

gama

VELIS

innovation in style

 **ARISTON**

**NOUA GAMĂ DE
BOILERE ELECTRICE**

ARISTON THERMO GROUP

Ariston Thermo România SRL
Str. Giacomo Puccini, nr. 8A, et. 2,
sector 2, 020194, București
Tel. Dept. Comercial: +40-21-2319510
Tel. Dept. Tehnic: +40-21-2319521
Fax: +40-21-2319475
Email: marketing.ro@aristonthermo.com

Nr. Reg. Comerțului: J40/247/2002, CUI: RO 14390493,
Banca Comercială Intesa Sanpaolo România,
Iban No: RO51WBAN2511000049500025

www.aristonheating.ro

Ariston Thermo România SRL nu își asumă responsabilitatea asupra eventualelor greșeli de tipar.



DESIGN ITALIANO

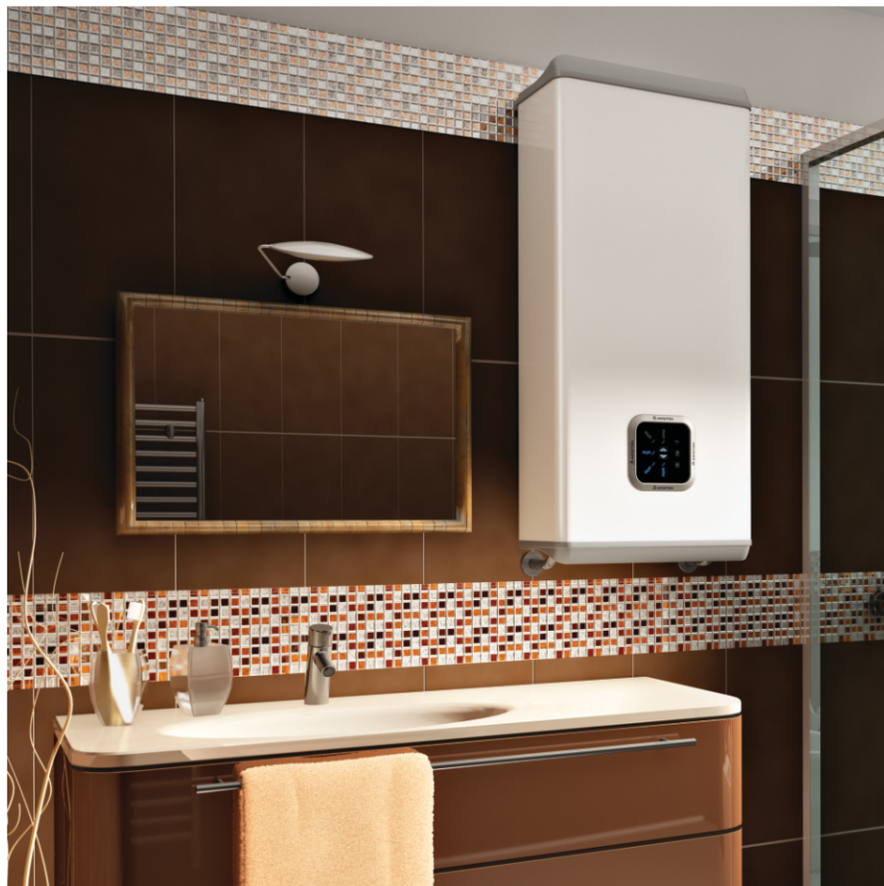


...Stil și design

Un nou concept de boiler cu un design italian unic, oferit de:

i-DEA
INSTITUTE

Adâncime de
NUMAI 27 cm



Super-plat

Ariston a găsit echilibrul perfect între dimensiunile reduse, economia de energie și designul inovativ, transformând boilerul electric într-un aparat electrocasnic modern. Încălzitoarele de apă din gama Velis au o adâncime de numai 27 de centimetri și pot fi montate atât în baie cât și în bucătărie.

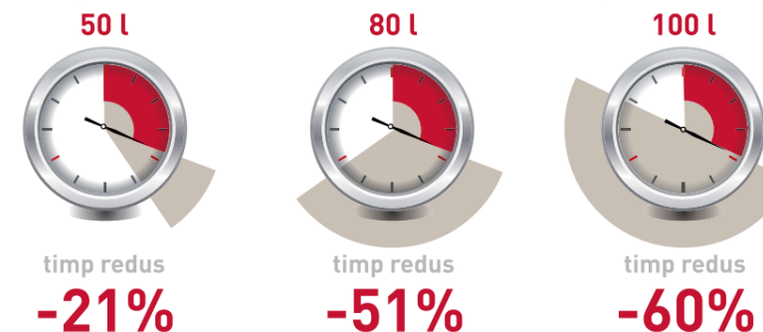
Velis va oferi băii dumneavoastră un nou look: elegant și inovator, stilat și sofisticat.

