



# VICTRIX SUPERIOR kW

Centrale de perete cu condensare



# VICTRIX SUPERIOR KW TEHNOLOGIE ECOLOGICĂ

Immergas, atent întotdeauna față de natură și problemele de mediu, prezintă noul model VICTRIX Superior 32 kW, o centrală cu condensare capabilă să ofere o economie de energie de până la 30% față de centralele tradiționale.

Ca rezultat al cercetărilor continue pentru îmbunătățirea centralelor cu condensare, VICTRIX Superior 32 kW se distinge prin tehnologia sa de avangardă, designul inovativ și performanțele de nivel superior.

## ECONOMIE DATORITĂ TEHNOLOGIEI CU CONDENSARE

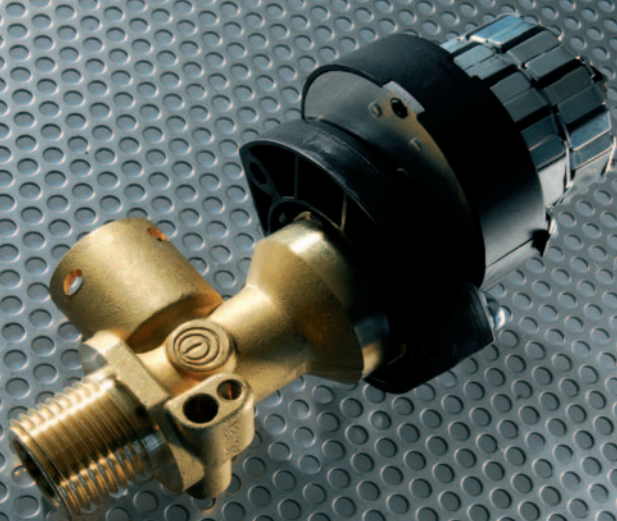
Tehnologia avansată a lui VICTRIX Superior 32 kW garantează importante avantaje:

■ economie: centralele cu condensare au o eficiență mai mare față de modelele de centrale tradiționale corespondente. Eficiența superioară se traduce într-un consum inferior de gaz și, ca o consecință, în economie de bani.

■ confort superior: sistemul electronic avansat al lui VICTRIX Superior 32 kW permite adaptarea puterii furnizate la cerințele efective ale instalației, garantând confortul ambiental al locuinței și în cazul modificării condițiilor climatice.

■ emisii poluante reduse: sistemul special de combustie permite diminuarea emisiilor de monoxid de carbon (CO) și oxizi de azot (NOx). În clasificarea stabilită de normativele europene UNI EN 297 și UNI EN 483 centralele cu condensare se încadrează în clasa 5, cea mai ecologică.





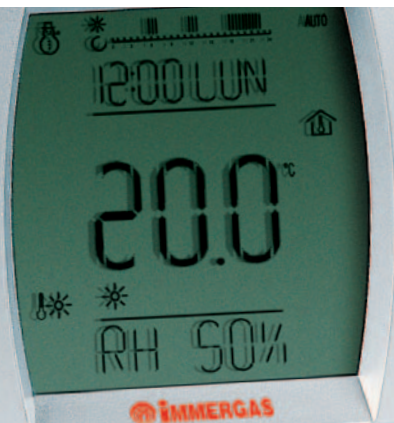
## TERMOREGLARE LA SUPERLATIV

Centralele VICTRIX Superior kW sunt prevăzute pentru a fi conectate cu o gamă largă de accesorii Immergas pentru termoreglare climatică, printre care Super Comanda la Distanță Amico și sonda externă, care asigură un confort ambiental maxim și garantează o importantă reducere a consumurilor. Super CDA permite programarea temperaturii ambientale dorite pe două nivele (confort sau redus) și poate asigura și funcția de programator al funcționării zilnice în regim sanitar (în cazul racordării versiunii X la un boiler exterior).

Modelele VICTRIX Superior kW pot fi conectate și cu alte dispozitive de termoreglare, precum Comanda la Distanță Amico (CDA), cronotermostate săptămânale cu sau fără fir și termostate de ambient.

## VERSIUNI DISPONIBILE

Oferta este compusă din modelele VICTRIX Superior 32 kW, centrală pentru încălzire și preparare instantanee de apă caldă menajeră cu sistem „Aqua Celeris” și VICTRIX Superior 32 kW X, centrală numai pentru încălzire pre-echipată pentru racordarea la un boiler cu acumulare separat.



