

Návod na použitie a montáž

CH 2000 B TURBO

ELEKTRICKÝ KONVEKTOR



ELEKTRICKÝ KONVEKTOR

CH 2000 B - TURBO

BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

(čítajte pred uvedením vykurovacieho telesa do prevádzky)

- Nepoužívajte vykurovacie teleso bez správne primontovaných nožičiek.
- Uistite sa, že napájací prúd v zásuvke, kde je zapnuté vykurovacie teleso, je v súlade s údajmi na výkonnom štítku vykurovacieho telesa a že je zásuvka uzemnená.
- Vykurovacie teleso nie je určené pre použitie v kúpeľniach, pracovniach a podobných interiéroch.
- Nikdy neinštalujte vykurovacie teleso na miesto, odkiaľ môže spadnúť do vane alebo inej vodnej nádrže.
- Nepoužívať vo vonkajšom prostredí.
- Nezakrývajte mriežky pre výfuk vzduchu a otvor pre prívod vzduchu do vykurovacieho telesa.
- Neinštalujte vykurovacie teleso na koberec s veľmi dlhým vlasom.
- Vždy zaistite umiestnenie vykurovacieho telesa na pevnom a rovnom povrchu. Neumiestňujte vykurovacie teleso v blízkosti záclon alebo nábytku, hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru.
- Neumiestňujte vykurovacie teleso pred nástennú zásuvku alebo tesne pod ňu.
- Nevkladajte žiadny predmet do mriežok pre výstup tepla alebo pre prívod vzduchu do vykurovacieho telesa, vložené predmety môžu spôsobiť zdraviu nebezpečné látky prípadne aj požiar!
- Nepoužívajte vykurovacie teleso v priestoroch, kde sú uskladnené horľavé kvapaliny alebo kde môžu byť prítomné horľavé plyny.
- Zvláštnu pozornosť je treba venovať inštalácii vykurovacieho telesa v miestnostiach obývanými deťmi a invalidnými osobami.
- Pri premiestňovaní z jedného miesta na druhé vykurovacie teleso vždy vypnite zo zásuvky.
- Nepoužívajte vykurovacie teleso s poškodeným prívodným vodičom. Poškodený prívodný vodič môže vymeniť len poverený servisný technik alebo iná kvalifikovaná osoba. V prípade poškodenia zástrčky vid' nižšie uvedené údaje o výmene zástrčky.

TECHNICKÉ VLASTNOSTI

MODEL:	CH2000B-TURBO
Tento návod platí pre model:	CH2000B-TURBO – Konvektorové vykurovacie teleso s termostatom a ventilátorom
MAX. VÝKON	2000 W
ROZSAH VÝKONU	750 – 1250 – 2000 W
VÝKON MOTORA:	20 W
HLUČNOSŤ:	Menej ako 45 dB
NAPÄTIE:	220 – 240 V, 50 – 60 Hz

Dôležité

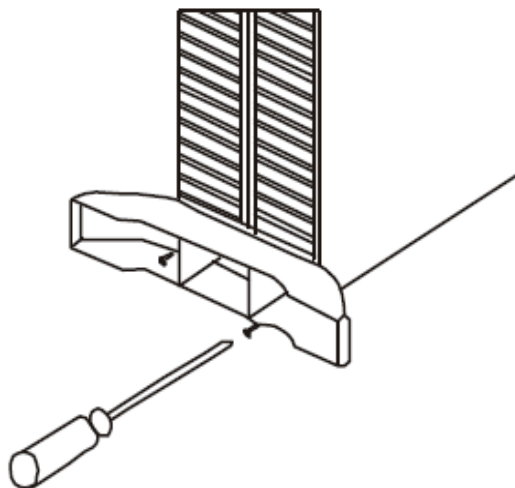
Pred použitím vykurovacieho telesa si prečítajte celý návod. Návod uschovajte pre ďalšiu potrebu.

