

Velik učinek
in nizka investicija



BASIC PRO • TACTIC PRO BAHIA 3 • INDIGO PRO

Prednosti in posebnosti radiatorjev AIRELEC

- Nizka začetna investicija.
- Dolga življenjska doba. • Neslišno delovanje.
- Enostavna in poceni montaža brez gradbenih del. • Ne zahtevajo nobenega vzdrževanja.
 - Potek investicije v fazah - nakup radiatorjev lahko časovno zamikate.
 - Izjemna varčnost pri porabi električne energije.
 - Narejeno v Franciji /EU.
 - Prihranek prostora - ne potrebujete kotlovnice in prostora za kurivo.
- Sistem je suh - ni nevarnosti za zmrzal in s tem povezanih težav, ko so radiatorji izključeni.
 - Ogrijejo hitro - prostor je kmalu po vklopu radiatorjev topel.
 - Vsi radiatorji so v skladu z direktivo EcoDesign ErP 2018.
- Možnost upravljanja ogrevanja s pametnim telefonom - dokup GSM ali WiFi krmilne vtičnice.

Tactic PRO

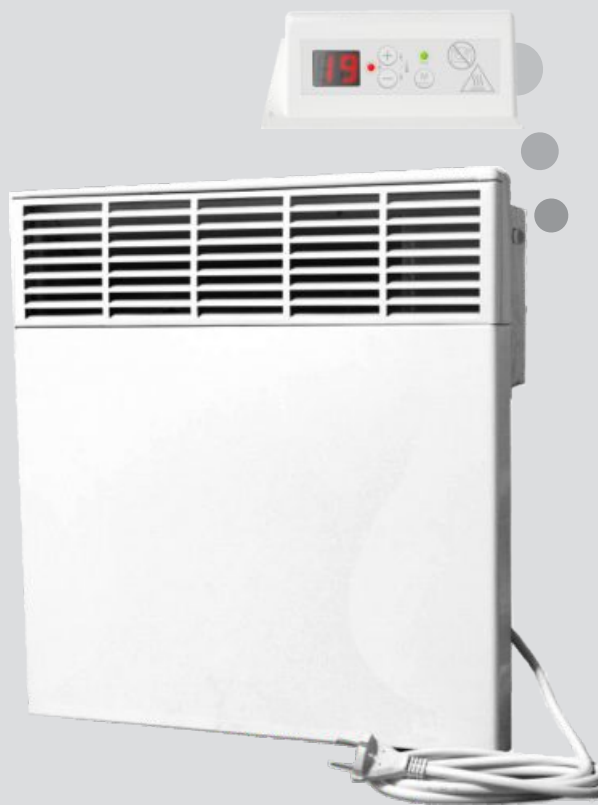
- Moderna oblika.
- Nov patentiran aluminijast grelec AIRALU PLUS® za visok prenos toplote, popolnoma neslišno delovanje ter zanesljivo in dolgo življenjsko dobo radiatorja.
- Enostavna montaža na steno s priloženimi konzolami, možen dokup kolesc za samostojno postavitvev.
- Elektronski termostat za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



Naziv moč (W)	Dimenzija (š x v x g, cm)	Teža (kg)	Učinek ogrevanja glede na kakovost izolacije (m ²)		
			slaba	srednja	dobra
Tactic PRO 500	340 x 440 x 104	2,8	5	6,5	8,5
Tactic PRO 1000	420 x 440 x 104	3,4	9	14	17
Tactic PRO 1500	580 x 440 x 104	4,5	14,5	18	24
Tactic PRO 2000	740 x 440 x 104	5,7	19	28	33
Tactic PRO 2500	900 x 440 x 104	7,1	24	33	40

