



VICTRIX ZEUS

Стенен кондензен газов котел с вграден обемен бойлер от 45 литра





 **IMMERGAS**



VICTRIX ZEUS

Комфорт и дизайн в малко пространство

VICTRIX ZEUS е **кондензен котел с вграден обемен бойлер от неръждаема стомана за оптимален комфорт от битова гореща вода**, компактни размери и елегантен дизайн. Котелът е подходящ за монтаж в закрити помещения.

Създаден в две версии с топлинна мощност от 25 kW и 32 kW, Victrix Zeus е **проектиран за нови инсталации, но със стандартни присъединителни връзки, като предишните модели, за да се улесни работата на инсталаторите при подмяна на стари котли**. В допълнение, кондензационният модул от неръждаема стомана намалява риска от запушване, а циркулационната помпа с ниска консумация позволява значителни икономии на енергия.

Висока производителност и последователно намаляване на разхода на газ се постигат благодарение на електронната платка, която модулира мощността на котела от 17% до 100%. VICTRIX ZEUS може да използва всеки вид гориво (пропан-бутан или природен газ), поради което се доставя с един продукт код.

Серията VICTRIX ZEUS са сертифицирани по **най-високата екологична класификация** в Европа (клас 6), благодарение на ниските си емисии на въглероден оксид (CO) и азотни оксиди (NOx). Удобният за потребителя интерфейс с LCD дисплей и копчета, позволяват бързо и лесно регулиране и настройка на котела.





DOMINUS.

ПРИЛОЖЕНИЕТО ЗА ДИСТАНЦИОННО
УПРАВЛЕНИЕ НА ВАШИЯ КОТЕЛ ОТ
ВСЯКА ТОЧКА

VICTRIX ZEUS може да се управлява дистанционно, посредством приложението DOMINUS app. Това просто, интуитивно приложение ви позволява да управлявате вашия котел и да видите работните параметри на дисплея на таблета, смартфона или преносимия ви компютър.

Използвайки допълнителният комплект с Wi-Fi предавател (код 3.026273), свързан с модема / безжичния рутер (не се доставя от Immergas), можете да комуникирате с контролера на котела от всяко място.

ПРЕДИМСТВА НА ПРИЛОЖЕНИЕТО **DOMINUS**

- Интуитивна навигация и лесно използване на смартфони и таблети със сензорни екрани.
- Дистанционно управление с пряк достъп до основните системни настройки като например:
 - Работен статус
 - Задаване температура на Отопление/БГВ
 - Стайна температура
 - Приемане на съобщения за аварии
 - Рестартиране на котела
- Достъп за използване навсякъде и по всяко време
- Лесно инсталиране
- Криптиран достъп, за по-голяма сигурност



45-ЛИТРОВ ВГРАДЕН ОБЕМЕН БОЙЛЕР ОТ НЕРЪЖДАЕМА СТОМАНА

Неръждаемата стомана гарантира, че бойлерът не се влияе от действието на водата, а широкият фланец оптимизира операциите по почистване и поддръжка. Двойно-спирално навитата серпентина от неръждаема стомана, намираща се вътре в бойлера, осигурява бърз топлообмен.

ЕДНОВРЕМЕННО ПОЛЗВАНЕ НА БГВ

Капацитетът на бойлера от неръждаема стомана, съчетан с отлично регулиране на температурата, печели обозначението с *** (три звезди) съгласно EN 13203-1, което означава максимални санитарни характеристики, осигуряващи висок комфорт дори при едновременно използване на битова гореща вода.

ВКЛЮЧЕН РАЗШИРИТЕЛЕН СЪД ЗА БГВ

КОМПАКТНИ РАЗМЕРИ

Поради своята компактност и вградения обемнен бойлер в тялото на самия газов котел Victrix Zeus няма да отнеме много място от ценната жилищна площ. Той може лесно да се монтира в избрано помещение, както и да замени стария газов котел. Обемният бойлер от неръждаема стомана е с обновена изолация и стандартната защита до 0°C. Степента на електрическа защита е IPX5D.