## CARACTERISTICILE GAMEI

- Putere de încălzire modulată de la 6,4 la 32 kW
- Nou design atractiv
- Display cu cristale lichide retroiluminat de mari dimensiuni
- Înaltă eficiență și emisii poluante reduse datorate tehnologiei cu condensare
- Clasificare confort sanitar 3 stele
- Modul condensare din oțel inox
- Sistem „Aqua Celeris” patentat Immergas
- Pompă de circulație modulată
- By-pass reglabil circuit încălzire
- Schimbător secundar de apă caldă menajeră cu plăci din inox
- Placă electronică cu microprocesor
- Aprindere și modulare electronică
- Performanțe sezoniere optime grație accesoriilor opționale de termoreglare: Super CDA, CDA și sondă externă
- Posibilitate de gestionare a unor instalații cu mai multe zone prin racordarea la casete distribuitoare (DIM), disponibile în 5 versiuni.



Model	Putere utilă kW	Eficiență energetică (92/42/CEE)	Confort sanitar (EN 13203-1)	Arzător cu preamestec	Emisii poluante (NOx-CO)	Grad protecție electrică	Protecție antiîngheț
VICTRIX Superior 32 kW	32	★★★★	★★★	●	Clasă 5	IPX5D	-3°C
VICTRIX Superior 32 kW X	32	★★★★	★★★	●	Clasă 5	IPX5D	-3°C

Cod	Denumire
3.011236	Comandă la Distanță Amico (CDA)
3.011668	Placă gestiune pentru instalații cu maxim 3 zone
3.013305	Comandă telefonică rețea fixă
3.014083	Sondă temperatură externă
3.014438	Cronotermostat digital săptămânal
3.014439	Radio-cronotermostat digital săptămânal (fără fire)
3.015350	Placă cu 3 relee configurabile
3.016577	Super Comandă la Distanță Amico (Super CDA)
3.017182	Comandă telefonică rețea GSM
3.019213	Kit de racordare la boiler extern (versiunea 32 kW X)
3.013882	DIM bază
3.013883	DIM 2 zone
3.013884	DIM 3 zone
3.013885	DIM ABT (1 zonă înaltă / 1 zonă joasă temperatură)
3.016203	DIM A/2BT (1 zonă înaltă / 2 zone joasă temperatură)





VICTRIX SUPERIOR kW

CENTRALE TERMICE  
ECOLOGICE  
CU CONDENSARE

DESIGN ȘI TEHNOLOGIE DE  
TOP

CONFORT SANITAR  
CERTIFICAT

ECONOMIE

## TEHNOLOGIE DE TOP ȘI DESIGN ITALIAN

VICTRIX Superior 32 kW este echipat cu un elegant panou de comandă, care permite setarea parametrilor de funcționare în mod simplu și intuitiv. Amplul și funcționalul display cu cristale lichide retroiluminat, permanent vizibil, permite vizualizarea continuă a diverselor informații.

## AQUA CELERIS

Sistemul brevetat de microacumulare „Aqua Celeris” garantează un nivel de confort comparabil cu cel oferit de o centrală cu boiler, menținând dimensiunile compacte ale unei centrale cu producție instantanee de apă caldă menajeră.

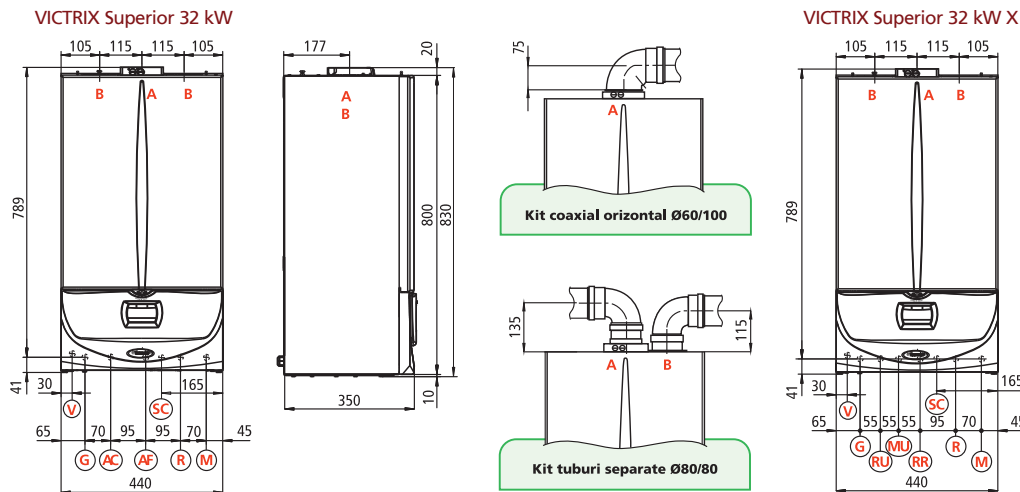
VICTRIX Superior 32 kW asigură furnizarea imediată a apei calde la temperatura dorită, realizând semnificative reduceri ale consumului.

