



Ценова листа 2022

ГАЗОВИ КОТЛИ

20 ГОДИНИ Вайлант в България

ПРОМОЦИЯ от Газкомформ

01.04. - 31.12.2022 година



Газови стенни
йонизационни и класически
кондензни уреди за
отопление и топла вода
ЕкоТЕК ПЛЮС и
ЕкоТЕК ПЮР

5 години **гаранционен срок!**

(без допълнително заплащане!)

(не важи за отоплителни инсталации, изпълнени с полипропиленови тръби!)

+ Подарък: магнитен филтър и сферичен кран за подвързване към отоплителната инсталация



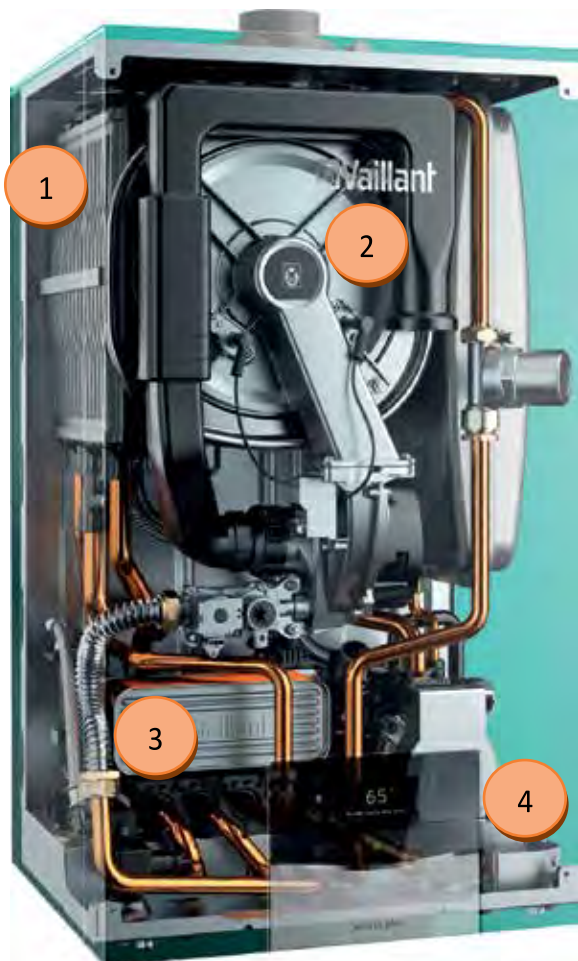
За допълнителна информация:

www.gaskomfort.com
info@gaskomfort.com

телефон за контакт: (02)8565000
0700 18 600

Стенни газови кондензни уреди

Първо поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди



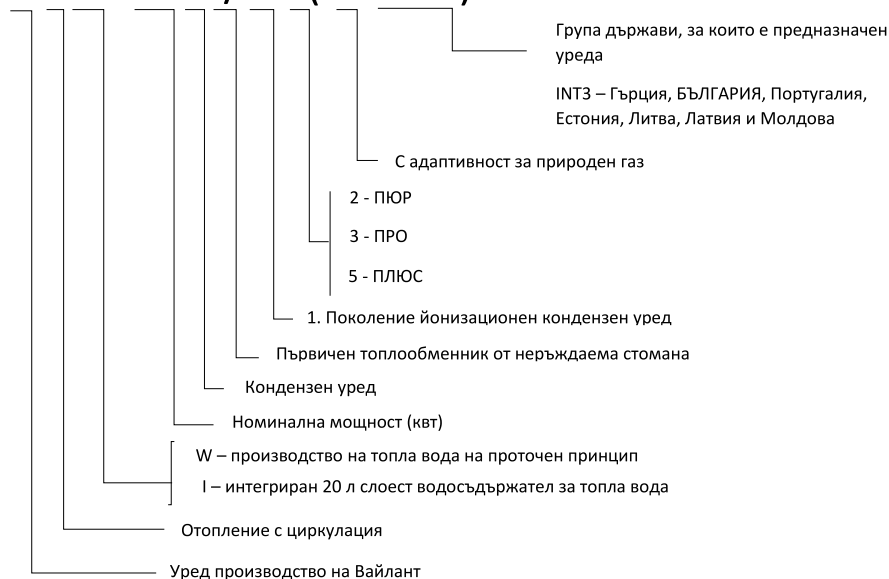
- 1 ExtraCondens - топлообменник - за постигане с 8% по-високо КПД при производство на топла вода.
- 2 Система за регулиране на горенето IoniDetect - за постигането на оптимално горене.
- 3 Вторичен топлообменник - за постигане на висок комфорт при производството на топла вода.
- 4 Високо ефективна електронна помпа - за постигане висока ефективност на отоплението според нуждите на жилището и оптимална консумация на ел. ток.