Combinăția perfectă dintre dimensiunile reduse și performanță va fi o încântare pentru dumneavoastră!

27cm

Performanță

Timp de încălzire: ■ **VELIS** ● Boiler obișnuit



Termometrul inteligent

Noua gamă de boiler electrice include un afișaj fiabil ce permite o utilizare fără dificultăți. Încalzitoul de apă, Velis este prevăzut cu un afișaj inteligent cu LED-uri pe care este indicată temperatura, în culoarea albastru deschis cu finisaje gri și având o formă elegantă.

În plus, modelul **Velis Premium** dispune de un afișaj tactil fin LCD plus, care include butoanele pentru setările de programare și funcția Eco. La ambele modele, codurile de eroare sunt indicate pe afișaj pentru a facilita procedura de întreținere. Conturul cromat în culoarea gri deschis conferă acestor produse un aspect elegant.



Timp de așteptare redus

Datorită structurii sale interne specifice, cu 2 boiler separate, sistemul permite o stratificare optimă a apei, diminuând timpul de încălzire necesar pentru un duș. Velis vă oferă mai mult timp pentru dumneavoastră, reducând timpul de așteptare în comparație cu cel al boilerelor obișnuite. În funcție de capacitatea sistemului Velis, puteți economisi:

- 15 minute la o capacitate de 50 l (timp redus cu până la 21%)
- 1 oră la o capacitate de 80 l (timp redus cu până la 51%)
- 1,3 ore la o capacitate de 100 l (timp redus cu până la 60%)

Cu această nouă gamă de boiler electrice, Ariston vă oferă mai mult timp pentru dumneavoastră și mai multă atenție acordată consumului de energie electrică.

Rezervor dublu - Confort dublu

Grație structurii sale, încălzitorul de apă Velis reprezintă produsul ideal pentru un confort maxim. Structura sa internă permite un amestec optim al apei calde și reci, atingând performanțe maxime într-un spațiu minim.

Cele două „rezervoare independente termic” ale structurii tehnice interne pot fi controlate separat, cu un consum maxim de energie de 1500 kW.

Această structură cu două rezervoare implică:

- cicluri de încălzire flexibile
- reducerea timpului de așteptare
- formă plată și dimensiuni compacte



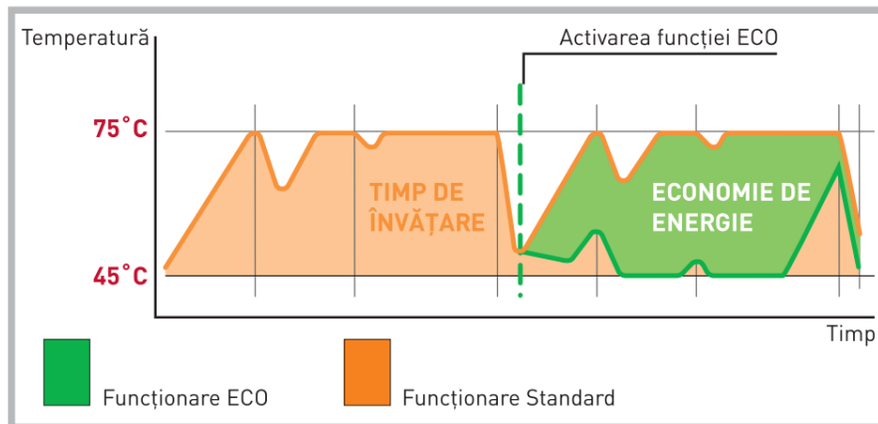
În fiecare zi

Economie de energie și mai multă apă caldă

ECO Economie de energie de până la 10%

Funcția ECO are capacitatea de a memora particularitățile de utilizare: aceasta stochează în memorie perioadele din zi în care folosiți apa caldă, făcând ca apa să fie gata de utilizare la momentul respectiv și în cantitatea pe care o folosiți în mod obișnuit, reducând astfel la minimum pierderile de energie (reducerea consumului de energie cu 10%).

