

CONDENSERENDE
GASWANDKETEL



IMMERGAS

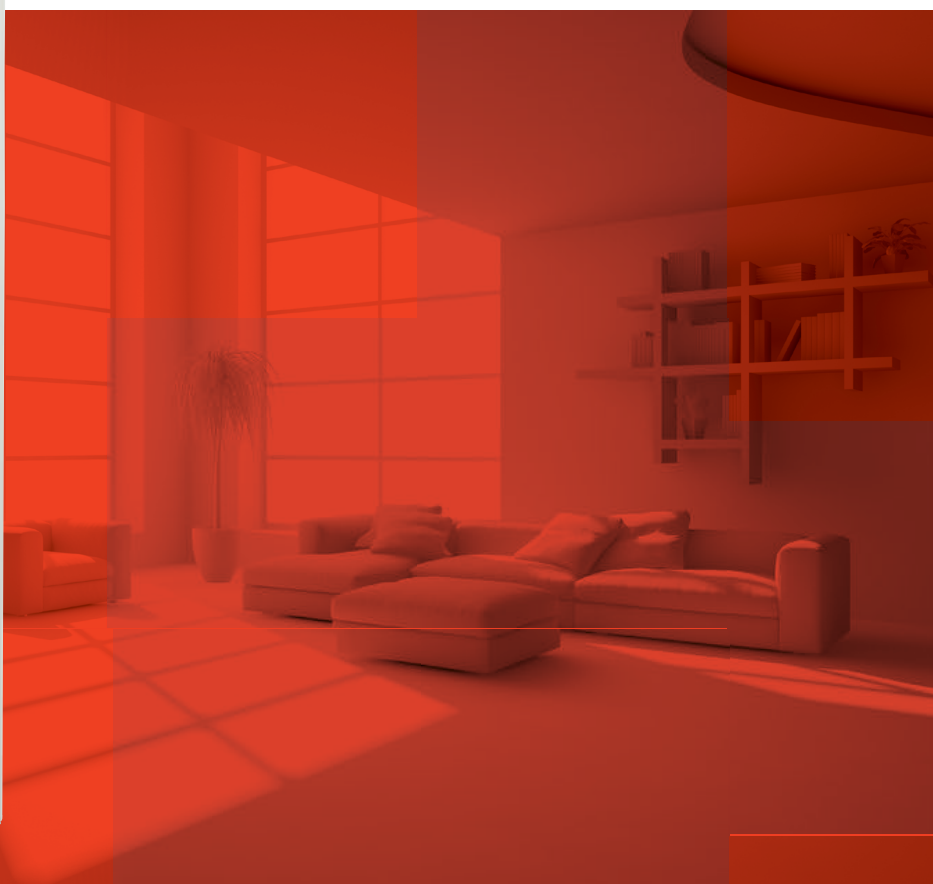
by Alversys

VICTRIX OMNIA

Gaswandketel met SWW

NEW NEW NEW
NEW NEW NEW
NEW NEW NEW

voor nu
voor morgen
voor warmte zonder zorgen



VICTRIX OMNIA

Een nieuw toestel met DIN-aansluitingen, ideaal voor de vervanging van oude toestellen

In Europa zijn er miljoenen gasketels aan vervanging toe, de meeste hiervan met het DIN-type aansluiting.

Het Victrix Omnia toestel is speciaal ontwikkeld voor dit segment. De Victrix Omnia heeft dezelfde DIN-type aansluitingen als de oudere generaties gaswandketels.