Basic PRO

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



Naziv moč (W)	Dimenzija (š x v x g, cm)	Teža (kg)	Učinek ogrevanja glede na kakovost izolacije (m ²)		
			slaba	srednja	dobra
Basic PRO 500	340 x 440 x 104	2,8	5	6,5	8,5
Basic PRO 1000	420 x 440 x 104	3,4	9	14	17
Basic PRO 1500	580 x 440 x 104	4,5	14,5	18	24
Basic PRO 2000	740 x 440 x 104	5,7	19	28	33
Basic PRO 2500	900 x 440 x 104	7,1	24	33	40

Bahia 3

- Električni cevni kopalniški radiator z elektronskim termostatom za natančno krmiljenje.
- Digitalna nastavitve temperature.
- Funkcija zaznavanja odprtega okna, ki samodejno izklopi grelec v primeru nenadnega padca temperature v prostoru.
- Možnost programiranja delovanja radiatorja.
- Enostavna montaža na steno.
- Priključni kabel: 0,4 m brez vtikača.
- Barva: bela
- Velika ogrevalna površina za učinkovito sušenje brisač in perila.
- Garancija: 3 leta

Naziv moč (W)	Dimenzija (š x v x g, cm)	Teža (kg)
BAHIA 3 500	500 x 944 x 30	10,5
BAHIA 3 750	500 x 1322 x 30	14,5
BAHIA 3 1000	600 x 1658 x 30	20,3



- Električni kopalniški radiator z vgrajenim ventilatorjem in elektronskim termostatom.
- Digitalna nastavitve temperature.
- Nov patentiran aluminijast grelec AIRALU PLUS[®] za visok prenos toplote, popolnoma neslišno delovanje ter zanesljivo in dolgo življenjsko dobo radiatorja.
- Združuje 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
- Priključni kabel: 0,4 m brez vtikača
- Barva: bela ali ALU (kovinska)
- Dvojno obešalo za sušenje brisač in perila.
- Garancija: 3 leta

Naziv moč (W)	Dimenzija (š x v x g, cm)	Teža (kg)
INDIGO 2 600/1400	355 x 670 x 155	7,6

Indigo 2



varčni električni radiatorji z digitalnimi termostati

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, **ni stroškov** vzdrževanja, niti emisij v okolje.

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

Kako delujejo konvekcijski radiatorji?

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

Grelni element konvektorskih radiatorjev Airelec je patentiran, izdelan iz aluminija v obliki črke X, ki omogoča učinkovito ogrevanje ob nizkotemperaturnem režimu delovanja. Grelna plošča se segreje samo do 200 °C in tako preprečuje izgorevanje prahu, do katerega lahko pride zaradi previsokih temperatur grelnih elementov.

Kje vse so uporabni konvekcijski električni radiatorji?

Primerni so kot osnovno ali kot dodatno **ogrevanje vseh vrst prostorov**.

Z njimi lahko ogrevate celo hišo ali stanovanje, ali pa samo posamezne prostore. Hitro ogrejejo premrzlo kopalnico ali vikend, ki ga obiščete le občasno. Lahko jih vklopite tudi na daljavo in vikend vas bo pričakal topel.

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

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

Dodatki za varčne električne radiatorje AIRELEC

Upravljanje na daljavo

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

Je hitra, enostavna in poceni rešitev za vse, ki želijo imeti **popoln nadzor nad ogrevanjem**.

Krmilniki imajo priloženo temperaturno tipalo, s čimer lahko krmilna vtičnica deluje kot termostat.

GSM krmilna vtičnica

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

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

Maks. obremenitev: 16 A/3500 W



WiFi krmilna vtičnica

Nadzor na daljavo preko aplikacije na pametnih telefonih.

Potrebno je imeti dostop do interneta. Na domače brezžično omrežje lahko povežete več WiFi krmilnih vtičnic.

WiFi protokol: 802,11 b/g/n;

maks. obremenitev: 16 A/3500 W



Mobilni komplet (kit)

Omogoča samostojno postavitve radiatorjev.

Združljivo z modeli Tactic PRO in Basic PRO.