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022 г.

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

VCW 25CS/1-5(N-INT3)



VUW INT III 246/5-5



Първото поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди модел EcoTEC PLUS

КОНДЕНЗНИ ЙОНИЗАЦИОННИ ДВУКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PLUS - VCW 26CS/1-5(N-INT3) ; VCW 32CS/1-5(N-INT3)

EcoTEC PLUS VCW 26CS/1-5

арт. N: 0010024658



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3.4 - 21 квт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5.4 – 21 квт
- ▶ Мощност при производство топла вода – 25.7 квт
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 12.2 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ - 2.8 м³/ч
- пропан – 1.08 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензатна вода – 2.04 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 36 кг

*Подходящ за жилища от 40 до 200 кв.м. с една баня

3990.00

EcoTEC PLUS VCW 32CS/1-5

арт. N: 0010024659



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3.8 - 27 квт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5.4 – 27 квт
- ▶ Мощност при производство топла вода – 31.8 квт
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 15.1л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ – 3.2 м³/ч
- пропан – 1.25 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензатна вода – 2.53 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 41 кг

*Подходящ за жилища от 50 до 270 кв.м. с една баня

4710.00



В цената са включени:



Сифон за кондензат



K-т коаксиален комин 0,8 м.



Комплект присъединителни фитинги

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022 г.

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

Първото поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди модел EcoTEC PLUS

КОНДЕНЗНИ ЙОНИЗАЦИОННИ ДВУКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PLUS - VCW 366/1-5(N-INT3) ; VCW 406/1-5(N-INT3)

EcoTEC PLUS VCW 366CS/1-5

арт. N: 0010024660



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 4.3 – 36.6 кВт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 8.4 – 36.6 кВт
- ▶ Мощност при производство топла вода – 36.6 кВт
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 16.5 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
 - природен газ – 3.7 м³/ч
 - пропан – 1.42 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензната вода – 2.53 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д – 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 43 кг

*Подходящ за жилища от 50 до 350 кв.м. с две бани

5150.00

EcoTEC PLUS VCW 406CS/1-5

арт. N: 0010024661



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 4.8 – 40.5 кВт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 9.4 – 40.5 кВт
- ▶ Мощност при производство топла вода – 40.5 кВт
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 17 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
 - природен газ – 3.9 м³/ч
 - пропан – 1.6 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензната вода – 2.53 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д – 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 45 кг

*Подходящ за жилища от 60 до 400 кв.м. с две бани

5700.00



В цената са включени:



Сифон за кондензат



К-т коаксиален комин, 0,8 м.



Комплект присъединителни фитинги

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

ТОПЛА ВОДА БЕЗ КРАЙ!

АкваПЛЮС = ЕкоТЕК ПЛЮС + 20 л ламинарен (слоест) бойлер

Първото поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди модел EcoTEC PLUS

КОНДЕНЗНИ ЙОНИЗАЦИОННИ ДВУКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ С
ВГРАДЕН 20 Л ЛАМИНАРЕН БОЙЛЕР

AQUA PLUS - VCI 26CS/1-5 (N-INT3); VCI 32CS/1-5 (N-INT3)

АquaPLUS VCI 26CS/1-5

арт. N: 0010025200



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 2.4 – 20.4 квт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5.2 – 20.4 квт
- ▶ Модуляция на мощността при производство топла вода – 2.7 – 26.5 квт
- ▶ Дебит на топла вода при $\Delta t 30^{\circ}$ - 15 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ - 2.8 м³/ч
- пропан – 1.07 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензната вода – 2.7 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/546 мм
- ▶ Тегло – 55 кг

*Подходящ за жилища от 40 до 200 кв.м. с две бани

6360.00

АquaPLUS VCI 32CS/1-5

арт. N: 0010025201



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3.7 – 25.5 квт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 8.2 – 25.5 квт
- ▶ Модуляция на мощността при производство топла вода – 3.7 – 32.6 квт
- ▶ Дебит на топла вода при $\Delta t 30^{\circ}$ - 18.5 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ 3.4 м³/ч
- пропан – 1.33 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензната вода – 3.3 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/546 мм
- ▶ Тегло – 57 кг

*Подходящ за жилища от 50 до 270 кв.м. с две бани

6610.00



В цената са включени:



Сифон за кондензат



К-т коаксиален комин
0,8 м.



