



СТЕННИ ГАЗОВИ КОНДЕНЗНИ КОТЛИ

Каскадни инсталации с мощност до 594 kW:
VITODENS 200-W



Стенните кондензни котли Vitodens 200-W са перфектното решение за многофамилни къщи, обществени, търговски и административни сгради.

Каскадни системи за многофамилни къщи, обществени, търговски и административни сгради.



Предварително монтирани каскадни модули за монтаж на стена или на стойка, в последователен монтаж или като блок

Стенните кондензни котли Vitodens 200-W са перфектното решение за многофамилни къщи, обществени, търговски и административни сгради.

Vitodens 200-W предлага икономични и компактни, спестяващи място решения - като еднокотелни инсталации до 150 kW или в многокотелни инсталации с отоплителна мощност до 594 kW. При каскадните инсталации могат да се комбинират от 2 котела по 49 kW до 6 котела по 99 kW, които пасват и в по-ниски помещения с височина до 1,9 м.

Компактни размери

Каскадата се състои от малко компоненти, които лесно могат да бъдат внесени в помещението и да се монтират последователно или в блок.

С котел Vitodens 200-W Вашата отоплителна инсталация е високоефективна, осигурява висок комфорт на битова топла вода – идеалното решение при модернизирание.

Лесно транспортиране



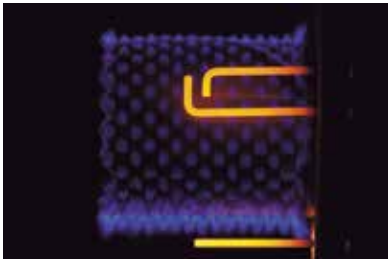
VITODENS 200-W

Еднокотелна инсталация : 49 до 150 kW

Многокотелна инсталация: 98 до 594 kW

Топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана: ефективен и с дълъг живот

Неръждаемата стомана прави разликата. Устойчивият на корозия топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана е сърцето на Vitodens 200-W. Той преобразува вложената енергия в топлина по най-ефективния възможен начин. На практика без загуби, с коефициент на ефективност от 98 процента. И това е гарантирано от изключително устойчива, висококачествена неръждаема стомана.



MatriX-цилиндрична горелка с ниски вредни емисии

Каскадно управление Vitotronic 300-K

Vitotronic 300-K управлява каскадната инсталация и със своите текстови и графични индикации осигурява комфорт при обслужването му.



Топлообменник Inox-Radial от неръждаема стомана

10 години гаранция

за всички топлообменници от неръждаема стомана на нафтови/газови кондензни котли до 150 kW

Условия на гаранцията
www.viessmann.bg

MatriX цилиндрична горелка - щади природата

Автоматично регулиране на горенето спестява разходи. Интегрираното регулиране на горенето Lambda Pro Control Plus напаса горелката автоматично на различните видове газ (природен газ, пропан-бутан, биогаз) и гарантира постоянно висока енергийна ефективност. Благодарение на структурата от неръждаема стомана MatriX горелката е много здрава и с дълъг живот.



Каскадно управление Vitotronic 300-K

VITODENS 200-W УБЕЖДАВА С ТЕЗИ ПРЕДИМСТВА

- + Дълъг живот и висока ефективност чрез топлообменник от неръждаема стомана Inox-Radial
- + Модулираща цилиндрична горелка MatriX със специална структура от неръждаема стомана - нечувствителна към високи температури
- + Лесно за обслужване управление Vitotronic с ясни текстови и графични индикации
- + Управление на горенето Lambda Pro Control Plus за всички видове газове
- + Тиха работа благодарение на ниските обороти на вентилатора
- + Предварително монтирани каскадни модули за монтаж на стена или на стойка, в последователен монтаж или като блок

- 1 Топлообменник от неръждаема стомана Inox-Radial
- 2 Цилиндрична горелка MatriX с управление на горенето Lambda Pro Control Plus
- 3 Вентилатор с регулиране на оборотите
- 4 Присъединяване газ и вода
- 5 Vitotronic управление



Стенен газов кондензен котел **VITODENS 200-W**

Еднокотелна инсталация

Отоплителна мощност							
50/30 °C	kW	12,0 – 49,0	12,0 – 60,0	20,0 – 80,0	20,0 – 99,0	32,0 – 120,0	32,0 – 150,0
80/60 °C	kW	10,9 – 45,0	10,9 – 55,2	18,2 – 74,1	18,2 – 90,9	29,1 – 110,9	29,1 – 136,0
Размери							
Дълбочина	mm	380	380	530	530	690	690
Ширина	mm	480	480	480	480	600	600
Височина	mm	850	850	850	850	900	900
Тегло	kg	65	65	83	83	130	130
Клас на енергийна ефективност		A	A	-	-	-	-



Многокотелна инсталация

Отоплителна мощност							
50/30 °C	kW	12,0 – 49,0	12,0 – 60,0	20,0 – 80,0	20,0 – 99,0	32,0 – 120,0	32,0 – 150,0
Каскада от 2 котела	kW	12,0 – 98,0	12,0 – 120,0	20,0 – 160,0	20,0 – 198,0	-	-
Каскада от 3 котела	kW	12,0 – 147,0	12,0 – 180,0	20,0 – 240,0	20,0 – 297,0	-	-
Каскада от 4 котела	kW	12,0 – 196,0	12,0 – 240,0	20,0 – 320,0	20,0 – 396,0	-	-
Каскада от 5 котела	kW	12,0 – 245,0	12,0 – 300,0	20,0 – 400,0	20,0 – 495,0	-	-
Каскада от 6 котела	kW	12,0 – 294,0	12,0 – 360,0	20,0 – 480,0	20,0 – 549,0	-	-

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- + Стенен газов кондензен котел с отоплителна мощност от 49 до 150 kW, като многокотелна инсталация от 98 до 594 kW
- + Модулна система за последователен монтаж или монтаж в блок
- + Подходящи за монтаж и в по-ниски помещения с височина до 1,9 м
- + Коефициент на ефективност: до 98 % (H_s)

Вашата фирма за отоплителна техника