



AIRELEC
električni varčni radiatorji
z digitalnimi termostati



AIRELEC
električni varčni radiatorji
z digitalnimi termostati



Prihranite do 25 % energije pri ogrevanju in do 80 % pri investiciji v ogrevanje

Električno ogrevanje s konvekcijskimi električnimi radiatorji je učinkovito, ekonomično in okolju prijazno.

Odlikuje ga nizka investicija, ki jo lahko razdelite v faze, enostavna montaža brez večjih gradbenih del, prav tako ni stroškov vzdrževanja, niti emisij v okolje.

Takšen sistem ogrevanja je hitro odziven, s premišljenim programiranjem pa lahko delovanje radiatorjev popolnoma prilagodite svojim lastnim potrebam in tako občutno prihranite pri mesečni porabi elektrike..

Kako delujejo konvekcijski radiatorji?

Radiatorji so sestavljeni iz ohišja, gelnega elementa in termostata. Ko pride hladen zrak v stik z grelcem, se le-ta v trenutku segreje in prične dvigovat proti stropu – pravilo termodinamike. Topel zrak se dviguje proti stropu, kjer izpodriva hladen zrak, ta se spušča proti tlu, kjer ponovno pride v stik z grelcem in se segreje. Ta princip delovanja se imenuje konvekcija oz princip kroženja zraka.

Grelni element konvektorskih radiatorjev Airelec je patentiran, izdelan iz aluminija v obliki črke X, ki omogoča zelo učinkovito ogrevanje pri nizkotemperaturnem režimu delovanja. Grelna plošča se segreje samo do 200 °C in na ta način preprečuje izgorevanje prahu, do katerega lahko pride zaradi previških temperatur gelnih elementov.

Kje vse so uporabni stenski konvekcijski električni radiatorji?

Primerni so kot osnovno ali dodatno ogrevanje vseh vrst prostorov.

Z njimi lahko ogrevate celo hišo in stanovanje, ali pa samo otroško sobo, kabinet ... hitro ogrejejo premrzo kopalnico in vikend, ki ga obiščete samo občasno. Lahko jih vklopite tudi na daljavo, da vas pričaka vikend topel.

Zaradi nizke začetne investicije in učinkovitosti so še vedno najbolj razširjen sistem električnega ogrevanja.

Dodatki za električne varčne radiatorje AIRELEC

Mobilni komplet (kit)

Omogoča samostoječo postavitev radiatorjev.
Kompatibilno z modeli Tactic PRO in Basic PRO



Upravljanje na daljavo

Wifi in GSM krmilna vtičnica omogočata krmiljenje električnih radiatorjev in drugih električnih naprav s pomočjo pametnih telefonov in tablic.

Hitra, enostavna in poceni rešitev za vse, ki želijo imeti popoln nadzor nad ogrevanjem. Krmilniki imajo priloženo tudi temperaturno tipalo, s čimer lahko krmilna vtičnica deluje kot termostat.



WiFi krmilna vtičnica

Nadzor na daljavo s pomočjo aplikacije, s pošiljanjem SMS ukazov ali klicem.

Potrebo je zagotoviti SIM kartico, ki se vstavi v krmilno vtičnico - nanjo lahko vežete do 4 dodatne krmilne vtičnice.

Maks. obremenitev: 16 A/3500 W



Prednosti radiatorjev AIRELEC

- Nizka začetna investicija.
- Investicija lahko poteka v fazah – nakup radiatorjev lahko časovno poljubno razmikate.
- Enostavna in poceni montaža brez gradbenih del.
- Ne zahtevajo nobenega vzdrževanja.
- Neslišno delovanje.
- Varčni pri porabi električne energije.
- Imajo dolgo življensko dobo.
- Narejeni v Franciji (EU)
- Prihranek prostora: ne potrebujejo plinohrama, rezervoarja za olje ali drvarnice.
- Sistem je "suh" – ni nevarnosti za zmrzal in s tem povezanih okvar v času, ko so radiatorji izključeni.
- Ogrejejo hitro – prostor je kmalu po vklopu radiatorjev topel.
- Vsi radiatorji v skladu z direktivo EcoDesign ErP 2018.
- Možnost upravljanja ogrevanja z mobilnim telefonom (dokup GSM- ali WiFi-krmilne vtičnice).



Široka ponudba radiatorjev različnih dimenzij in moči za ogrevanje manjših in tudi večjih prostorov - stanovanjskih ali poslovnih.

Radiatorje lahko časovno programirate in tako **zmanjšate porabo** električne energije tudi **do 25 %**.

Zdravo, varčno in cenovno ugodno ter enostavno za upravljanje - BREZ VZDRŽEVANJA



Za več informacij nas pokličite! +386 (0)7 477 88 20
Naši strokovnjaki so vam na razpolago.