Комплект присъединителни фитинги

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

Първото поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди модел EcoTEC PLUS

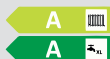
Най-малкият (по мощност) едноконтурен кондензен уред в Европа!

КОНДЕНЗНИ ЙОНИЗАЦИОННИ ЕДНОКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ

EcoTEC PLUS - VC 10CS/1-5 (N-INT3) ; VC 15CS/1-5 (N-INT3)

EcoTEC PLUS VC 10CS/1-5

арт. N: 0010024654

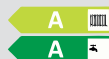


- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3,4 – 10,9 кВт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5,4 – 10,9 кВт
- ▶ Мощност при загряване на серпентинен бойлер – 20 кВт
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ – 2,2 м³/ч
- пропан – 0,8 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензатна вода – 1,02 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 34 кг

*Подходящ за жилища от 35 до 100 кв.м.

EcoTEC PLUS VC 15CS/1-5

арт. N: 0010024655



- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3,4 – 16,4 кВт
- ▶ Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5,4 – 16,4 кВт
- ▶ Мощност при загряване на серпентинен бойлер – 20 кВт
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ – 2,2 м³/ч
- пропан – 0,8 м³/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 109%
- ▶ Дебит на кондензатна вода – 1,53 л/час
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм
- ▶ Тегло – 34 кг

*Подходящ за жилища от 35 до 150 кв.м.

3440.00

3700.00

В цената са включени:

 Сифон за кондензат	 К-т коаксиален комин 0,8 м.
 Датчик за серпентинен бойлер	 Комплект присъединителни фитинги

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя



Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

Първото поколение стенни газови кондензни йонизационни уреди модел EcoTEC PLUS

КОНДЕНЗНИ ЙОНИЗАЦИОННИ ЕДНОКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PLUS - VC 25CS/1-5 ;

VC 30CS/1-5 ; VC 35CS/1-5(N-INT3)

ecoTEC Plus VC 25CS/1-5	ecoTEC Plus VC 30CS/1-5	ecoTEC Plus VC 35CS/1-5
арт. N: 0010024656	арт. N: 0010024653	арт. N: 0010024657
A	A	A
<ul style="list-style-type: none"> Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3.4 – 21 кВт Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5.4 – 21 кВт Мощност при загряване на серпентинен бойлер – 24 кВт Разход на газ при максимална мощност: <ul style="list-style-type: none"> - природен газ – 2.6 м³/ч - пропан – 1.0 м³/ч Коефициент на ефективност – 109% Дебит на кондензатна вода – 2.04 л/час Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм Тегло – 34 кг 	<ul style="list-style-type: none"> Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 3.4 – 26.4 кВт Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 5.4 – 26.4 кВт Мощност при загряване на серпентинен бойлер – 27.5 кВт Разход на газ при максимална мощност: <ul style="list-style-type: none"> - природен газ – 3.2 м³/ч - пропан – 1.3 м³/ч Коефициент на ефективност – 109% Дебит на кондензатна вода – 2.55 л/час Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм Тегло – 34 кг 	<ul style="list-style-type: none"> Модулиране на мощността в режим на отопление природен газ 4.5 – 33.3 кВт Модулиране на мощността в режим на отопление пропан 8.4 – 33.3 кВт Мощност при загряване на серпентинен бойлер – 34.8 кВт Разход на газ при максимална мощност: <ul style="list-style-type: none"> - природен газ – 3.8 м³/ч - пропан – 1.5 м³/ч Коефициент на ефективност – 109% Дебит на кондензатна вода – 3.06 л/час Размери: в/ш/д - 720/440/348 мм Тегло – 39 кг
*Подходящ за жилища от 40 до 200 кв.м.	*Подходящ за жилища от 40 до 250 кв.м.	*Подходящ за жилища от 50 до 300 кв.м.
3720.00	3960.00	5100.00

