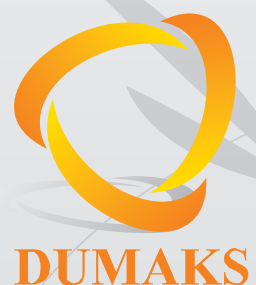




Sistemi
za grijanje



Sadržaj

Enduroc	4
Enduroc - tehničke karakteristike	5
Actua	6
Actua - tehničke karakteristike	7
Premier	8
Premier - tehničke karakteristike	9
Noveo	10
Noveo - tehničke karakteristike	11
Sirocco	12
Sirocco - tehničke karakteristike	13
Campa - boje i dimenzije	14
Campaver Ultime - stakleni uređaj za grijanje	16

Enduroc

Elektromehanički konvektor



ENDUROC kovektor nudi komfor po veoma pristupačnoj cijeni sa iznenađujuće malim troškovima održavanja

ENDUROC koristi ekskluzivnu, elegantnu i čvrstu kutiju, radi potpuno bešumno.

ENDUROC ima elektromehaničku termostat kontrolu koja je veoma precizna.

ENDUROC u potpunosti odgovara zahtjevima tržišta.

Enduroc

Elektromehanički konvektor



Komfor

Ekskluzivno kućište napravljeno od aluminijuma
 Elektromehanički termostat sa odstupanjem do 0,1 °C
 Reaguje na promijenu temperature od 0,1 °C

Dizajn

Tijelo radijatora je napravljeno od čelika i obloženo
 legurom epokspoliestera.
 Veoma tanak sa zaobljenim ivicama.

Asortiman

Elektromehanicka verzija : 5 vrsta od 1000 do 3000W
 Boja : BIJELA (RAL 9016)

Kontrolna kutija

Nalazi se na vrhu grejnog tijela sa:

- ▶ točkić sa ON/OFF
- ▶ točkić termostata
- ▶ signalna lampica

Sigurnost

Ovi uređaji nose oznaku L. C. I. E koji garantuje
 maksimalni nivo sigurnosti.
 Nježne i zaobljene ivice.

Instalacija

Vrlo jednostavno i precizno.
 Pričvršćuje se za zid pomoću nosača

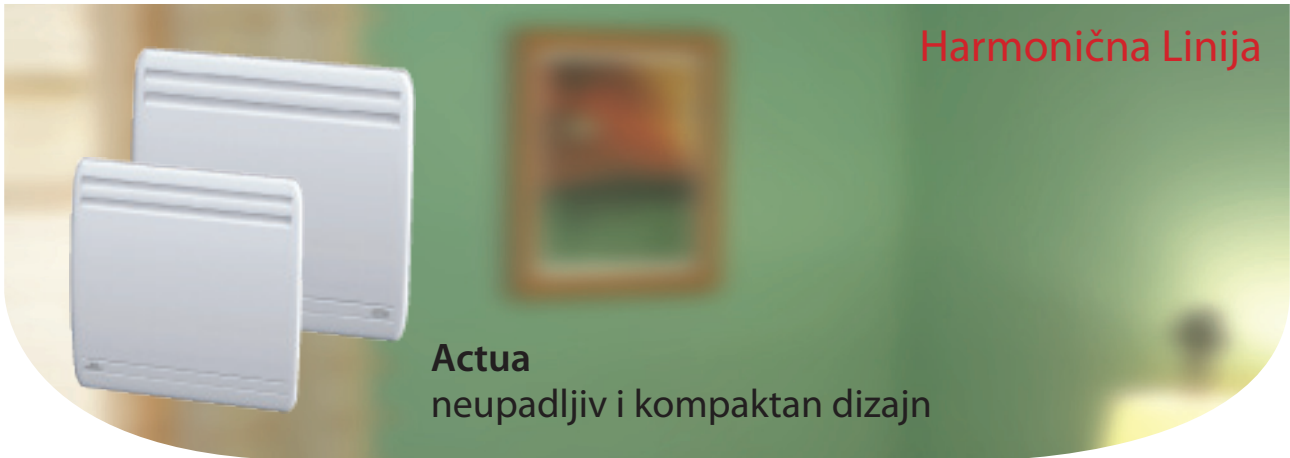
Snaga (W)	Dimenzije (mm) H x L x D	Težina (Kg)
1000	400 X 440 X 80	4.1
1500	400 X 600 X 80	5.5
2000	400 X 840 X 80	7.9
2500	400 X 1000 X 80	8.5
3000	400 X 1000 X 80	8.5