KOOP TRGOVINA d.o.o.

C. bratov Cerjakov 43
SI-8250 Brežice

T: +386 (0)7 47 78 820
F: +386 (0)7 47 78 821

www.koop.si
www.elektricnoogrevanje.si





AIRELEC

električni varčni radiatorji
z digitalnimi termostati

Tactic PRO

Naziv moč (W)	Dimenzija (Š x V x G, mm)	Teža (kg)	Učinek ogrevanja glede na kakovost izolacije (m²)		
			slaba	srednja	dobra
TACTIC PRO 500 W	340 x 440 x 104	2,8	5	6,5	8,5
TACTIC PRO 1000 W	420 x 440 x 105	3,4	9	14	17
TACTIC PRO 1500 W	580 x 440 x 104	3,8	14,5	18	24
TACTIC PRO 2000 W	740 x 440 x 104	5,0	19	28	33
TACTIC PRO 2500 W	900 x 440 x 140	7,0	24	33	40

- Moderna oblika
- Nov patentiran aluminijast grelec AIRALU PLUS® za visok prenos toplote, popolnoma neslišno delovanje ter zanesljivo in dolgo življenjsko dobo radiatorja
- Enostavna montaža na steno s priloženimi konzolami, možen dokup kolesc za samostoječo postavitev
- Elektronski termostat za natančen (0,1) nadzor temperature
- Digitalna nastavitev temperature
- Funkcija zaznavanja odprtega okna, ki samodejno izklopi grelec v primeru nenadnega padca temperature v prostoru
- Možnost tedenskega programiranja - 3 prednastavljeni programi za vsak dan v teden
- Priključni kabel: 1,5 m z vtikačem
- Barva: bela
- Garancija: 5 let

Basic PRO

Naziv moč (W)	Dimenzija (Š x V x G, mm)	Teža (kg)	Učinek ogrevanja glede na kakovost izolacije (m²)		
			slaba	srednja	dobra
BASIC PRO 500 W	340 x 440 x 104	2,8	5	6,5	8,5
BASIC PRO 1000 W	420 x 440 x 105	3,4	9	14	17
BASIC PRO 1500 W	580 x 440 x 104	3,8	14,5	18	24
BASIC PRO 2000 W	740 x 440 x 104	5,0	19	28	33
BASIC PRO 2500 W	900 x 440 x 140	7,0	24	33	40

- Moderna oblika
- Enostavna montaža na steno s priloženimi konzolami, možen tudi dokup kolesc za samostoječo postavitev
- Elektronski termostat za natančen (0,1) nadzor temperature
- Digitalna nastavitev temperature
- Funkcija zaznavanja odprtega okna, ki samodejno izklopi grelec v primeru nenadnega padca temperature v prostoru
- Možnost tedenskega programiranja - 3 prednastavljeni programi za vsak dan v teden
- Priključni kabel: 1,5 m z vtikačem
- Barva: bela
- Garancija: 3 leta



Bahia 3



- Električni cevni kopalniški radiator z elektronskim termostatom za natančno krmiljenje
- Digitalna nastavitev temperature
- Funkcija zaznavanja odprtega okna, ki samodejno izklopi grelec v primeru nenadnega padca temperature v prostoru
- Možnost programiranja delovanja radiatorja
- Enostavna montaža na steno
- Barva: bela
- Velika ogrevalna površina za učinkovito sušenje brisač in perila
- Garancija: 3 leta

Naziv moč (W)	Dimenzija (Š x V x G, mm)	Teža (kg)
BAHIA 3 500 W	500 x 944 x 30	10,5
BAHIA 3 750 W	500 x 1322 x 30	14,5
BAHIA 3 1000 W	600 x 1658 x 30	20,3

Indigo 2



- Električni kopalniški radiator z vgrajenim ventilatorjem in elektronskim termostatom.
- Digitalna nastavitev temperature
- Nov patentiran aluminijast grelec AIRALU PLUS® za visok prenos toplote, popolnoma neslišno delovanje ter zanesljivo in dolgo življenjsko dobo radiatorja
- Zdržuje lastnosti naravne konvekcije s tihim in učinkovitim ventilatorjem, ki izjemno hitro ogreje kopalnico
- Funkcija zaznavanja odprtega okna, ki samodejno izklopi grelec v primeru nenadnega padca temperature v prostoru
- Možnost programiranja delovanja radiatorja
- Enostavna montaža na steno
- Barva: bela ali ALU (kovinska)
- Dvojno obešalo za sušenje brisač in perila
- Garancija: 3 leta

Naziv moč (W)	Dimenzija (Š x V x G, mm)	Teža (kg)
INDIGO 2 600/1400 W	355 x 370 x 155	7,6