В цената са включени:

 Сифон за кондензат	 K-т коаксиален комин 0,8 м.
 Датчик за серпентинен бойлер	 Комплект присъединителни фитинги



Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя



Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

Стенни газови кондензни уреди EcoTEC PLUS 48 и 65 кВт

КОНДЕНЗНИ ЕДНОКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PLUS - VU 466/5-5; VU 656/5-5

ecoTEC Plus VU 486/5-5

арт. N: 0010021534

A



- † Регулиране на мощността в режим на отопление от 12.2 - 48kW
- † Мощност при производство на топла вода – 48 kW
- † Възможност за свързване към обмен серпентинен бойлер
- † Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ - 4.8 м³/ч
- пропан - 3.5 кг/ч

- † Коефициент на ефективност – 109%
- † Размери: в/ш/д - 800/480/450 мм

*Подходящ за жилища от 120 до 600 кв.м. с повече от една баня

ecoTEC Plus VU 656/5-5

арт. N: 0010021535

A



- † Регулиране на мощността в режим на отопление от 14 - 65 kW
- † Мощност при производство на топла вода – 65 kW
- † Възможност за свързване към обмен серпентинен бойлер
- † Разход на газ при максимална мощност:
- природен газ - 6.9 м³/ч
- пропан - 5.0 кг/ч

- † Коефициент на ефективност – 109%
- † Размери: в/ш/д - 800/480/472 мм

*Подходящ за жилища от 140 до 800 кв.м. с повече от една баня

7200.00

9990.00



В цената са включени:

 Сифон за кондензат	 К-т коаксиален комин 0,8 м.
---	--

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

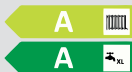
24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

СТЕННИ ГАЗОВИ КОНДЕНЗИ УРЕДИ ECOTEC PURE

КОНДЕНЗНИ ДВУКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PURE VUW 236/7-2 ; VUW 286/7-2

ecoTEC PURE VUW 236/7-2

арт.№: 0010023029

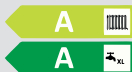


- ▶ Регулиране на мощността в режим на отопление от 6,5 – 18,5 kW
- ▶ Мощност при производство на топла вода – 24,0 kW
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 11,5л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
природен газ – 2,6 м³/ч
пропан – 1,3 кг/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 108%
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/335 мм
- ▶ *Подходящ за жилища от 65 до 120 кв.м. с една баня

2860.00

ecoTEC PURE VUW 286/7-2

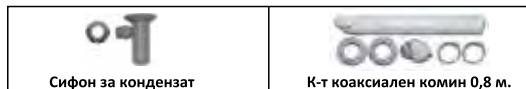
арт.№: 0010023032



- ▶ Регулиране на мощността в режим на отопление от 7,5 – 24,0 kW
- ▶ Мощност при производство на топла вода – 28,0 kW
- ▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 13,5 л/мин
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
природен газ - 3,0 м³/ч
пропан – 1,5 кг/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 108%
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/335 мм
- ▶ *Подходящ за жилища от 80 до 160 кв.м. с една баня

2998.00

В цената са включени:



Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя



- Вертикални изводи за присъединяване към инсталациите !
- Присъединителните фитинги – арт. Номер. 0020235519 са
- опция и не са включени в цената на уредите.

Надеждност и качество със стандарта на



Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022 г.

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

СТЕННИ ГАЗОВИ КОНДЕНЗИ УРЕДИ ECOTEC PURE

КОНДЕНЗЕН ЕДНОКОНТУРЕН ГАЗОВ УРЕД ECOTEC PURE VU 246/7-2

ecoTEC PURE VU 246/7-2

арт.Н: 0010023035

A



- ▶ Диапазон на модулация на мощността при отопление 50/30°C – 6,5 – 20,2 квт
- ▶ Мощността на загряване на серпентинен бойлер – 6,6 – 24,0 квт
- ▶ Разход на газ при максимална мощност:
 - природен газ – 2,6 м3/ч
 - пропан – 1,3 кг/ч
- ▶ Коефициент на ефективност – 108%
- ▶ Размери: в/ш/д - 720/440/335 мм
- ▶ Тегло - 30,8 кг

2640.00

В цената са включени:



Сифон за кондензат



К-т коаксиален комин 0,8 м.



