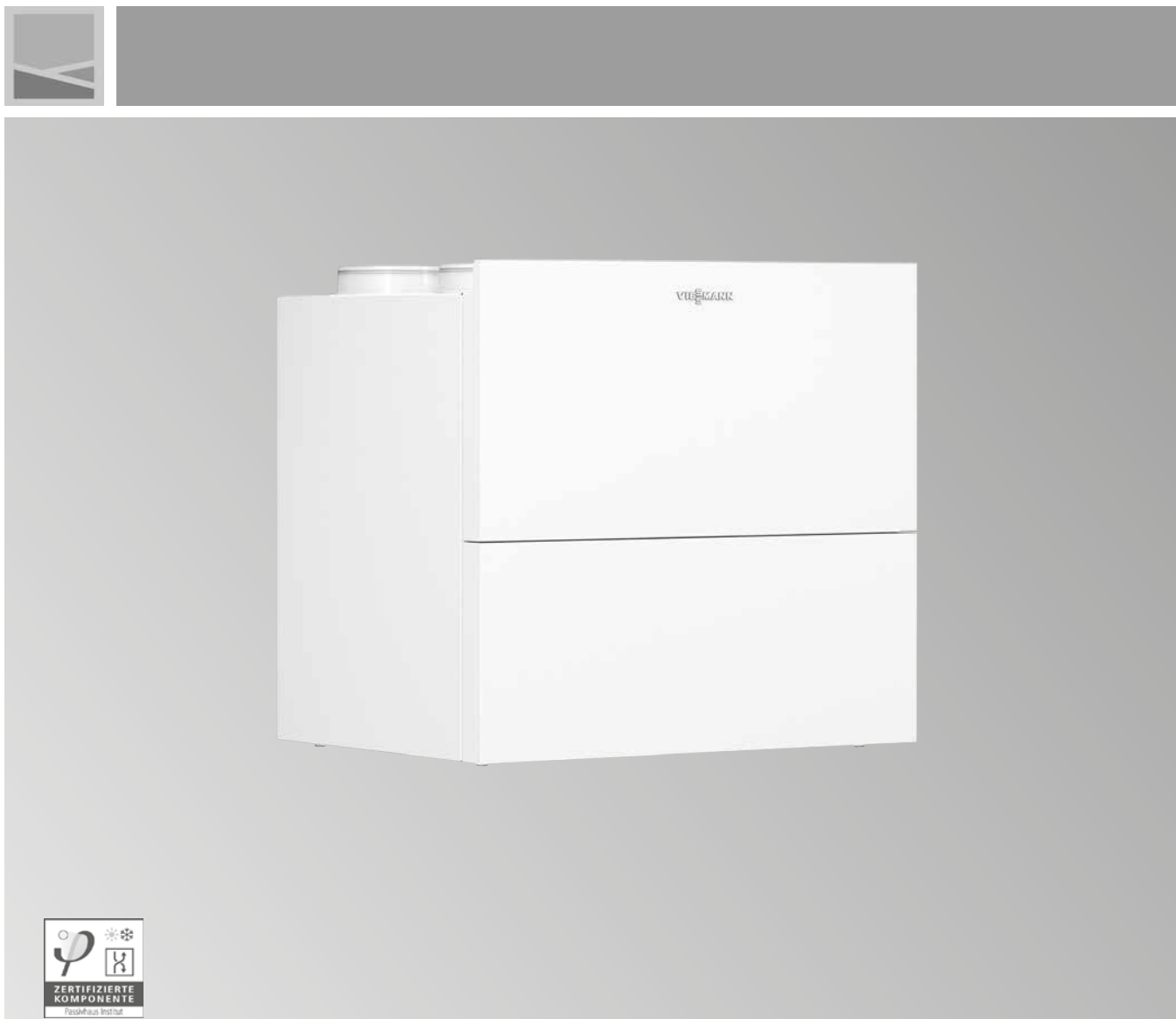


- Цены указаны без НДС и актуальные с 1 августа 2023 года. - Условия поставок FCA Allendorf (Eder) -