ВИСОКИ ХИДРАВЛИЧНИ ПОКАЗАТЕЛИ

Кондензният модул на VICTRIX ZEUS е направен с **еднотръбна серпентина от неръждаема стомана**. Липсата на колектори и кръг гарантира **висока надеждност**, а намаленият брой заварки води до намален риск от протичане.

Единичната серпентина без стеснение, изработена от неръждаема стомана осигурява **перфектно балансиран хидравличен поток, значително намалявайки загубите от налягане**. Вътрешната част е широка, за да **лимитира отлаганията и да намали риска от запушване**. Това е и една от причини **Victrix Zeus да бъде идеално решение при подмяна на стария газов уред**.

ЦИРКУЛАЦИОННА ПОМПА КЛАС "А"

В сравнение с традиционните помпи, циркуляционната помпа с ниска консумация на Victrix Zeus позволява значителни спестявания на енергия. Наличието на две температурни сонди за подаване и връщане осигуряват постоянно модулиращи работни условия, според изискванията на системата, като по този начин се повишава сезонната ефективност. Циркуляционната помпа може да бъде настроена в следните режими на работа: **Постоянно Δt , Пропорционален Напор** или **Константна Скорост**.

ЕЛЕКТРОНЕН КОНТРОЛ ЗА ВЪЗДУХ / ГАЗ

Електронният газов клапан позволява **контрол на въздуха /газа**, посредством многофункционален електрод, разположен вътре в горивната камера; **електронната платка сама адаптира горивните параметри**, в случай на промени в плътността на въздуха или горивото. Друга важна характеристика е, че не е необходимо смяна на дюзите при смяна на газ (метан / пропан-бутан): котелът се доставя като единичен код на продукта и просто трябва да се направят корекции в софтуера на електронната платка.





ДИМООТВОДНИ СИСТЕМИ „GREEN SERIES“

VICTRIX ZEUS е оборудван с индивидуални серии от комплекти за пресен въздух/ димоотвеждане, които осигуряват висока устойчивост на корозия и забележително бърза и функционална инсталация, също благодарение на системата за свързване и на материала на уплътненията. Котлите VICTRIX ZEUS могат да бъдат монтирани в конфигурация на затворена камера с принудителна тяга или отворена камера и принудителна тяга.

Конфигурация отворена камера с принудителна тяга

Тип	Код
Фланец + коляно + удължителна тръба Ø 80 0,5 m за димоотвеждане	3.016365

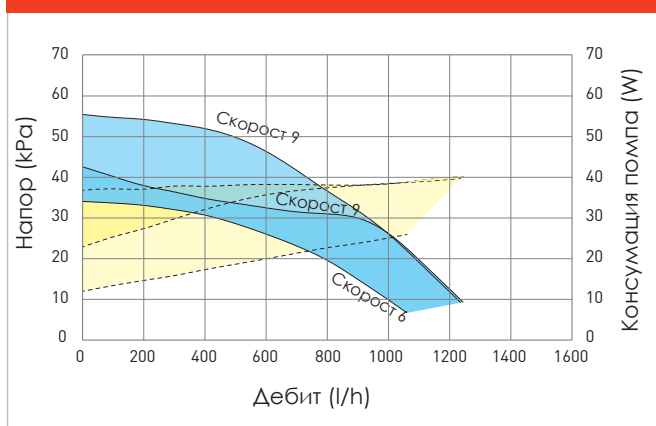
Конфигурация затворена камера с принудителна тяга

Пълен комплект от двойна тръба Ø 80/80 макс. дължина 36 m**	3.012002
Хоризонтален димовъздушен коаксиален комплект Ø 60/100 макс. дължина 12,9 m**	3.012000
Хоризонтален димовъздушен коаксиален комплект Ø 60/100 S със макс. дължина 11,9 m**	3.024598
Хоризонтален димовъздушен коаксиален комплект Ø 60/100 с въртящ се терминал, макс. дължина 9,9 m**	3.024267
Вертикален димовъздушен коаксиален комплект Ø 60/100 (цвят червена охра)**	3.016833