Датчик за серпентинен бойлер

Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя



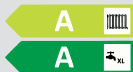
- Вертикални изводи за присъединяване към инсталациите !
- Присъединителните фитинги – арт. Номер. 0020235519 са опция и не са включени в цената на уредите.

СТЕННИ ГАЗОВИ КОНДЕНЗИ УРЕДИ ECOTEC PRO

КОНДЕНЗНИ ДВУКОНТУРНИ ГАЗОВИ УРЕДИ ECOTEC PRO VUW 236/5-3 ; VUW 286/5-3

ecoTEC PRO VUW 236/5-3 A

арт.№: 0010021979



- ▶ Регулиране на мощността в режим на отопление от 5,7 – 19,7 kW
- ▶ Мощност при производство на топла вода – 23,0 kW

▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 11,0л/мин

▶ Разход на газ при максимална мощност:

- природен газ – 2,5 м³/ч

- пропан – 1,8 кг/ч

▶ Коефициент на ефективност – 109%

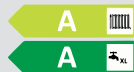
▶ Размери: в/ш/д - 720/440/338 мм

*Подходящ за жилища от 55 до 160 кв.м. с една баня

3380.00

ecoTEC PRO VUW 286/5-3 A

арт.№: 0010021980



- ▶ Регулиране на мощността в режим на отопление от 6,9 – 25,5 kW
- ▶ Мощност при производство на топла вода – 28,0 kW

▶ Дебит на топла вода при Δt 30° - 13,4 л/мин

▶ Разход на газ при максимална мощност:

- природен газ - 3,0 м³/ч

- пропан – 2,2 кг/ч

▶ Коефициент на ефективност – 109%

▶ Размери: в/ш/д -720/440/338 мм

*Подходящ за жилища от 70 до 200 кв.м. с една баня

3500.00

В цената са включени:



Безплатна консултация

Гаранционно сервизно обслужване

Първоначален пуск и настройка на уредите

Обучение на ползвателя



Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

ЕЛЕМЕНТИ ЗА СИСТЕМАТА ЗА ВЪЗДУХА И ИЗХОДЯЩИТЕ ГАЗОВЕ НА СТЕННИ КОНДЕНЗНИ УРЕДИ

АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
009056	Розетка за плосък покрив	58.00
300850	Обшивка за наклонен покрив, червена	62.00
303200	Вертикален стенно-покривен проход 80/125 мм,ПП, черен	352.00
303202	Удължение 80/125 мм - 0,5 м,ПП	108.00
303203	Удължение 80/125 мм - 1,0 м,ПП	163.00
303205	Удължение 80/125 мм - 2,0 м,ПП	303.00
303208	Комплект присъединителен 80/125 мм ПП за включване към вертикална коаксиална шахта	460.00
303209	Хоризонтален стенно-покривен проход 80/125 мм - 0,8 м,ПП	460.00
303210	Коляно 87° - 80/125 мм,ПП	125.00
303211	Коляно 45° 80/125 мм,ПП (комплект - 2 бр.)	180.00
303215	Сепаратор 80/125 мм,ПП	94.00
303250	Комплект за включване към коминна шахта , 80/125 мм,ПП	415.00
0020021006	Базов комплект за разделно включване на въздух и изходящи газове, 80/125 мм ПП	485.00
303821	Укрепващи скоби 100 мм/5 броя/	116.00
0020220656	Вертикален стенно - покривен проход 60/100 мм,ПП, черен (препоръчително заедно с артикул 303915)	142.00
303902	Удължение 0,5 м 60/100 мм,ПП	58.00
303903	Удължение 1,0 м 60/100 мм,ПП	84.00
303905	Удължение 2,0 м 60/100 мм,ПП	178.00
303910	Коляно 87° 60/100 мм,ПП	52.00
303911	Коляно 45°,60/100 мм,ПП - 2 броя	116.00
303915	Сепаратор 60/100 мм,ПП	68.00
303926	Присъединителен фитинг за газовия уред 80/125 мм,ПП	38.00