**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, 325 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

15.1


Приточно-вытяжные вентиляционные установки					MG W
Тип	H32S C325 (R)	H32S C325 (L)	H32S C400 (R)	H32S C400 (L)	
<p>Vitovent 300-W Центральное квартирное вентиляционное устройство с рекуперацией тепла, объемный расход воздуха до 325 м³/ч.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для жилья с жилой площадью до 320 м² ■ Правая модель (R) подключение наружного/уходящего воздуха справа, левая модель (L) подключение наружного/уходящего воздуха слева ■ 4 патрубка DN 160 для наружного, приточного, уходящего и удаляемого воздуха ■ Настенный монтаж (вертикальный монтаж с принадлежностями) ■ Регулирование баланса ■ Постоянное регулирование объемного расхода ■ Летний байпас (100 %) ■ Встроенная электрическая секция предварительного нагрева (регулируется в зависимости от потребности макс. до 1 кВт) ■ Сухой сифон <p><i>Для эксплуатации Vitovent необходимо одновременно заказать панель управления.</i></p>	Z019040 3.862,-	Z019041 3.862,-	-	-	№ заказа евро
<p>Vitovent 300-W Центральное квартирное вентиляционное устройство с рекуперацией тепла, объемный расход воздуха до 400 м³/ч.</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Для жилья с жилой площадью до 440 м² ■ Правая модель (R) подключение наружного/уходящего воздуха справа, левая модель (L) подключение наружного/уходящего воздуха слева ■ 4 патрубка DN 160 для наружного, приточного, уходящего и удаляемого воздуха ■ Настенный монтаж (вертикальный монтаж с принадлежностями) ■ Регулирование баланса ■ Постоянное регулирование объемного расхода ■ Летний байпас (100 %) ■ Встроенная электрическая секция предварительного нагрева (регулируется в зависимости от потребности макс. до 1 кВт) ■ Сухой сифон <p><i>Для эксплуатации Vitovent необходимо одновременно заказать панель управления.</i></p>	-	-	Z019042 4.744,-	Z019043 4.744,-	№ заказа евро
Технические характеристики					
Объемный расход воздуха	325	325	400	400	м³/ч
Вид теплообменника	перекрестно-противоточный				
Тип фильтра (наружный/уходящий воздух)	G4/G4 F7/G4	G4/G4 F7/G4	G4/G4 F7/G4	G4/G4 F7/G4	
Рекуперация тепла	до 98	до 98	до 99	до 99	%
Длина	560	560	560	560	мм
Высота	650	650	650	650	мм
Ширина	750	750	750	750	мм
Конденсатоотводчик	X	X	X	X	
Компоненты сертифицированы Институтом домов с пассивным энергопотреблением	X	X	X	X	

Указание для типа фильтра!

G4 = ISO Coarse 60 %

F7 = ISO ePM1 50 %


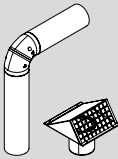

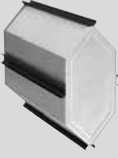

M5 = ISO ePM10 50 %

Принадлежности				
Панели управления				
Тип		H32S C325	H32S C400	MG W
Кабель подключения Vitocal/Vitivent Соединительный кабель между Vitivent и контроллером Vitotronic 200, тип WO1C (длина 6 м). <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 74,-		№ заказа евро
Панель управления вентустановкой, тип LB1 Графическая панель управления с подсветкой для Vitivent  <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 347,-		№ заказа евро
Принадлежности регулировки объемного расхода				
Тип		H32S C325	H32S C400	MG W
Датчик влажности (центральный) <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 326,-		№ заказа евро

15.1

VITOVENT 300-W

Приточно-вытяжная вентиляционная установка с рекуперацией тепла
- настенная

Принадлежности				
Принадлежности регулировки объемного расхода				
Тип		H32S C325	H32S C400	MG W
Датчик CO₂, подключение кабелем Для управления приточно-вытяжной вентустановкой в зависимости от концентрации CO ₂ . <ul style="list-style-type: none"> ■ монтаж в помещении ■ 1 датчик для измерения CO₂ ■ режим работы вентустановки с минимально необходимым расходом для удаления влажности и CO₂ из помещения ■ до 10% экономии энергии благодаря автоматической регулировке 		ZK05282 402,-	№ заказа евро	
Принадлежности				
Тип		H32S C325	H32S C400	MG W
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 		ZK05283 624,-	ZK05284 650,-	№ заказа евро
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 337,-	ZK01841 364,-	№ заказа евро
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 562,-	ZK03035 597,-	№ заказа евро
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 		ZK05285 1.415,-		№ заказа евро
Монтажный цоколь Для напольной установки Vitovent 300-W 		ZK05286 223,-		№ заказа евро

15.1

Принадлежности				
Фильтр для Vitovent 300-W		H32S C325	H32S C400	MG W
Тип				
Комплект фильтров тонкой очистки ViPure для приточно-вытяжного устройства Комплект для одной замены фильтров. <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 фильтр приточного воздуха F7 / ISO ePM1 50 % ■ 1 фильтр уходящего воздуха G4 / ISO Coarse 60 % 		ZK05287 66,-		№ заказа евро
Комплект фильтров тонкой очистки ViPure для приточно-вытяжного устройства с энтальпийным теплообменником Комплект для одной замены фильтров. <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 фильтр приточного воздуха F7 / ISO ePM1 50 % ■ 1 фильтр уходящего воздуха M5 / ISO ePM10 50 % 		ZK05288 51,-		№ заказа евро
Комплект фильтров грубой очистки ViPure для приточно-вытяжного устройства Комплект для одной замены фильтров. <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 фильтр приточного воздуха G4 / ISO Coarse 60 % ■ 1 фильтр уходящего воздуха G4 / ISO Coarse 60 % 		ZK05289 43,-		№ заказа евро

15.1