Použitie

***Pre prikurovanie, nie je určený pre trvalé vykurovanie objektu.
Konvektor môže byť prevádzkovaný len pod dohľadom.***

Montáž vykurovacieho telesa

Pred použitím vykurovacieho telesa je treba primontovať nôžky (balené zvlášť v krabici). Pripevnite ich k základni vykurovacieho telesa pomocou 4 dodaných samorezných skrutiek. Dbajte na správne umiestnenie skrutiek v päťach bočných lišt vykurovacieho telesa.



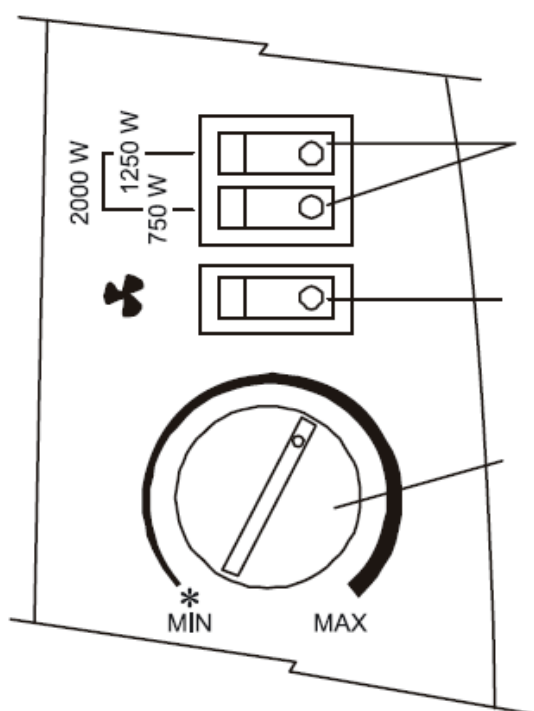
PREVÁDZKA VYKUROVACIEHO TELESA

POZNÁMKA: Pri prvom zapnutí vykurovacieho telesa alebo pri zapnutí po dlhšej dobe je bežné, že vykurovacie teleso vydáva zápach alebo dym. Po chvíli tieto prejavy zmiznú.

Konvektorové vykurovacie teleso s termostatom a ventilátorom

CH2000B-TURBO

- Zvoľte vhodné miesto pre vykurovacie teleso s ohľadom na vyššie uvedené bezpečnostné pokyny.
- Vložte zástrčku vykurovacieho telesa do vhodnej zásuvky.
- Otočte otočné koliesko termostatu v smere hodinových ručičiek na maximálne nastavenie.
- Zapnite vykurovacie prvky vypínačmi na bočnom paneli. Ak sú vykurovacie prvky zapnuté, vypínače svietia. Pre maximálny vykurovací výkon zapnite obidva vypínače.
- Po dosiahnutí požadovanej izbovej teploty pomaly otáčajte otočným kolieskom termostatu proti smeru hodinových ručičiek, pokiaľ nezačujete cvaknutie termostatu a nevidíte, že svetlá na vypínačoch zhasli. Potom bude vykurovacie teleso udržiavať teplotu vzduchu v miestnosti podľa nastavenia automatickým zapínaním a vypínaním.
- V minimálnej polohe (úplne proti smeru hodinových ručičiek) udržiavajte termostat nezamrzajúcou teplotou. V tejto polohe (v závislosti od veľkosti miestnosti) udržiava vykurovacie teleso teplotu nad bodom mrazu.
- Model CH2000B-TURBO má zabudovaný vnútorný ventilátor, ktorý sa môže zapínať nezávisle od vykurovacích prvkov.
- Prevádzka ventilátora: Ventilátor sa zapína vypínačom označeným symbolom ventilátora.
- Ventilátor ženie teplý vzduch do miestnosti len ak je nastavený termostat na vyššiu teplotu ako je aktuálne v miestnosti a sú vykurovacie prvky v polohe „on“. Pri vysokej izbovej teplote sa ventilátor môže použiť s vypnutými vykurovacími prvkami a vyfukuje do miestnosti studený vzduch.