## CONFORT SUPERIOR

Confortul sanitar deosebit este asigurat și de inovativul regulator de debit cu comandă electronică, ce reglează fluxul furnizat de apă caldă menținând temperatura constantă.

VICTRIX Superior 32 kW beneficiază de punctajul maxim (3 stele) pentru confort sanitar, conform reglementărilor normei europene EN 13203-1. Modelul VICTRIX Superior 32 kW X, numai pentru încălzire, poate fi racordat, utilizând un kit special (3.019213), la oricare din boilere de inox Immergas (UB) cu capacități de 80, 105, 120 sau 200 de litri.





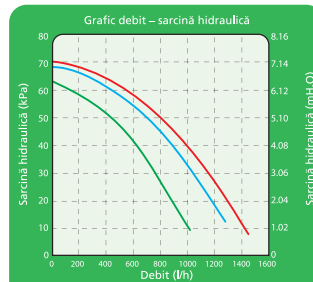
## Legendă

- V Racord electric
- G Alimentare cu gaz
- AC Ieșire apă caldă menajeră
- AF Intrare apă rece
- RU Retur serpentină boiler
- MU Tur serpentină boiler
- RR Umplere instalație
- SC Evacuare condens
- R Retur instalație încălzire
- M Tur instalație încălzire
- A Admisie aer/evacuare fum
- B Admisie aer

## Racorduri

	Gaz		Instalație încălzire		Circuit sanitar	
VICTRIX Superior 32 kW	G	1/2"	R	3/4"	M	3/4"
VICTRIX Superior 32 kW	G	1/2"	R	3/4"	M	3/4"
VICTRIX Superior 32 kW	G	1/2"	RR	1/2"	MU	3/4"*
VICTRIX Superior 32 kW	G	1/2"	RR	1/2"	MU	3/4"*

\* numai pt. kitul de racordare la boiler



VICTRIX Superior 32 kW  
VICTRIX Superior 32 kW X

Sarcină hidraulică disponibilă pentru instalație:

- la turația maximă cu by-pass închis;
- la turația a II-a cu by-pass închis;
- la turația I cu by-pass închis.

## Date tehnice

Cod	Unități de măsură	VICTRIX Superior 32 kW	VICTRIX Superior 32 kW X
		Gaz metan	3.019103
	GPL	3.019103GPL	3.019104GPL
Putere termică maximă în focar	kW	32,7	32,7
Putere termică minimă în focar	kW	6,6	6,6
Putere termică utilă maximă	kW	32,0	32,0
Putere termică utilă minimă	kW	6,4	6,4
Randament la 100%Pn (80/60°C)*	%	98,0	98,0
Randament la 30%Pn (80/60°C)*	%	100,6	100,6
Eficiență la 100%Pn (40/30°C)*	%	105,7	105,7
Eficiență la 30%Pn (40/30°C)*	%	107,0	107,0
Debit de gaz la putere nominală**	m³/h	3,46	3,46
Emisii CO**	mg/kWh	17	17
Emisii NOx**	mg/kWh	30	30
Debit apă caldă menajeră în primele 10 min. (ΔT=30°C)	l/min	16,6	-
Debit apă caldă menajeră în producție continuă (ΔT=30°C)	l/min	16,3	-
Presiune maximă circuit sanitar	bar	10	-
Presiune dinamică minimă circuit sanitar	bar	0,3	-
Debit minim circuit sanitar	l/min	1,5	-
Presiune maximă circuit încălzire	bar	3	3
Capacitate vas de expansiune circuit încălzire	litri	7,5	8
Greutate centrală plină	Kg	61	50

\* Raportat la PCI

\*\* Cu gaz metan

Pe parcursul duratei de viață a produselor, performanțele sunt influențate de factori externi, ca de exemplu duritatea apei de alimentare, agenții atmosferici, depunerile din instalație, etc.  
Datele declarate se referă la produsele noi, corect instalate și utilizate în baza normelor în vigoare.  
N.B. se recomandă efectuarea unor revizii anuale.



# IMMERGAS

Immergas S.p.A. • 42041 Brescello (RE) - Italia

Immergas România SRL • Bd. Unirii nr. 80, Bloc J1, Mezanin, Sector 3, București  
Telefoane: 021 - 326.81.78 / 326.81.79 • Fax: 021 - 326.81.80 • E-mail: office\_ro@immergas.com



www.immergas.ro