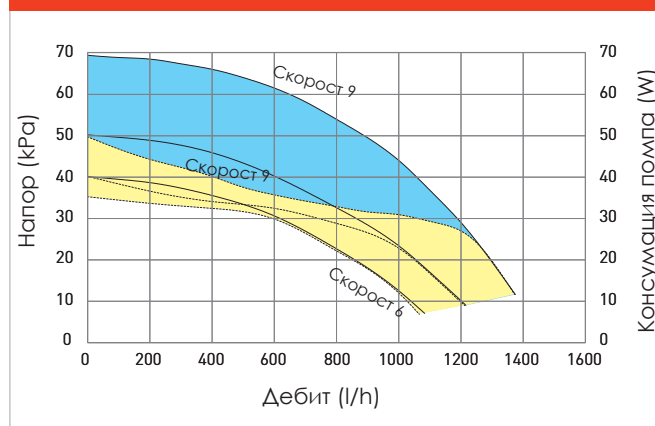
** За правилен избор на комплектите, вижте брошурата с инструкции за котела.

Технически данни	Мерна единица	VICTRIX ZEUS 25	VICTRIX ZEUS 32
Код		3.028381	3.028382
Максимална термична мощност (Режим БГВ)	kW	25,8	33,1
Максимална термична мощност (Режим Отопление)	kW	20,6	29,0
Минимална термична мощност	kW	3,7	4,3
Максимална топлинна мощност (режим БГВ)	kW	25,0	32,0
Максимална топлинна мощност (режим Отопление)	kW	20,0	28,0
Минимална топлинна мощност	kW	3,5	4,0
Ефективност при номинална мощност (80/60 °C)	%	97,1	96,6
Ефективност при 30% натоварване (80/60 °C)	%	94,9	93,1
Тегловен CO при природен газ	mg/kWh	21	19
Тегловен NO _x при природен газ	mg/kWh	39	38
NO _x Клас		6	6
БГВ дебит при продължителна консумация (Δt= 30 °C)	l/min	12,0	15,1
БГВ дебит за първите 10 минути (Δt= 30 °C)	l/min	13,2	16,0
Разширителен съд на отоплителният кръг (реален)	litres	8,0 (5,8)	10,0 (7,1)
Разширителен съд на БГВ (реален)	litres	2,0 (1,5)	2,0 (1,5)
Индекс на електрическата защита	IPX	5D	5D
Общо тегло - с вода/празен	kg	105,4 (57,6)	121,9 (65,5)

Графика Дебит/Напор
VICTRIX ZEUS 25



Графика Дебит/Напор
VICTRIX ZEUS 32



Легенда

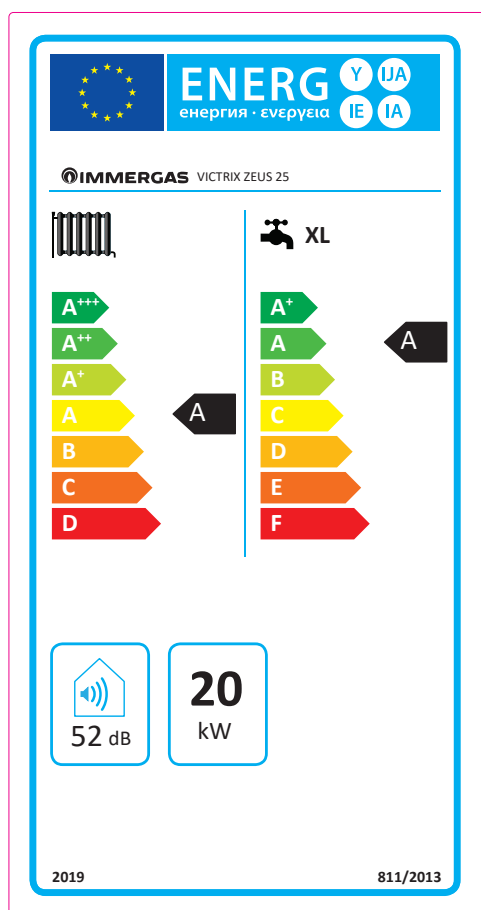
- Разполагаме напор в системата без байпас
- Разполагаме напор в системата със байпас
- Консумация на помпата без байпас
- Консумация на помпата със байпас