În restul timpului, sistemul păstrează o rezervă de apă caldă la o temperatură minimă de siguranță (45%).



Pachetul ABS

Pachetul ABS oferă o serie de funcții care sporesc atât siguranța utilizatorului, cât și pe cea a produsului. Acesta permite utilizarea sigură a boilerului, reducând riscul de defectare a acestuia.

- Funcția ANTI-BACTERII
- Funcția ANTI-INCENDIU
- Funcția AUTODIAGNOZĂ
- Funcția activă de siguranță electrică
- Funcția ANTI-USCARE
- Funcția ANTI-ÎNGHET

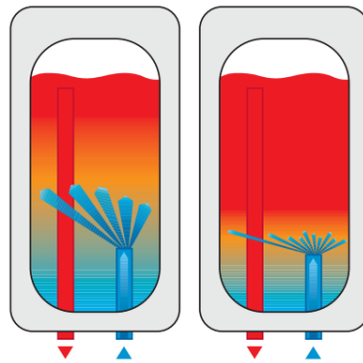
Nanomix + BEST Cele mai bune sisteme electronice

Termostatul este foarte sensibil și este instalat pe elementul de încălzire, efectuând o diagnoză continuă pentru a răspunde nevoii de a utiliza apa caldă pe perioade lungi. Datorită nivelului său ridicat de precizie și fiabilității cardului, apa caldă din rezervor poate fi încălzită până la temperatura de 80°C.



Nanomix

Atunci când este utilizat un boiler cu rezervor, fiecare cerere de apă caldă trebuie compensată prin intrarea unei cantități de apă rece în rezervor. Cu ajutorul deflectorului său special, sistemul Nanomix permite o amestecare mai lentă a apei, păstrând astfel temperatura internă la o valoare mai ridicată.



Velis Premium

Încălzitorul electric **Velis Premium** poate fi personalizat, reușind să combine într-o manieră optimă atât designul cât și economia de energie și performanța.

Pe lângă funcțiile standard din această nouă gamă de produse, **Velis Premium** asigură și funcții personalizate cum ar fi programarea zilnică și posibilitatea de a alege culoarea în funcție de interiorul locuinței dumneavoastră.



Economie de energie de până la 20%

PROGRAMARE

Velis premium oferă posibilitatea programării automate pentru pregătirea apei calde. Puteți programa două momente diferite ale zilei pentru duș, iar sistemul va fi pornit și oprit în funcție de acestea, pentru a economisi energie. Apăsând butonul "MODE", puteți selecta între:

- modul "MANUAL": utilizare convențională, similară cu cea a boilerelor standard;
- modul "PROGRAM": puteți alege între temporizatoarele inteligente p1, p2 sau p1&p2 ("orele pentru duș") în funcție de programul dumneavoastră zilnic. **Velis Premium** vă va oferi apă caldă exact la orele specificate, facilitând un nivel maxim de confort și flexibilitate și permițând o reducere considerabilă a consumului de energie.



Eleganță și confort

Velis Premium poate fi personalizat cu ajutorul unui nou panou frontal colorat.

Puteți alege culoarea potrivită pentru a asigura locuinței dumneavoastră o eleganță personalizată. 6 culori diferite pentru 6 ambianțe diferite.





Boiler electric mural cu acumulare

- DESIGN INOVATOR
- ECRAN TACTIL FIN
- REZERVOARE INTERIOARE DIN TITAN ARMAT CU STICLĂ, TESTAT LA 16 BARI
- PROGRAMARE "TIMP DE AȘTEPTARE REDUS"
- FUNCȚIE ECO
- PROGRAMARE ZILNICĂ
- DOI ANOZI INTERIORI DIN MAGNEZIU
- DOUĂ FLANȘE CU CINCI ȘURUBURI
- SUPAPĂ DE SIGURANȚĂ PENTRU CONTROLUL PRESIUNII TESTATĂ LA 8 BARI
- CONFORT OPTIM
- PERSONALIZAREA PANOULUI FRONTAL
- INSTALARE CU POZIȚIONARE MULTIPLĂ