Actua



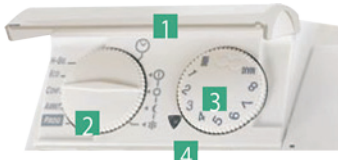
AIRÉLEC



Monoblok AIRALUPLU Silence grejni element potpuno bešuman



KOMANDNA KUTIJA



- 1** Zaštitni poklopac
- 2** Točkić sa 5 funkcija
- 3** Točkić termostata
- 4** Signalna lampica

■ GREJNI ELEMENT

- Monoblok Airalu plus.

■ KONTROLA, PROGRAMIRANJE I ZAŠTITA

• Elektronski termostat sa digitalnim sistemom za regulisanje temperature +/- 0,1 °C.

- Mogućnost programiranja pomoću pilot sistema - 6 funkcija.
- Automatski sigurnosni temostat.

■ SPOLJNI IZGLEĐ

- Tijelo radijatora je napravljeno od čelika i obloženo legurom epoksipoliestera.
- Nježne zaobljene ivice.
- Bijele boje.
- 3 veličine: niska, horizontalna i vertikalna.
- Točkić sa 5 funkcija: Konfort, Eco, Protiv zamrzavanja, Isključeno, Programiranje.
- Komandna kutija se nalazi sa gornje desne strane na pozadini uređaja.

NOVO



Ecobox 2 ili RFbox



Mono
230 V~



conforme aux soi ut ons
Vivrellec
PROMOTELEC



Casse
P24 K08

Snaga (W)	Dimenziije L x H x P (cm)	Težina (kg)
Actua		
1000	48,9 x 47 x 8,7	5,5
1500	64,9 x 47 x 8,7	6,5
2000	84,9 x 47 x 8,7	8,5

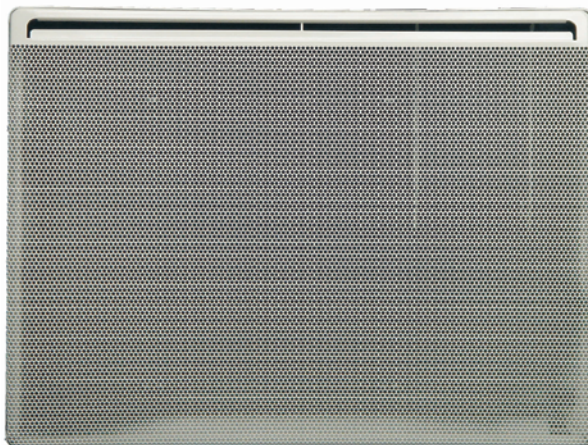


Premier



AIRELEC

Premier



Dizajn:

- Čitavo čelično tijelo je presvućeno specijalnom legurom i poliesterom
- Bijele boje
- Nježno zaobljene ivice



Grejni element:

AIRALU grejni element u alumunijumskoj leguri preko čitavog tijela uređaja.

Regulacija:

Elektronski termostat sa izuzetno preciznim sistemom za regulisanje temperature +/- 0,1 °C.

Mogućnost programiranja pomoću pilot sistema na 6 načina.

Automatsko resetovanje temperaturnog prekidača.

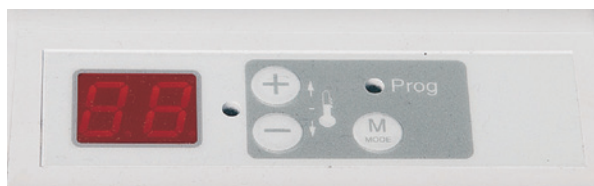
Kontrole:

Komandna kutija se nalazi sa gornje desne strane na pozadini uređaja.

Sa 5 funkcija: Konfort, Eco, Protiv zamrzavanja, Isključeno, Programiranje.

Instalacija:

Pričvršćuje se za zid montiranjem nosača.



Model	Snaga	Dužina	Visina	Širina	Težina
Premier 1000	1000W	599mm	454 mm	108 mm	5,5 kg
Premier 1500	1500W	809 mm	454 mm	108 mm	7,4 kg
Premier 2000	2000W	1019 mm	454 mm	108 mm	9,2 kg



Noveo



Noveo

definitivno moderan dizajn predodređen za komfort i štednju električne energije

Grejni element

- Duplo širi monoblok aluminijski element.