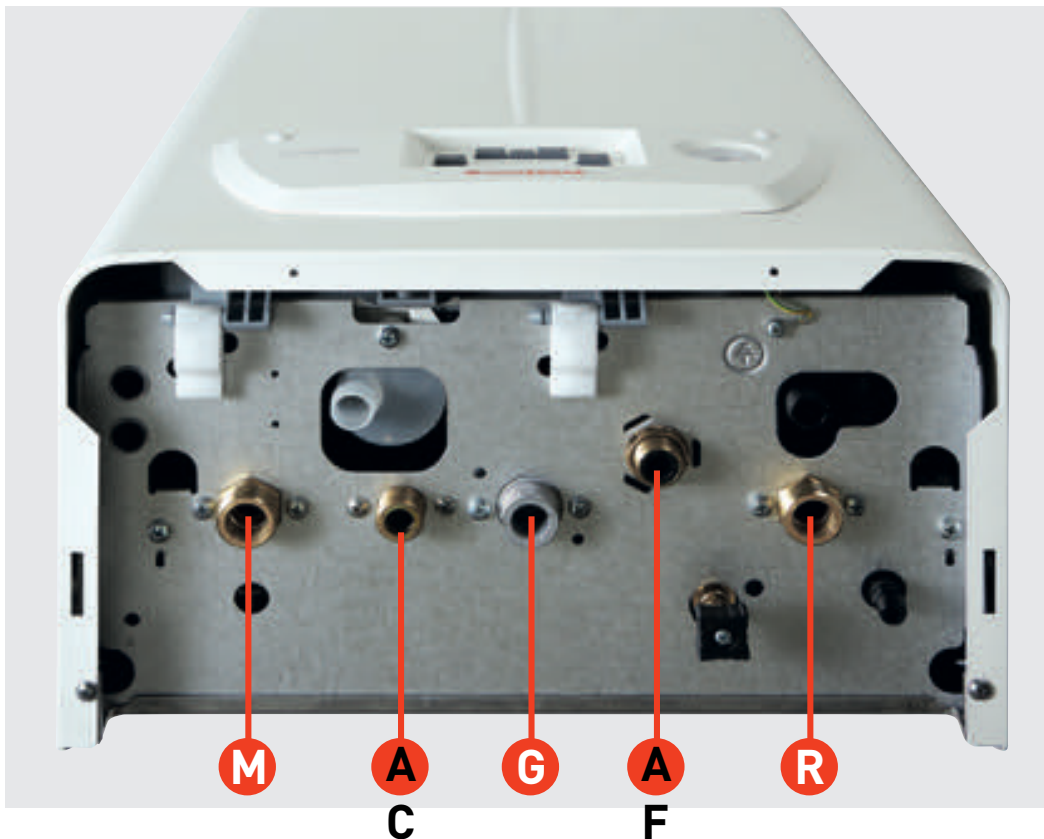
Concreet betekent dit een eenvoudige installatie binnen een kort tijdbestek met als gevolg een zeer goede prijs/kwaliteit verhouding.

De Victrix Omnia voldoet aan alle Europese richtlijnen wat energie verbruik betreft, en is een excellent toestel uitgerust met een condenserende unit uit roestvrij staal.

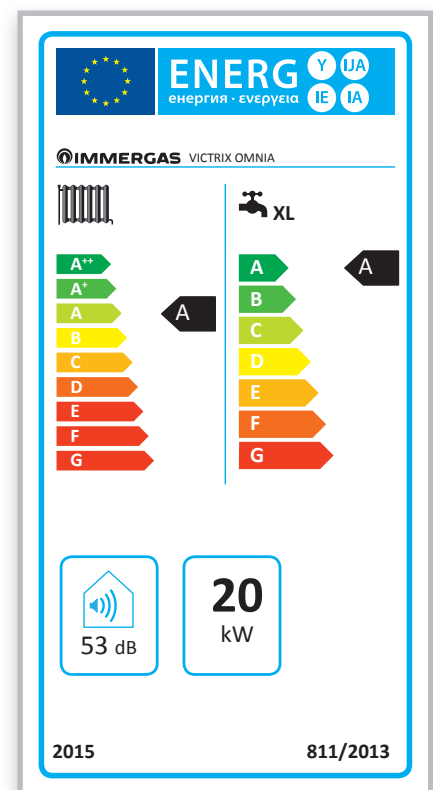


Het is een uiterst compact toestel en kan daarom geïnstalleerd worden op plaatsen waar de ruimte zeer beperkt is.

Victrix Omnia is een klasse A toestel, zoals alle andere gaswandketels van Immergas.



VICTRIX OMNIA



DIN-TYPE AANSLUITING voor een gemakkelijke en snelle installatie

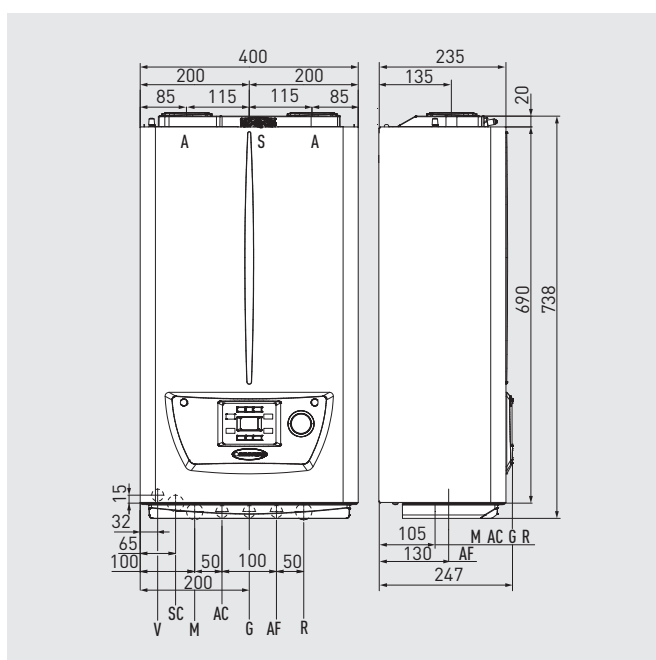
Centrale aansluiting voor gas (G) tussen aanvoer en retour connecties van het CV systeem (M-R) en het SWW systeem (AF: wateraanvoer; AC: warm water).