Серията котли VICTRIX ZEUS са оборудвани с регулируем байпас за отоплителната система.

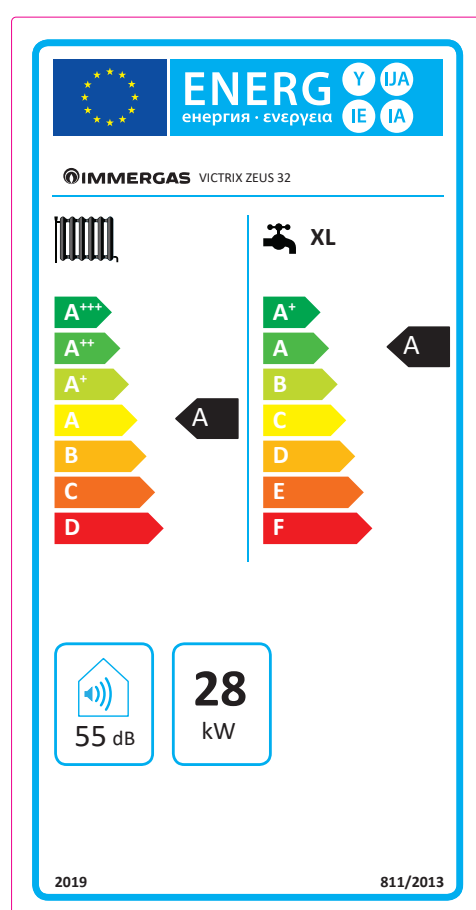


В съответствие с директивата за ELD (съгласно Регламент 811/2013), ние прилагаме етикета на всеки котел за да дадем възможност на клиентите да направят оценка на продуктите. Етикетите са показани в документацията, придружаваща уредите, както и на интернет страницата www.immergas.com за всеки продукт.