GARANȚIE
7 ANI



STIL ȘI
CONFORT



TIMP DE
AȘTEPTARE
REDUS



TITAN



SUPER-PLAT



GARANȚIA
CALITĂȚII



IZOLAȚIE CU
POLIURETAN



INSTALARE
MULTI-
POZIȚIE



Date tehnice - Dimensiuni generale

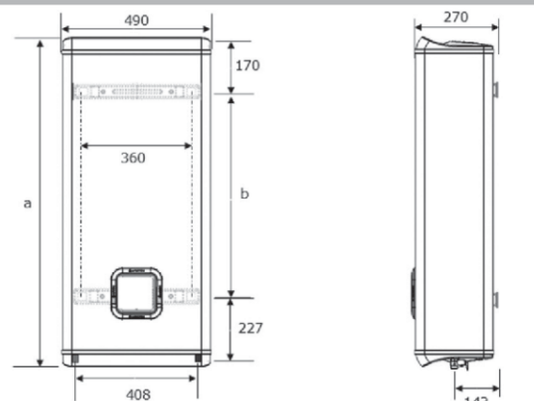
	VELIS PREMIUM			VELIS PREMIUM				
	VLS 50	VLS 80	VLS 100	50	80	100		
Capacitate	l	50	80	100	3605219	3605220	3605221	
Instalare		Multipoziție (V/H)	Multipoziție (V/H)	Multipoziție (V/H)				
Putere	kW	1,5	1,5	1,5	a mm	800	1090	1275
Tensiune	V	230	230	230	b mm	405	595	880
Timp încălzire (ΔT=45°C)	h,min	2:02'	2:56'	3:42'				
Presiune max. de funcționare bari	bari	8	8	8				
Temperatură max. de funcționare °C	°C	80	80	80				
Greutate	kg	20	26	30				
Clasă	IP	IPX4	IPX4	IPX4				

Inovație și Stil

Legendă:

E Admisie apă rece G 1/2"

U Ieșire apă caldă G 1/2"



*300 mm cu interfață inclusă



Boiler electric mural cu acumulare

- DESIGN UNIC
- PROGRAMARE "TIMP DE AȘTEPTARE REDUS"
- FUNCȚIE ECO
- DOI ANOZI INTERIORI DIN MAGNEZIU
- DOUĂ FLANȘE CU CINCI ȘURUBURI
- IZOLAȚIE TERMICĂ SUBSTAȚIALĂ
- SUPAPĂ DE SIGURANȚĂ PENTRU CONTROLUL PRESIUNII TESTATĂ LA 8 BARI
- CONFORT MAXIM
- AFIȘAJ CU LED-URI
- INSTALARE CU POZIȚIONARE MULTIPLĂ



GARANȚIE
7 ANI



TIMP DE
AȘTEPTARE
REDUS



TITAN



SUPER-PLAT



GARANȚIA
CALITĂȚII



IZOLAȚIE CU
POLIURETAN



INSTALARE
MULTI-
POZIȚIE



Date tehnice - Dimensiuni generale

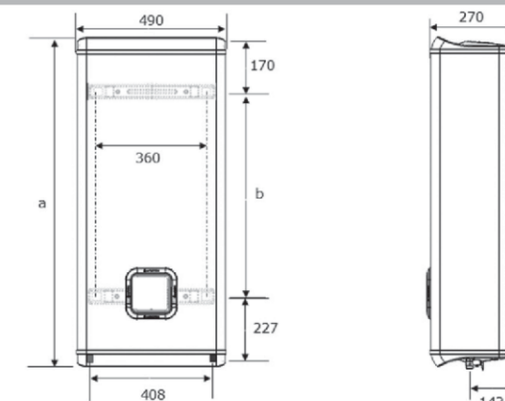
	VELIS			VELIS				
	VLS 50	VLS 80	VLS 100	50	80	100		
Capacitate	l	50	80	100	3605216	3605217	3605218	
Instalare		Multipoziție (V/H)	Multipoziție (V/H)	Multipoziție (V/H)				
Putere	kW	1,5	1,5	1,5	a mm	800	1090	1275
Tensiune	V	230	230	230	b mm	405	595	880
Timp încălzire (ΔT=45°C)	h,min	2:02'	2:56'	3:42'				
Presiune max. de funcționare bari	bari	8	8	8				
Temperatură max. de funcționare °C	°C	80	80	80				
Greutate	kg	20	26	30				
Clasă	IP	IPX4	IPX4	IPX4				

Design și Substanță

Legendă:

E Admisie apă rece G 1/2"

U Ieșire apă caldă G 1/2"



*281 mm cu interfață inclusă