ЕЛЕМЕНТИ ЗА СИСТЕМАТА ЗА ВЪЗДУХА И ИЗХОДЯЩИТЕ ГАЗОВЕ НА СТЕННИ КОНДЕНЗНИ УРЕДИ

АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
0020147469	Адаптер 80/125 за кондензни уреди ЕкоТЕК/5	32.00
0020144596	Адаптер 60/100 за кондензни уреди ЕкоТЕК.5	36.00
0020219517	Хоризонтален стенно-покривен проход 60/100 мм - 0,75 м, ПП	120.00
0020147470	Адаптор за отделни тръби 80/80 мм	48.00
303252	Удължение 0,5м 80 мм, ПП	32.00
303253	Удължение 1,0м 80 мм, ПП	32.00
303255	Удължение 2,0м 80 мм, ПП	54.00
303257	Коляно 15°, 80 мм, ПП - 2 броя	192.00
303258	Коляно 30°, 80 мм, ПП - 2 броя	182.00
303259	Коляно 45°, 80 мм, ПП - 2 броя	58.00
303263	Коляно 87°, 80 мм, ПП	40.00
300940	Закрепващи скоби 80 мм – 5 броя	108.00
300941	Ветрозащитна шапка 80 мм	48.00
0020042761	Базов комплект за включване на 2 уреда към димоотвеждаща тръба DN 130 PP	1032.00
0020042769	Удължение 1 м DN 130 PP	148.00
0020042770	Удължение 2 м DN 130 PP	212.00

**ЕЛЕМЕНТИ ЗА СИСТЕМАТА ЗА ВЪЗДУХА И ИЗХОДЯЩИТЕ ГАЗОВЕ НА СТЕННИ
КОНВЕНЦИОНАЛНИ КОТЛИ**

АРТ.№	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
009056	Обшивка за плосък покрив	58.00
300850	Обшивка за наклонен покрив,червена	62.00
303600	Комплект коакс.връзка 80/125 за вертикален покривен проход (черен)	444.00
303602	Удължител 0,5 м 80/125	118.00
303603	Удължител 1,0 м диам.80/125	222.00
303605	Удължител 2,0 м диам. 80/125	452.00
303609	Хоризонтален стенно-покривен проход 80/125 –комплект	728.00
303610	Коакс.коляно 87о 80/125	122.00
303611	Коакс.коляно 45о(26р.) 80/125	410.00
303616	Закрепващи скоби(5бр.) 125мм	210.00
303617	Сепаратор 80/125	162.00
303800	Комплект коакс.връзка 60/100 за вертикален покривен проход (черен)	282.00
303801	Удължител 0,5 м 60/100	52.00
303802	Удължител 1 м 60/100	78.00
303803	Удължител 2,0 м 60/100	282.00
303805	Кондензоуловител /комплект/ 60/100	326.00
303808	Коляно 90о 60/100	52.00
303809	Коляно 45о(26р.) 60/100	170.00
303815	Присъединителен елемент 60 - 80 с подаване на въздуха от помещението	80.00
303818	Присъединителен елемент 80/80	142.00
303821	Закрепващи скоби(5бр.)100	120.00
303823	Комплект скоби 60/100	42.00
303845	Хоризонтално стенно-покривен проход 60/100 – 1,0 м – комплект	120.00

АКСЕСОАРИ ЗА ГАЗОВИ УРЕДИ		
АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
306257	Температурен датчик за серпантинен бойлер	40.00
306269	Удължение на кабел за свързване на датчик за серпантинен бойлер	36.00
0020266791	Датчик за отчитане на външна температура	60.00
0020176180	Комплект за преоборудване на пропан на модели ЕкоТЕК ПРО (VUW) – 5 ^{то} поколение (с включен труд за преоборудване)	150.00
0020135128	Комплект за преоборудване на пропан на модели ЕкоТЕК ПЛЮС (VU и VUW) – 5 ^{то} поколение. Използва се за уреди модел VU 166/5-5, VU 246/5-5, VU 386/5-5, VUW 246/5-5 (с включен труд за преоборудване)	192.00
0020175906	Комплект за преоборудване на пропан на модели ЕкоТЕК ПЛЮС (VU и VUW) – 5 ^{то} поколение. Използва се за уреди модел VUW 306/5-5, VUW 346/5-5 (с включен труд за преоборудване)	540.00
202084	Комплект дюзи за преоборудване на пропан-бутан на уреди тип Турбомакс (с включен труд за преоборудване)	360.00
0020053224	Комплект дюзи за преоборудване на пропан-бутан на уреди тип ТурботЕК (с включен труд за преоборудване)	540.00
202096	Комплект дюзи за преоборудване на природен газ на уреди тип Турбомакс (с включен труд за преоборудване)	240.00
306720	Хидравличен съединител 3 м ³ /h - WH 40	972.00
306721	Хидравличен съединител 7,5 м ³ /h - WH 95	1162.00
306726	Хидравличен съединител 12 м ³ /h - WH 160	2426.00
306727	Хидравличен съединител 2 м ³ /h - WH 27	540.00
0020042415	Комплект за преоборудване от VUW във VU за уреди модел ТУРБОТЕК	360.00
0010024924	Звукова изолация за уреди АкваПЛЮС (VCI)	24.00
0020036743	Трипътен вентил 1" за включване на серпантинен бойлер към уреди тип VU 486/5-5 VU и 656/5-5	440.00
0009462	Трипътен вентил с ел. задвижване за подово отопление	240.00

Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура

ПРИСЪЕДИНИТЕЛНИ ФИТИНГИ ЗА ГАЗОВИ УРЕДИ И СЕРПАНТИННИ БОЙЛЕРИ		
АПТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА
300848	Газов кран с термозащита 3/4"	142.00
300849	Газов кран с термозащита 1"	310.00
000376	Сифон за отвеждане на кондензатната вода	20.00
0020235519	Присъединителни фитинги за двуконтурни и едноконтурни уреди модел ecoTEC PURE 236; 246; 286	112.00
306226	Присъединителни фитинги за едноконтурни уреди turboTEC PLUS VU 242; 282	180.00
306264	Присъединителен комплект за серпантинен бойлер(малък)	115.00
0020055870	Присъединителни фитинги за двуконтурни уреди тип turboTEC PRO M	165.00
0020060434	Осигурителна група 10 бара за серпантинни бойлери с обем до 200л	156.00
305827	Осигурителна група 10 бара за серпантинни бойлери с обем по-голям от 200л	240.00
0020201896	Присъединителни фитинги, вкл. и сифон за йонизационни кондензни котли тип VC, VCW, VCI	210.00



ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ



СТАЙНИ ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ

АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА	ИЗОБРАЖЕНИЕ
306777	VRT 15 - Стаен термостат ON/OFF – механичен * Управление по температура * Свързване към отоплителен уред – Кабел 2 x 0.75 кв. мм.	54.00	
0010038663	VRT 50/2 - Стаен терморегулатор с модулационно управление, e-BUS комуникация * Управление по температура * Свързване към отоплителен уред – Кабел 2 x 0.75 кв. мм	99.00	
0020170569	VRT 250 - Стаен терморегулатор със седмично програмиране ON/OFF * Управление по време и температура на отопление * 2 режима на управление - Автоматичен(по зададена програма) и Режим против замръзване * Свързване към отоплителен уред – Кабел 2 x 0.75 кв. мм.	132.00	

СТАЙНИ ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ







АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА	ИЗОБРАЖЕНИЕ
0020260950	<p>sensoHOME 380 – стаян терморегулатор със седмично програмиране, модуляционно управление</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управление по време и температура на отоплението, производството на топла вода и рециркулацията на топла вода • Съвременен дизайн • Сензорен екран (touch screen) • Съвързване към отоплителен уред – кабел 2 x 0.75 кв. мм 	360.00	
0020260960	<p>sensoHOME 380f - дистанционен стаян терморегулатор със седмично програмиране, модуляционно управление</p> <ul style="list-style-type: none"> • Управление по време и температура на отоплението, производството на топла вода и рециркулацията на топла вода • Съвременен дизайн • Сензорен екран (touch screen) • Съвързване към отоплителен уред : Терморегулатор - Дистанционно (Безжично); Приемник – в отоплителния уред или стенно с кабел 2 x 0.75 кв. мм 	590.00 BGN 320.00 EUR	
703305	Монтаж на стаян терморегулатор	96.00	
703331	Монтаж на безжичен стаян терморегулатор или програмиране на монтиран стаян терморегулатор	72.00	

ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ С ОТЧИТАНЕ НА МЕТЕОРОЛОГИЧНИТЕ УСЛОВИЯ



АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА	ИЗОБРАЖЕНИЕ
0020260920	<p>sensoCOMFORT 720 - терморегулатор по външна температура със седмично програмиране и модулационно управление</p> <ul style="list-style-type: none"> *- съвремен дизайн, сензорен екран *- възможност за управление на хибридни системи (термопомпа – солар – газов или електрически отоплителен уред) *- управление до 7 отоплителни уреда (чрез модули VR32) *- управление до 14 отоплителни кръга (чрез модули VR92 или VR92f) *- Свързване към отоплителен уред – кабел 2 x 0.75 кв. мм 	436.00	
0020260936	<p>sensoCOMFORT 720 f- дистанционен терморегулатор по външна температура със седмично програмиране и модулационно управление</p> <ul style="list-style-type: none"> *- съвремен дизайн, сензорен екран *- възможност за управление на хибридни системи (термопомпа – солар – газов или електрически отоплителен уред) *- управление до 7 отоплителни уреда (чрез модули VR32) *- управление до 14 отоплителни кръга (чрез модули VR92 или VR92f) *- Свързване: Терморегулатор - Дистанционно (Безжично);Приемник – в отоплителният уред или стенно с кабел 2 x 0.75 кв. мм 	852.00	
0020276390	<p>Vsmart – Терморегулатор за управление на отоплителен уред VAILLANT чрез интернет апликация на смарт мобилен телефон и безжична връзка към домашен рутер, с отчитане, управление и програмиране на стайната температура, отчитайки външните климатични условия, за които получава автоматична информация от интернет провайдери.</p>	610.00	
703306	Монтаж на терморегулатор с отчитане на метеорологичните условия	144.00	
703322	Монтаж на каскаден терморегулатор	360.00	
703332	Монтаж на безжичен терморегулатор с отчитане на метеорологичните условия, на интернет регулатори или програмиране на монтирани терморегулатори с отчитане на метеорологичните условия	120.00	

* При първоначален пуск на газов или електрически уред, настройката и програмирането на терморегулатор не се заплащат

ДОПЪЛНИТЕЛНИ МОДУЛИ за ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ

АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА	ИЗОБРАЖЕНИЕ
0020139895	VR 32 /3– Допълнителен модул към multiMATIC 700 и 720 за включване в каскада на газови уреди с e-BUS	220.00	
0020235465	VR 32 B – Допълнителен модул към multiMATIC 700 и 720 за включване в каскада на електрически котли и термopомпи	288.00	
0020139898	VR 39 – преобразуващ модул – Терморегулатор с-е BUS комуникация към клема 7-8-9 на уреди без e-BUS	230.00	
0020017744	VR 40 - Модул 2 от 7 – за управление от котела на – Рециркуляционна помпа за БГВ; Външна циркуляционна помпа за отопление; Помпа за зареждане на бойлер; Клапа за отработени газове; Външен магнитен клапан; Външно съобщение за неизправност	140.00	
306787	VR 10 – температурен датчик	52.00	
0020184845	VR 70 – Мултифункционален модул към multiMATIC 700/2 и sensoCOMFORT 720,720f за управление на: * За един допълнителен отоплителен кръг * Соларна система за производство на БГВ * Термopомпа * Рекоператор	580.00	
0020184848	VR 71 – Допълнителен модул към multiMATIC 700/2 и sensoCOMFORT 720,720f за управление на 3 допълнителни отоплителни кръга	820.00	
0020266791	Датчик за външна температура	62.00	
306788	VR 11 - Датчик за слънчен колектор VFK 900 S	60.00	

ДОПЪЛНИТЕЛНИ МОДУЛИ ЗА ТЕРМОРЕГУЛАТОРИ

АРТ. №	НАИМЕНОВАНИЕ	ЦЕНА	ИЗОБРАЖЕНИЕ
0020260924	VR 92 – Допълнение към sensoCOMFORT 720,720f за отчитане и задаване на температурата във втора отоплителна зона	340.00	
0020260939	VR 92f – Допълнение към sensoCOMFORT 720,720f за отчитане и задаване на температурата във втора отоплителна зона, безжичен	400.00	

ФАБРИЧНА ГАРАНЦИЯ И СЕРВИЗНО ОБСЛУЖВАНЕ



Цените са в лева, с включен ДДС.

Валидна от 01.04.2022

24 месеца гаранционен срок – считано от датата на пускане, но не повече от 30 месеца от датата на издаване на фактура