Het is aanbevolen een luchtinlaat en rookgasuitlaat kit uit de Immergas "Green Series rookgassystemen" te installeren voor een juiste installatie en optimale werking van de Victrix Omnia gaswandketel. Deze kit voor dit toestel is beschikbaar onder code 3.028415 - **NEW**

Technische data	Eenheid	VICTRIX OMNIA
Code		3.028358
Maximaal nominaal vermogen SWW	kW	25,7
Maximaal nominaal vermogen CV	kW	20,8
Minimaal vermogen	kW	4,2
Effectief thermisch rendement 80/60 Nom./Min.	%	97,1/96,5
CO-uitstoot bij G20	mg/kWh	23
NO _x -uitstoot bij G20	mg/kWh	36
NO _x -klasse		6
SWW opbrengst bij Δt = 30 °C	l/min	12,5
Minimale druk SWW-circuit	bar	0,3
Maximale druk SWW-circuit	bar	10,0
Waterinhoud toestel	liters	2,0
Regelbare temperatuur verwarming	°C	20 - 85
Inhoud expansievat CV	liters	8
Vermogen ventilator (max/min)	Pa	152/68
Elektrische beschermingsgraad	IPX	5D
Totaal gewicht (vol/leeg)	kg	31,0 (29,0)
Afmetingen (hoogte/breedte/diepte)	mm	738/400/247

Afmetingen en aansluitingen

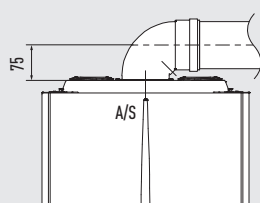


Legende

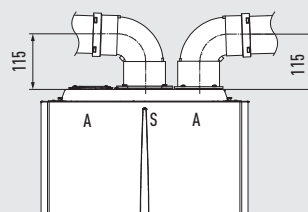
V	Elektrische aansluiting
G	Gastoevoer
AC	Uitgang SWW
AF	Ingang SKW
SC	Afvoer condens (minimale interne diameter slang Ø 13 mm)
M	Systeem vertrek
R	Systeem retour
A/S	Concentrische aansluiting
A	Verse lucht aanzuiging
S	Rookgassen

Hydraulische aansluiting

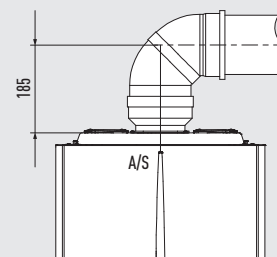
System	D.H.W.	Gas	D.H.W.	System
M	AC	G	AF	R
¾"	½"	¾"	½"	¾"









Kit voor concentrische aansluiting Ø 60/100



Kit voor gescheiden aansluiting Ø 80/80



Kit voor concentrische aansluiting Ø 80/125

Type	Omschrijving	Code	
CRONO 7 (digitale week-kamerthermostaat)		Chronothermostaat voor de aansturing van de verwarmingsinstallatie in functie van de tijd en temperatuur (comfort en economie).	3.021622
CRONO 7 DRAADLOOS (draadloze digitale kamerthermostaat - weekprogramma)	CRONO 7 werkt ook in combinatie met de DIM technologie van Immergas	Zelfde als CRONO 7 maar ideaal voor gebouwen waar een bedrading moeilijk of niet wenselijk is.	3.021624
DOMINUS interface kit		Interface voor de controle van de verwarming vanop afstand via de DOMINUS APP	3.026273
CAR ^{V2} (Modulerende 7-dagen kamerthermostaat)		Aansluiting via bus-systeem voor de regeling van de kamertemperatuur en de productie van warm water. Extra functies: vakantie-modus; zomer / winter modus; party-modus; ...	CAR ^{V2} 3.021395 Afmetingen (H x . x D) mm 103 x 142 x 31 CAR ^{V2} draadloos 3.021623
Buitemperatuurvoeler		Laat toe om de ketel optimaal te laten werken bij een veranderlijke buitemperatuur al naargelang de gewenste kamertemperatuur. Voor optimalisatie van de stookcurve	3.014083
Aansluitingkits		- nieuwe installatie - ter vervanging van Vaillant toestel - ter vervanging van andere toestellen - ter vervanging van een Immergas toestel	 3.015229 3.029467 3.011667 3.028209

Contacteer Alversys voor een volledig overzicht van toebehoren