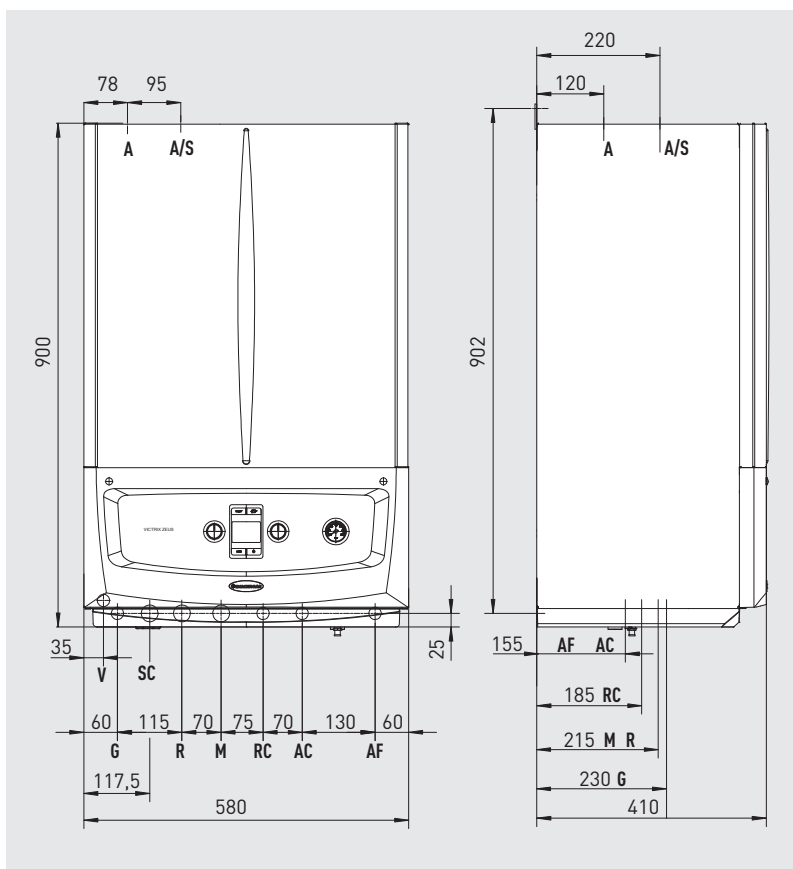
VICTRIX ZEUS 25



VICTRIX ZEUS 32



VICTRIX ZEUS 25/32



Легенда

V	Ел. захранване
G	Газово захранване
AC	Изход на БГВ
AF	Вход битова студена вода
SC	Дренаж конденз (мин. вѝтр. диаметър Ø 13 mm)
M	Изход към инсталация (опция)
R	Вход от инсталация (опция)
A/S	Вход/Изход -димоотвеждане/пресен въздух
A	Вход
S	Изход

ХИДРАВЛИЧНИ ВРЪЗКИ

Газ	БГВ		Система	
G	AC	AF	R	M
1/2"	1/2"	1/2"	3/4"	3/4"

VICTRIX ZEUS 25



A



A

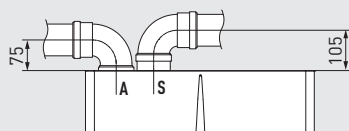
VICTRIX ZEUS 32



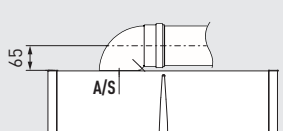
A



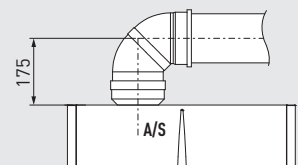
A



Разделен ДВК
Ø 80/80



Хоризонтален ДВК
Ø 60/100



Хоризонтален ДВК
Ø 80/125



За да се осигури правилен монтаж на уреда, комплектът дымоотводи за приток на свеж въздух/отвеждане на димни газове, трябва да бъде избран от Immergas "Green Series".



Комбинирането на VICTRIX ZEUS с устройство за климатично регулиране е отлична инвестиция, тъй като така се подобрява сезонната енергийна ефективност на отоплителната система. Поради тази причина за всяко от следните устройства за терморегулиране, ние указваме клас, който предоставя процентната стойност на повишена ефективност.

DOMINUS интерфейсен комуникатор

Тип		Код
<p>Wi-fi интерфейсен комплект за дистанционно управление чрез web приложение.</p> <p>Комплектът с Wi-Fi комуникатор трябва да бъде свързан с безжичен модем / рутер (не се предоставя от Immergas) и трябва да се монтира извън котела.</p> <p>Комплектът Ви позволява дистанционното управление на 3 зони.</p> <p>НОВО</p> <p>Идеален за комбинация с концентратор с безжични сонди код 3.030908</p>		3.026273

Сонда подаване

<p>Да се разположи след колектора на отоплителната система.</p> <p>НОВО</p>		3.030913
--	--	----------

Зонален контролер


<p>Може да управлява до 4 директни зони или 1 смесена и 1 директна зона, посредством модулиращ термостат (CAR^{v2}).</p>	 <p>размери (В x Ш x Д) mm 175 x 110 x 50</p>	3.028444
--	---	----------

