

ECOFLEX

A gazdaságos komfort

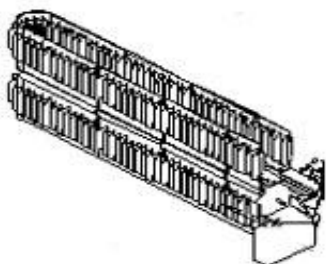
Energiatakarékos elektromos konvekciós fűtőpanel család



Új technológia a fűtésben

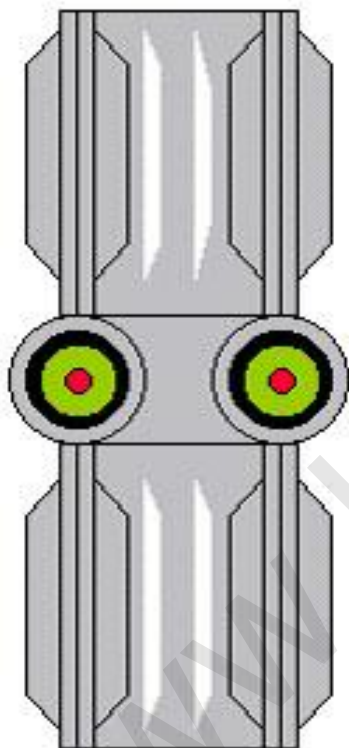
Az **ECOFLEX** elektromos konvektor a legkorszerűbb fűtési megoldást jelenti. Vajon mitől korszerű, mitől más mint a hagyományos elektromos fűtés? Íme a válasz:

- Az **ECOFLEX** elektromos konvektor apróbordás energiatakarékos **fűtő**betéttel rendelkezik.
- Minden készülék beépített, nagy pontosságú termosztáttal van felszerelve, így a szobahőmérséklet mindig állandó. Ezek a termosztátok elektromechanikus vagy teljesen elektronikus kivitelűek.
- Nincs ventilátor, így nincs felesleges áramfogyasztás és nincs zaj.
- A meleg levegő a készülékben a joule effektus hatására felgyorsul és a fenti nyílásokon intenzíven áramlik ki. Éppen ezért ezeket a készülékeket elektromos konvektornak is szokás nevezni.



Mitől jobb az apróbordás energiatakarékos fűtőbetét?

Az ilyen betét nem hagyományos izzószál, hanem egy összetett, speciális anyagokból készült egység amit igen sűrű alumínium bordázattal látnak el. A képen a **piros** szín jelöli a különleges fűtőszálát, a **zöld** a kerámia szigetelést, a fekete az acél burkolatot. Az így kialakított hatalmas hőleadó felület az energiát teljes egészében a fűtés szolgálatába állítja. Ezen kívül rendkívül hosszú élettartalommal rendelkezik.



Miért jó a nagy pontosságú termosztát?

A fűtési költségek jelentős részét a ki-be kapcsolással járó hőmérséklet-ingások felfűtési szakasza okozza. A nagy pontosságú termosztátok ezt a felfűtési veszteséget minimalizálják. Készülékeink akár percenként többször is ki-be kapcsolnak, precízen tartva a beállított szobahőmérsékletet. Ezzel a villamos hálózat tartós terhelése is elkerülhető.

Miért jó az elektronikus hőmérséklet szabályozás?

Az elektronikus szabályozásnak köszönhetően többé nincs érintkező, vagy hagyományos kapcsoló! Ez azt jelenti, hogy a meghibásodás, elhasználódás szinte lehetetlen! Ezen kívül az elektronika külön figyeli a fűtőbetét hőmérsékletét is, biztosítva a lehető legmagasabb fűtési hatásfokot.

Az eredmény:

- **Az elérhető legenergiatakarékosabb elektromos fűtés**
- **Igen magas komfort**

Hogyan kell felszerelni az **EXOPLEX** Fűtőpaneleket?

A készülék gyári tartókerete 2-4 csavarral a falra rögzíthető, erre kell a fűtőpanelt felakasztani. A villamos bekötés fixen és villásdugóval is lehetséges. A készülék 5-10 perc alatt üzemkés.

Meglévő elektromos hálózathoz csatlakoztatható?

Az **ECOFLEX** készülékek bármely átlagos lakás elektromos rendszeréhez csatlakoztathatók. Természetesen –különösen régebbi ingatlanok esetén- tanácsos szakember véleményét is kikérni!

Mekkora készülékre van szükség?

Ki kell számolni, hogy a fűtendő helyiség hány légméteres (oldal x oldal x magasság), majd ezt a számot 30W-al és 40W-al is be kell szorozni. A kapott két érték között kell készüléket választani.

ECOFLEX EL



Igen korszerű, kis súlyú, vékony, elektromos konvektor. Jellemzői: speciális energiatakarékos fűtőbetét, fehér porfestett acéllemez burkolat, szürke ráccsal, esztétikus megjelenés, teljesen elektronikus vezérlés +/- 0,1 °C szabályzási pontossággal. Mozgó alkatrészt nem tartalmaz, hangtalan üzemű. Falra szerelhető, minden tartozék a fűtőpanel részeként mellékelve. Kiegészítő vagy főfűtésre egyaránt alkalmas.

