



DW - VISION

Двустенная дизайнерская дымоходная система

www.jeremias.ru



ВАШ ПАРТНЕР для ИННОВАЦИОННЫХ ДЫМОХОДНЫХ СИСТЕМ



Дорогие партнеры и потенциальные клиенты,

Я представляю Вашему вниманию новую брошюру с описанием инновационной **дымоходной дизайнерской системы DW-VISION**. Данная двустенная система создана для работы со стандартными отопительными приборами, работающих на всех видах топлива, но при этом красота и стиль выделяют её из существующих.

Компания Jeremias имеет **40-летний** опыт проектирования, производства и установки современных дымоходных систем и является одним из мировых лидеров в данной области. Наша продукция востребована в бытовом, коммерческом и промышленном сегменте экономики.

С момента своего основания компания Jeremias постоянно расширяется. Производственные площадки в Германии, России, Польше, Испании, Чехии, Великобритании и США демонстрируют наш рост, коммерческий успех и наши амбиции. Помимо 8-ми заводов, мы также имеем представительства в 8-ми странах, чтобы быть ближе к нашим партнерам и потребителям.

За эти годы мы создали себе репутацию сильной, стабильной, открытой и многонациональной компании. Наша цель - обеспечить долгосрочное будущее нашего бизнеса за счет создания инновационных продуктов,

быстрого обслуживания, оптимальных решений и найма высококвалифицированных сотрудников.

Производимый компанией Jeremias ассортимент насчитывает более **100 сертифицированных** различных дымоходных систем. Модульные дымоходные системы из нержавеющей стали варьируются диаметром от 60 до 1200 мм, а выше этого диаметра мы предлагаем самонесущие дымоходные системы и вентиляционные башни диаметром до 4 м.

Стильный и яркий внешний вид системы DW-VISION открывают новые возможности дизайнерам и проектировщикам. Теперь нет необходимости прятать дымоход, чтобы он не портил внешний вид здания - теперь это новый элемент, способный задавать акценты. Надеюсь, Вы по достоинству оцените эту систему.

Штефан Энгельхардт
Генеральный Директор
группы компаний Jeremias



Warranty

25





СЕРВИС

- > Гибкое производство
- > Решения ориентированные на потребности
- > Консультации по вопросам проектирования
- > Расчет оптимального размера дымохода
- > Расчет стоимости всей дымоходной системы
- > Разрешительная документация для разных стран
- > Бесплатное программное обеспечение для расчета

КАЧЕСТВО

- > Более 100 сертифицированных дымоходных систем
- > Технология лазерной резки и штамповки металла
- > Специальные сплавы нержавеющей стали
- > Конденсато/газонепроницаемые сварные швы
- > 25 лет гарантии
- > Сертификация ISO 9001

ИННОВАЦИИ

- > Самый большой ассортимент на рынке дымоходов
- > Совместные разработки с производителями бойлеров и печей
- > Обновление и развитие производственного оборудования
- > Внутренние испытания и контроль качества дымоходных систем и шумоглушителей
- > Компьютерная симуляция



Система DW - VISION

ОПИСАНИЕ

Дизайнерская система: Двухстенный дымоход из нержавеющей стали гладкостенная конструкция без обжимных хомутов

МАРКА СТАЛИ

Внутренняя: 1.4404 (316L)/1.4571 (316Ti)
Внешняя: 1.4301 (304)
Другие по запросу

ОТДЕЛКА

Образивный (царапины щеткой)
Опционно: матовый, глянцевый, окрашенный (RAL)

ТОЛЩИНА СТЕНКИ

Внутренняя/внешняя, обе 0,6 мм
Другие по запросу

ВНУТРЕННИЙ ДИАМЕТР

80 - 250 мм

ИЗОЛЯЦИЯ

Минеральная изоляция, толщиной 32,5 мм
Плотность 120 кг/м³

СОЕДИНЕНИЕ

Раструбное втяжное соединение (внешняя труба)



ХАРАКТЕРИСТИКИ СИСТЕМЫ



ПРЕИМУЩЕСТВА

- ✓ Элегантный стильный дизайн с гладкостенным бесшовным соединением и матовой отделкой
- ✓ Цилиндрические концы соединительных разъемов на внешней трубе позволяют не использовать соединительные хомуты
- ✓ Устойчив к возгоранию сажи и к конденсату

ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

- ✓ Стандартные отопительные приборы на всех видах топлива (газ, жидкое, твердое) (натуральные дрова, кокс, торф, уголь*)

* исключение антрацитный уголь

DW - VISION

СЕ НОМЕР СЕРТИФИКАТА

0036 CPR 9174 009

СЕ КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856 - 1

T600 - N1 - D - V3 - L50050 - G50
T400 - N1 - W - V2 - L50050 - O20
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50

DW - VISION СОЕДИНИТЕЛЬНАЯ ЛИНИЯ

СЕ НОМЕР СЕРТИФИКАТА

0036 CPD 9174 048

СЕ КЛАССИФИКАЦИЯ ПО DIN EN 1856-2

T450 - N1 - D - V3 - L50050 - G100M
T450 - N1 - W - V2 - L50050 - O50M



> Артикул для Вашего заказа: Система + Артикул + Ø (Пр: DWV262180)

ОПОРНЫЕ КОНСОЛИ

Опорная консоль отступ 50-150 мм	Опорная консоль, отступ 150-250 мм	Опорная консоль, отступ 250-360 мм	Стеновая консоль тип I, длина 350 мм	Стеновая консоль тип II, длина 500 мм	Стеновая консоль тип III, длина 750 мм	Стеновая консоль тип IV, длина 1030 мм
DWV010	DWV020	DWV490	DWV391	DWV392	DWV393	DWV407

РАСЧЕТ МАКСИМАЛЬНЫХ ОТСТУПОВ ДЛЯ СТЕНОВЫХ КОНСОЛЕЙ

Стеновая консоль тип I, длина 350 мм		Стеновая консоль тип II, длина 500 мм		Стеновая консоль тип III, длина 750 мм		Стеновая консоль тип IV, длина 1030 мм		<p>Длина элемента (напр. 350 мм type I) - 15 мм - (Внутр. Ø + 65 мм) = Макс. расстояние до стены</p>
DWV391		DWV392		DWV393		DWV407		
Внутр. труба Ø	Макс. расстояние до стены, мм	Внутр. труба Ø	Макс. расстояние до стены, мм	Внутр. труба Ø	Макс. расстояние до стены, мм	Внутр. труба Ø	Макс. расстояние до стены, мм	
Ø 130	140	Ø 130	290	Ø 130	540	Ø 130	820	
Ø 150	120	Ø 150	270	Ø 150	520	Ø 150	800	
Ø 180	90	Ø 180	240	Ø 180	490	Ø 180	770	
Ø 200	70	Ø 200	220	Ø 200	470	Ø 200	750	
		Ø 250	170	Ø 250	420	Ø 250	700	

DW - VISION

ОПОРНЫЕ КОНСОЛИ

ОПОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Дренажные пластины для стеновых консолей	Дренажные пластины для стеновых консолей	Дренажные пластины для стеновых консолей	Опорный патрубок - телескоп высотой 60-615 мм с боковым выпуском конденсата	Опорный патрубок - телескоп высотой 60-1115 мм с боковым выпуском конденсата	Опорный патрубок - телескоп высотой 400-1115 мм с выпуском конденсата и дверкой для сборника конденсата	Сборник конденсата
ZUTE1425	ZUTE1426	ZUTE1427	DWV030	DWV040	DWV10170	ZUTE12550



System DW - VISION



ОПОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ

Пластина основания круглая с выпуском конденсата и настенным кронштейном с отступом до 200 мм	Пластина основания с нижним выпуском конденсата	Пластина основания с боковым выпуском конденсата	Пластина основания напольная с боковым выпуском конденсата	Пластина основания со съёмным сборником сажи	Втулка резьбовая с заглушкой 1/2"	Пластина основания проходная
DWV384Ø	DWV05Ø	DWV06Ø	DWV66Ø	DWV1592Ø	FU125	DWV07Ø

ОПОРНЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ		РЕВИЗИОННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				
Пластина основания - надставка дымохода (вставка 250 мм)	Пластина основания без выпуска конденсата	Ревизия с прямоугольным лючком и дверкой	Регулятор тяги для ревизии DW10	Пластина основания с ревизией и нижним выпуском конденсата	Труба с лючком ревизии "Design Plus" для внутренней установки	Труба с лючком ревизии "Design Plus" для твердого топлива наружной установки
DWV08Ø	DWV09Ø	DWV10Ø	DW194	DWV383Ø	DWV381Ø	DWV381AØ

РЕВИЗИОННЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				ТРОЙНИКИ		
Труба с лючком ревизии "Design Plus", высотой 478 мм, с ревизией и съёмным сборником сажи	Труба с лючком ревизии "Design Plus", интегрированной гильзой под обмуровку и съёмным сборником сажи	Пластина основания с дверкой ревизии и нижним выпуском конденсата "Design Plus" для внутренней установки	Пластина основания с дверкой ревизии и нижним выпуском конденсата "Design Plus" для наружной установки	Тройник 87°	Тройник 90°	Тройник 87° с противоположной входу дверкой ревизии (до 600 °C / 40 Па)
DWV1325	DWV1805	*1 DWV382Ø	*1 DWV382AØ	DWV11Ø	DWV317Ø	*2 DWV421Ø

ТРОЙНИКИ		ПРЯМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ				
Тройник 90° с противоположной входу дверкой ревизии	Тройник 45°	Труба 1000 мм	Труба 500 мм	Труба 250 мм	Труба 500 мм со стеновой гильзой, для FERRO	Труба 1000 мм со стеновой гильзой, для FERRO
* DWV309Ø	DWV12Ø	DWV13Ø	DWV14Ø	DWV15Ø	DWV261Ø	DWV262Ø



- > *1 Монтаж на консоли типа DW391, DW392, DW393, DW407
- > *2 По согласованию с проектной организацией.
- > Артикул для Вашего заказа: Система + Артикул + Ø (Пр: DWV262180)

ПРЯМЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ			СТЕНОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ			
Труба 250 мм со стеновым креплением	Труба 500 мм со стеновым креплением	Труба 1000 мм со стеновым креплением	Стеновой хомут с отступом 50 мм	Стеновой хомут с отступом 50-150 мм	Стеновой хомут с отступом 150-250 мм	Стеновой хомут с отступом 250-360 мм
DWV1406Ø	DWV1392Ø	DWV1393Ø	DWV21Ø	от Ø 250 DWV22Ø	от Ø 250 DWV23Ø	от Ø 250 DWV24Ø

СТЕНОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ						
Стеновой хомут с отступом более 360 мм	Стеновой хомут с отступом 140-300 мм	Стойка 500 мм для dw20	Стойка 1000 мм для dw20	Стеновая опора с отступом 250-360 мм	Стеновая опора с отступом 50-150 мм	Стеновая опора с отступом 50-250 мм
от Ø 250 DWV20Ø	DWV24MGØ	DW85	DW86	DWV389Ø	DWV386Ø	DWV387Ø

СТЕНОВЫЕ КРЕПЛЕНИЯ				КОЛЕНА		
Настенное крепление для DWV20, подходит для стеновых хомутов с отступом более 250 мм	Настенное крепление для DWV22	Настенное крепление для DWV23	Настенное крепление для DWV24	Колено 15°	Колено 30°	Колено 45°
DW20-1Ø	DW22-1Ø	DW23-1Ø	DW24-1Ø	DWV16Ø	DWV17Ø	DWV18Ø

КОЛЕНА						
Колено 60°	Колено 87°	Колено 90°	Колено 87° с лючком ревизии (до 600 °C / 40 Па)	Колено 90° с лючком ревизии (до 600 °C / 40 Па)	Колено 90° с лючком ревизии "Design Plus" для твердого топлива и наружной установки (до 600 °C / 40 Па)	Устье
DWV84Ø	DWV64Ø	DWV60Ø	DWV67Ø	DWV19Ø	DWV1228Ø	DWV32Ø



System DW - VISION



ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ДЫМОХОДА

Устье с многоярусной насадкой	Дождевой колпак	Искрозащитная сетка	Воротник стеновая розетка	Воротник с отбортовкой, прилегающей к трубе	Проход кровли с уклоном 5°-15°, нержавеющий фартук, с воротником	Проход кровли с уклоном 16°-25°, нержавеющий фартук, с воротником
DWV337	DWV330	DW1990	DWV310	DWV3070	DWV810	DWV820

ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ДЫМОХОДА

Проход кровли с уклоном 26°-35°, нержавеющий фартук, с воротником	Проход кровли с уклоном 36°-45°, нержавеющий фартук, с воротником	Проход плоской кровли конический, нержавеющий фартук, с воротником	Проход плоской кровли цилиндрический, нержавеющий фартук, с воротником	Проход кровли с уклоном 5°-15°, свинцовый фартук, с воротником	Проход кровли с уклоном 16°-25°, свинцовый фартук, с воротником	Проход кровли с уклоном 26°-35°, свинцовый фартук, с воротником
DWV390	DWV830	DWV520	DWV520ZY	DWV530	DWV590	DWV380

ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ДЫМОХОДА

Проход кровли с уклоном 36°-45°, свинцовый фартук, с воротником	Пластина накладная 0°	Пластина накладная 1°-65°	Пластина накладная составная 0°	Пластина накладная составная 1 - 65°	Пластина накладная составная 0°-30°	Пластина накладная составная 31°-45°
DWV540	DWV700	*DWV710	DWV740	*DWV750	DWV99V0	DWV98V0

ВЕРХНЯЯ ЧАСТЬ ДЫМОХОДА

АДАПТОРЫ

Пластина накладная со вставкой для соединения с пароизоляционным покрытием 0°-20° (до 450 °C / NI)	Пластина накладная со вставкой для соединения с пароизоляционным покрытием 21°-40° (до 450 °C / NI)	Пластина накладная со вставкой для соединения с пароизоляционным покрытием 41°-55° (до 450 °C / NI)	Переход EW-FU/DW-VISION	Переход DW-VISION /EW-FU
DWV17020	DWV17030	DWV17040	DWV370	DWV37A0



- > * Для пластин накладных уточните угол прохода перекрытия или стены в градусах
- > Артикул для Вашего заказа: Система + Артикул + Ø (Пр: DWV262180)

АДАПТОРЫ			АКСЕССУАРЫ			
Переход EW-FU/ DW-VISION со стеновой гильзой, прямой	ПЕРЕХОД EW-FU/ DW-VISION со стеновой гильзой, прямой для FERRO	Переход FERRO/ DW-VISION со стеновой гильзой, прямой	Заглушка с ручкой для DWV11	Сборник сажи с выпуском конденсата	Заглушка с резьбовой 1/2" пробкой	Труба 250 мм с отверстием для измерений или отвода конденсата
DWV37GWØ	DWV37GWFØ	DWV37FØ	DWV43Ø	DWV44Ø	FU125	DWV51Ø

АКСЕССУАРЫ		
Раздвижной элемент 320-480 мм (до 600 °C / N1)	Ревизия тройник с плотной крышкой (до 600 °C / N1)	Обжимной хомут (декоративная функция для подрезанных элементов)
DWV50Ø	DWV294GØ	DWV41Ø

ЗАВОДЫ КОМПАНИИ

Germany

Jeremias GmbH
Opfenreder Str. 11-14
07317 Watzlartrudering
phone: +49 (0) 9832 6660-50
e-mail: info@jeremias.de
www.jeremias.de

Russia

Jeremias Rus
141101, Московская обл., г. Щелково
Хотовский проезд, вл.2
тел: +7 (495) 664-23-78
e-mail: info@jeremias.ru
www.jeremias.ru