SMARTTECH PLUS

<p>Високотехнологично интелигентно дистанционно управление с Bluetooth технология, оборудвано с:</p> <ul style="list-style-type: none"> • порт (мрежова точка) • основа за стенен монтаж (с вграден нивелир) • стойка за маса <p>Захранване чрез 2 батерии (стандартни) Работна температура на околната среда 0 - + 40°C Клас на защита IP 20</p> <p>Клас на продукт: V* или VI Стойност на сезонна енергийна ефективност 3%* или 4%</p> <p>SMARTTECH PLUS се очаква да бъде наличен в края на 2021г.</p>	 <p>Размери (Ø x D) mm 70 x 35 Размери (Ø x D) mm 70 x 18</p>	3.030909
--	--	----------

* Клас на продукт с настройки по подразбиране. Някои устройства за регулиране на отопление могат да променят своя клас в зависимост от заданията и режимите на работа, които могат да бъдат променени, например модулиране или ВКЛ./ИЗКЛ. Използването на тези устройства допринася процентно за сезонната енергийна ефективност.

CAR^{V2} (модулационно дистанционно управление)

Тип		Код
<p>Модулационен контролер и седмичен термостат Клас на продукт: V* или VI Принос към сезонната енергийна ефективност за отопление 3%* или 4%</p>		3.021395


CAR^{V2} Wireless (модулационно дистанционно управление)

<p>Модулационен контролер и седмичен термостат Клас на продукт: V* или VI Принос към сезонната енергийна ефективност за отопление 3%* или 4%</p>		3.021623
--	--	----------

Външна сонда

<p>Позволява на котела да работи с променлива температура в съответствие с климатичните условия ИДЕАЛНА ЗА ПОДМЯНА Клас на продукт II*, VI или VII Стойност на сезонна енергийна ефективност 2%*, 4% или 3,5%</p>		3.014083
--	--	----------

TYVOX 117

<p>Програмируем седмичен термостат Съвместим с всички модели Клас на температурен контрол: IV* Принос към сезонната енергийна ефективност за отопление 2%*</p>		6053039
--	--	---------


TYVOX 137

<p>Безжичен програмируем седмичен термостат Клас на температурен контрол: IV* Принос към сезонната енергийна ефективност за отопление 2%*</p>		6053040
---	--	---------

Релейна платка

<p>Позволява взаимодействие между вентилите на зони и CAR^{V2} за изпращането на алармен сигнал, за управление на външна помпа и т.н.</p>		3.015350
---	--	----------

Предпазен термостат за ниска температура

<p>За газови котли, настроени с ниска температура (подходящ само ако се използва специален свързващ комплект).</p>		3.019229
--	--	----------

* Клас на продукт с настройки по подразбиране. Някои устройства за регулиране на отопление могат да променят своя клас в зависимост от заданията и режимите на работа, които могат да бъдат променени, например модулиране или ВКЛ./ИЗКЛ. Използването на тези устройства допринася процентно за сезонната енергийна ефективност.




Сред широката гама от опции е възможно да откриете специфични аксесоари, с които да допълните инсталацията на VICTRIX ZEUS. Използването на оригинални части подобрява качеството и надеждността на продуктите.

Магнитен циклонен филтър

Тип		Код
<p>MagnaClean MICRO 2*</p> <p>За предотвратяване на железните натрупвания в системата (само за вътрешен монтаж). Два модела с компресионни връзки за медна тръба 22 мм или 1" ИДЕАЛЕН ЗА ПОДМЯНА</p>		<p>FL1-03-01689-EU.</p> <p>FL1-03-01274-WE</p>

Помпа за изпомпване на конденз за стенни котли

<p>Полезна в случай на обратен наклон между сифона и изхода; монтажът е външен спрямо котела. ИДЕАЛНА ЗА ПОДМЯНА</p>		<p>3.026374</p>
---	--	-----------------

Неутрализатор на конденз

<p>Необходим за неутрализиране на киселинността на конденза. Включва гранулати.</p>		<p>3.019857</p>
---	---	-----------------

Горен декоративен капак

<p>За директно засмукване на въздух НОВО</p>		<p>3.030077</p>
---	--	-----------------

Долен капак

<p>Естетична рамка (с височина от 250 mm и дълбочина от 407 mm), която покрива зоните на свързване и основните монтирани допълнителни елементи ИДЕАЛЕН ЗА ПОДМЯНА НОВО</p>		<p>3.030323</p>
---	--	-----------------

* За други модели от серията магнитно-циклонни филтри, моля, свържете се с техническия отдел на Амакс Газ ООД.