Regulacija:

- Elektronski termostat sa izuzetno preciznim sistemom za regulisanje temperature +/- 0,1 °C.
- Mogućnost programiranja pomoći pilot sistema na 6 načina.
- Automatski sigurnosni termostat.

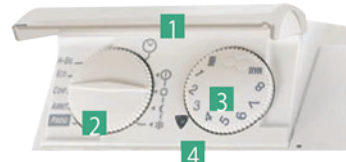
Dizajn:

- Tijelo radijatora je napravljeno od čelika i obloženo legurom epoksipoliestera.
- Boja - BIJELA - RAL 9006
- Nježno zaobljene ivice
- Usmjerna krilca koja izbjegavaju prašinu i daju optimalno grijanje sa visokim standardima.

Instalacija:

Pričvršćuje se za zid montiranjem nosača.

KONTROLNA KUTIJA



- 1 Zaštitna maska
- 2 Točkić sa 5 funkcija
- 3 Točkić termostata
- 4 Signalna lampica

AIRELEC
iskustvo pravi razliku u odnosu na druge uređaje za grijanje

Noveo		
Snaga (W)	Dimenzije L x H x W (cm)	Težina (kg)
Horizontalni model		
1000	67,5 x 50,0 x 11,3	8,4
1500	87,5 x 50,0 x 11,3	10,5
2000	107,5 x 50,0 x 11,3	12,3

NOVEO prihvata programiranje uređaja Ecobox 2 ili RFbox



conforme aux normes
Vivrellec



Casse □
P24 K08

AIRÉLEC



Sirocco



Sirocco

Uređaj za kupatilo



Classe II

4
ordres

IP24 - IK08

Mono
230 V

KONTROLNA KUTIJA
nalazi se na desnoj strani uređaja

- 1 Timer
- 2 Točkić termostata
- 3 Signalna lampica

Model	Snaga (W)	Dimenzije D x V x Š (cm)	Težina (kg)
Sirocco			
Sa držačem	1000/1800	29,2 x 42,8 x 15	3,4
Bez držačem	1000/1800	38 x 55,3 x 15	3,6



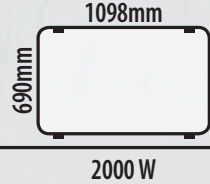
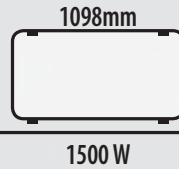
Campaver Ultime, visoka moda u



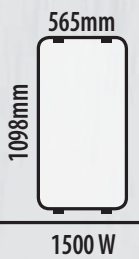
debljina
121mm



HORIZONTALNI MODELI



VERTIKALNI MODELI





bojama

CAMPA
LES RADIATEURS D'EXCEPTION



Vert Oxford

Noir Astrakan

Vert Lagon

Reflet "effet miroir"

Campaver 2 Ultime

Radijator od stakla koji isijava



SISTEM PROTIV RASIPANJA ENERGIJE



NAJNOVIJE

Istovremeno otmeno i prefinjeno, staklo, materijal sa izuzetnim termofizičkim osobinama, omogućava spoj dizajna i tehnologije.

Ovaj radijator s "upravljanom inercijom" omogućava preko "efekta mase" permanentno i modulirano isijavanje zavisno od izabrane temperature.

PATENT
CAMPÀ



- 1 Prednja strana za difuziju od stakla koje isijava koristi se za savršeno pravilno i homogeno isijavanje.
- 2 Površinski emitor, koji je povezan sa prednjom stranom za emitovanje blagog, direktnog i neposrednog isijavanja.



- 3 Emitor koji isijava velikim intezitetom, a njegova snaga isijavanja omogućava brzo postizanje temperature.
- 4 Elektronski mozak "dvostruki efekat" CAMPA može suptilno da dozira ova dva različita i nezavisna izvora isijavanja da bi se postigla "upravljana inercija" preko "efekta mase". To je garancija konfora bez premca.

CAMPÀ
LES RADIATEURS D'EXCEPTION









"DUMAKS" d.o.o.

Kralja Nikole 108, 81000 Podgorica, Crna Gora

Tel: +382 69 657 657

+382 67 333 120

E-mail: dumaks@t-com.me

dumaks.airelec@gmail

Web: www.dumaks.com