Teljesítmény	Méret (cm)			Súly (kg)
	Magasság	Hosszúság	Vastagság	
500 W	40	36	8	3,7
750 W	40	36	8	3,7
1000 W	40	44	8	4,2
1250 W	40	52	8	4,9
1500 W	40	60	8	5,5
1750 W	40	68	8	6,1
2000 W	40	76	8	6,8
2500 W*	40	100	8	9

*SL változat, a fentiekől eltérő elektromechanikus vezérléssel +/- 0,5 °C szabályzási pontossággal.

ATLANTIC



Korszerű, kis súlyú, vékony, elektromos konvektor. Jellemzői: speciális energiatakarékos fűtőbetét, fehér porfestett acéllemez burkolat, esztétikus megjelenés, teljesen elektronikus vezérlés +/- 0,1 °C szabályzási pontossággal. Mozgó alkatrészt nem tartalmaz, hangtalan üzemű. Falra szerelhető, minden tartozék a fűtőpanel részeként mellékelve. Kiegészítő vagy főfűtésre egyaránt alkalmas. Ott javasolt ahol a nagyon precíz hőmérsékletszabályozás szükséges.

Teljesítmény	Méret (cm)			Súly (kg)
	Magasság	Hosszúság	Vastagság	
500 W	45	37	7,8	3,5
750 W	45	37	7,8	3,5
1000 W	45	44,5	7,8	4,1
1250 W	45	52	7,8	4,8
1500 W	45	59	7,8	5,4
1750 W	45	66,5	7,8	6
2000 W	45	74	7,8	6,5
2500 W*	45	89	7,8	7,6

*A fentiekől eltérő elektromechanikus vezérléssel +/- 0,5 °C szabályzási pontossággal.

ECOFLEX PREMIER



A legkorszerűbb, kis súlyú, vékony, elektromos sugárzó és konvektor. A fűtőbetét hosszú élettartamú, sugárzó és hőcserélő egység (nem hagyományos fűtőszál!). A burkolat fehér színű porfestett, perforált acéllemez-ből készül, domborított kivitelben. Mozgó alkatrészt nem tartalmaz, hangtalan üzemű.



Az **ECOFLEX PREMIER** készülék a helyiség hőmérsékletét érzékelő teljesen elektronikus, digitális kijelzésű termosztáttal rendelkezik, szabályozási pontossága +/- 0,1 °C (ez további energia megtakarítást biztosít). Falra szerelhető, minden szükséges tartozék a radiátor részeként mellékelve. **A készülék egyesíti az elektromos konvektorok és az infrásugárzók előnyös tulajdonságait, így rendkívül magas komfortot biztosít.**

Teljesítmény	Méret (cm)			Súly (kg)
	Magasság	Hosszúság	Vastagság	
1000 W	45	60	11,5	4,9
1500 W	45	80	11,5	5,8
2000 W	45	100	11,5	7,7

ELITE ETP plinthe



Prémium kategóriás, kis súlyú, vékony és alacsony elektromos konvektor. Kirakatok, alacsony parapet magasságú nyílászárók alá. Jellemzői: speciális energiatakarékos fűtőbetét, fehér színű porfestett acéllemez. Mozgó alkatrészt nem tartalmaz, hangtalan üzemű. Az **ELITE ETP plinthe** készülék a helyiség hőmérsékletét érzékelő beépített, teljesen elektronikus termosztáttal rendelkezik, szabályozási pontossága +/- 0,1 °C (ez további energia megtakarítást biztosít). Falra szerelhető, minden tartozék a fűtőpanel részeként mellékelve. Kiegészítő vagy főfűtésre egyaránt alkalmas.

ECOBOX 2 rádióvezérlésű programozható termosztáttal bővíthető!

Teljesítmény	Méret (cm)			Súly (kg)
	Magasság	Hosszúság	Vastagság	
500 W	24,5	60	8	4
1000 W	24,5	92	8	6,2
1250 W	24,5	108	8	7,3
ECOBOX 2	-	-	-	-
Távírányító	-	-	-	-

Opció rádió vezérlésű külső termosztát az ECOBOX 2 kiegészítéshez

Ajánlat kérés, terméktámogatás:
KEB Kft. 8651 Balatonszabadi, Vak B. u. 112.

Tel.: 06 / 20 / 44-111-44

E-mail: info@kalyhamester.hu

AIXANCE Pro



Nagyon korszerű, kis súlyú, vékony, elektromos sugárzó konvektor. A fűtőbetét speciális bordázattal ellátott, hosszú élettartamú, sugárzó egység (nem hagyományos fűtőszál!). A burkolat fehér színű porfestett acéllemezből készül, a sugárzó hő tökéletes átadása érdekében perforált, domborított kivitelben. Mozgó alkatrészt nem tartalmaz, hangtalan üzemű. Az **AIXANCE Pro** készülék a helyiség hőmérsékletét érzékelő teljesen elektronikus termosztáttal rendelkezik, szabályozási pontossága +/- 0,1 °C (ez további energia megtakarítást biztosít). rádióvezérelt egységgel kiegészíthető (RF vagy ECOBOX FP). Falra szerelhető, minden szükséges tartozék a radiátor részeként mellékelve. **A készülék egyesíti az elektromos konvektorok és az infrasugárzók előnyös tulajdonságait, így rendkívül magas komfortot biztosít.**

Teljesítmény	Méret (cm)			Súly (kg)
	Magasság	Hosszúság	Vastagság	
750 W	45,4	49,4	10,8	4,5
1000 W	45,4	59,9	10,8	5,5
1500 W	45,4	80,9	10,8	7,4
2000 W	45,4	101,9	10,8	9,2

Kifutó modell !

A készlet erejéig rendelhető !