DIM ErP

Комплекти за зонирание и управление на отоплителни инсталации с високо- и ниско-температурни зони

Тип	Код
<p>DIM 2 ZONES ErP Комплект за системи с две зони Хидравличен колектор-сепаратор, две електронни помпи с ниска консумация и електронна платка</p>	3.025607
<p>DIM 3 ZONES ErP Комплект за системи с три зони Хидравличен колектор-сепаратор, три електронни помпи с ниска консумация и електронна платка</p>	3.025608
<p>DIM A-BT ErP Комплект за смесени системи с 1 ниско-температурна и 1 високо-температурна зона. Хидравличен колектор-сепаратор, 2 електронни помпи с ниска консумация, 1 смесителен вентил и електронна платка</p>	3.025609
<p>DIM A-2BT ErP Комплект за смесени системи с 2 ниско-температурни и 1 високо-температурна зони Хидравличен колектор, 3 електронни помпи с ниска консумация, 2 смесителни вентила и електронна платка</p>	3.025610



Дозатор на полифосфати

<p>Филтър-дозатор на полифосфати 1/2" в комплект с 8 пълнителя</p>		STOPKALKR
--	--	-----------

Комплект за рециркулация на БГВ (с включена помпа)

<p>Само за монтаж под котела. Съдържа всички тръбни връзки</p>		3.015380
--	--	----------

Комплект за рециркулация (само тръба)

<p>Комплект, който да се добави към налична помпа за рециркулация</p>		3.012944
---	--	----------



ЗАЩО IMMERGAS?

Надеждност, иновация, грижа за околната среда.

Произведени в Италия, с над 55-годишна традиция, продуктите с марка IMMERGAS са предпочитаният избор на милиони семейства по света. С присъствие в Европа, Русия, Китай, Северна Африка, Близкия Изток, Южна Америка, Австралия и Нова Зеландия, компанията обхваща мрежа от 50 страни.

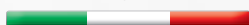
Доверието в IMMERGAS издържа теста на времето, защото компанията винаги е инвестирала в качествения контрол, безопасността и същевременно опазването на околната среда. Това поставя IMMERGAS на лидерска позиция в областта на уредите за газификация, като компания, която се грижи за своите клиенти отвъд границите на обикновения комфорт у дома.

Продуктите с марка IMMERGAS гарантират:

- Икономично, безопасно и чисто отопление и охлаждане
- Висока ефективност и ниска консумация
- Лесен и бърз монтаж
- Надежден следгаранционен сервиз и поддръжка от висококвалифицирани специалисти



immergas.com



Immergas S.p.A.
42041 Brescello (RE) - Italy
Tel. 0522.689011
Fax 0522.680617



IMMERGAS

IMMERGAS SPA - ITALY
СЕРТИФИЦИРАНА КОМПАНИЯ
UNI EN ISO 9001:2015

Immergas си запазва правото да прави промени в продуктите, необходими за тяхното развитие, без предварително уведомление.
С. АР.АР.000467-000 (вер. 1380) - 03/21

ИЗКЛЮЧИТЕЛЕН ПРЕДСТАВИТЕЛ И СЕРВИЗ



АМАКС ГАЗ ООД

Мрамор, София, ул."Васил Левски" № 148;

тел.: +359 2 902 46 71

e-mail: info@amaxgas.com

www.amaxgas.com