Poland

www.jeremias.pl

Spain

www.jeremias.com.es

Czech Republic

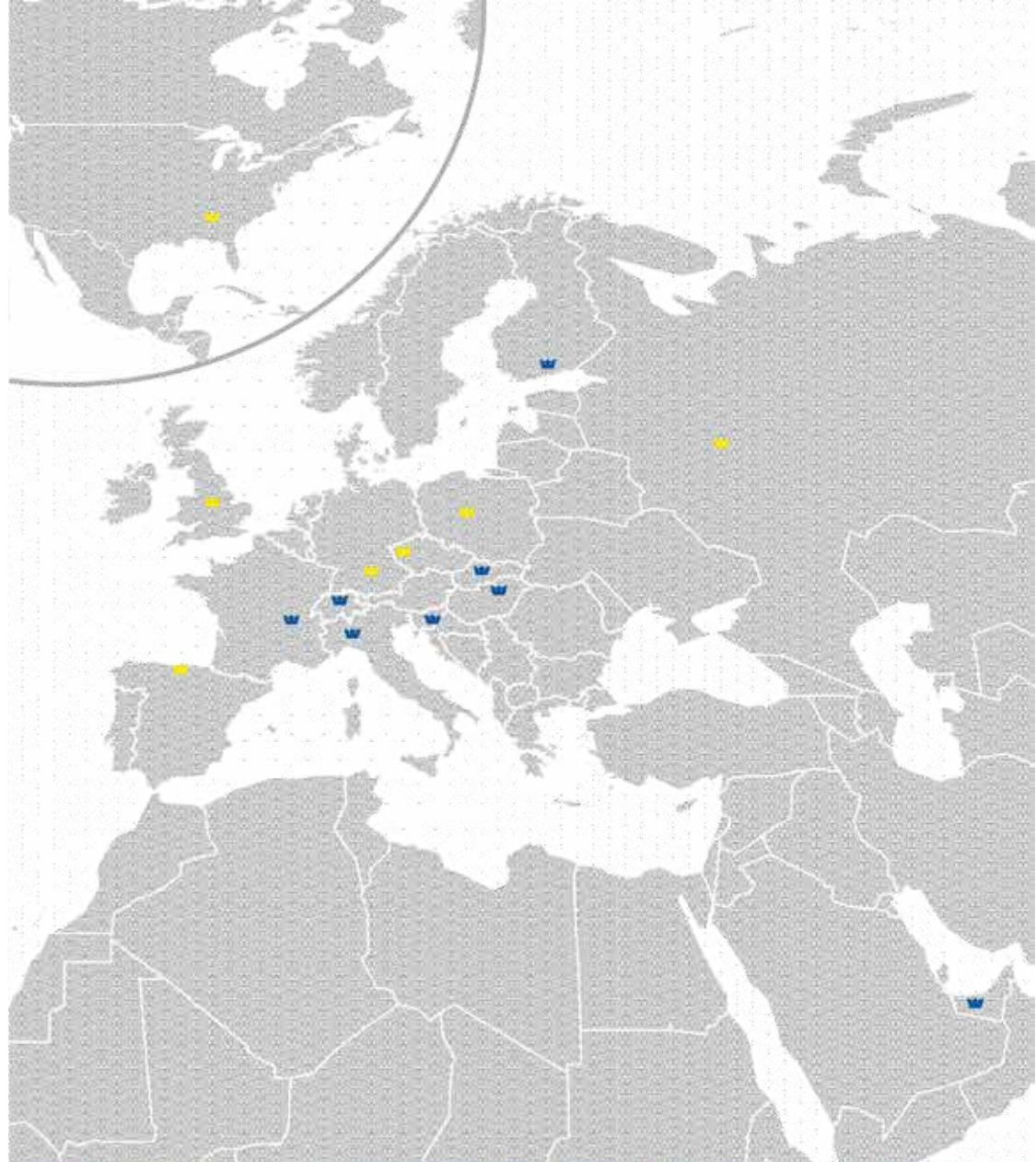
www.jeremias.cz

USA

www.jeremiasinc.com

United Kingdom

www.jeremias-foezyستم.com.uk



ПРЕДСТАВИТЕЛЬСТВА

France

www.jeremias-france.fr

Hungary

www.jeremias.hu

Slovakia

www.jeremias.sk

Croatia

www.jeremias.hr

Finland

www.jeremias.fi

Switzerland

www.jeremias-schweiz.ch

UAE

www.jeremias-me.com

Italy

www.jeremias.it

Jeremias также представлены в следующих странах:

Austria | Belarus | Belgium | Bulgaria |
Brazil | Denmark | Estonia |
Hong Kong | Ireland | Kazakhstan |
Latvia | Lithuania | Luxembourg |
Malta | Netherlands | Norway | Portugal |
Romania | Saudi Arabia | Serbia |
Singapore | Slovenia | South Africa |
Sweden | Tunisia | Ukraine