OVLÁDACÍ PANEL

VYPÍNAČE VYKUROVACIEHO TELESA

VYPÍNAČ VENTILÁTORA

OTOČNÉ KOLIESKO TERMOSTATU

ČISTENIE VYKUROVACIEHO TELESA

- Pred čistením vykurovacie teleso vždy vypnite zo zásuvky a nechajte vychladnúť.
- Utrite povrch vykurovacieho telesa vlhkou utierkou a vyleštite suchou utierkou. Nepoužívajte čistiace prostriedky a brusivo a zabráňte prístupu vody do vykurovacieho telesa.
- Čistenie vdychovej a výdychovej mriežky od prachu musí byť vykonané na odpojenom konvektory od siete **a to pravidelne**, aby sa na mriežkach nezdržoval prach.

SKLADOVANIE VYKUROVACIEHO TELESA

Ak sa nebude vykurovacie teleso dlhšie využívať, chráňte ho pred prachom a uložte na čistom a suchom mieste.

UPOZORNENIE

Poškodený prívodný vodič musí vymeniť výrobca, servisný technik alebo iná kvalifikovaná osoba, aby nevzniklo riziko úrazu.

Tento výrobok je určený len na použitie v domácnosti.

Vykurovacie teleso sa nesmie inštalovať tesne pod elektrickou zásuvkou.

Nepoužívajte toto vykurovacie teleso v bezprostrednej blízkosti vane, sprchy alebo bazénu.

ZÁRUKA

Dodávateľ poskytuje na výrobky záruku 24 mesiacov od dátumu predaja. Záruka sa nevzťahuje na chyby spôsobené dopravou, nedbalou manipuláciou a neodbornou montážou. Záruka sa taktiež nevzťahuje na bežné opotrebenie výrobku. Akýkoľvek zásah do výrobku je považovaný za porušenie záručných podmienok. Kompletne záručné podmienky nájdete na stránkach www.fenix.sk



Fenix Slovensko s.r.o.; Iľiaška cesta 86; 974 05 Banská Bystrica

*Tel. č. +420 48 414 32 53 *Fax: +420 48 414 18 52 *e-mail: fenix@fenix.sk

www.fenix.sk * www.fenixgroup.cz

Identifikačná značka (značky) modelu*: CH2000 B Turbo					
Údaj	Značka	Hodnota	Jednotka	Údaj	Jednotka
Tepelný výkon			Len pri akumuláčnych elektrických lokálnych ohrievačoch: typ príjmu tepla (vyberte jeden)		
Menovitý tepelný výkon	Pnom	2,0	kW	ručné riadenie akumulácie tepla s integrovaným termostatom	Nie
Minimálny tepelný výkon (orientačný)	Pmin	0,75	kW	ručné riadenie akumulácie tepla so spätnou väzbou informácií o teplote v miestnosti a/alebo vonkajšej teplote	Nie
Maximálny trvalý tepelný výkon	Pmax,c	2,0	kW	elektronické riadenie akumulácie tepla so spätnou väzbou informácií o teplote v miestnosti a/alebo vonkajšej teplote	Nie
Spotreba pomocnej elektrickej energie				výdaj tepla s ventilátorom	Nie
Pri menovitom tepelnom výkone	elmax	N/A	kW	Typ výdaja tepla/regulácie teploty v miestnosti (vyberte jeden)	
Pri minimálnom tepelnom výkone	elmin	N/A	kW	jeden stupeň tepelného výkonu, bez regulácie teploty v miestnosti	Nie
V pohotovostnom režime	eISB	N/A	kW	dva alebo viac ručných stupňov, bez regulácie teploty v miestnosti	Nie
				s mechanickým termostatom pre reguláciu teploty v miestnosti	Áno
				s elektronickou reguláciou teploty v miestnosti	Nie
				s elektronickou reguláciou teploty v miestnosti a denným programom	Nie
				s elektronickou reguláciou teploty v miestnosti a týždenným programom	Áno
				Ďalšie možnosti regulácie (možno vybrať viacej možností)	
				regulácia teploty v miestnosti s detekciou prítomnosti osôb	Nie
				regulácia teploty v miestnosti s detekciou otvoreného okna	Nie
				s diaľkovým ovládaním	Nie
				s adaptívne riadeným spúšťaním	Nie
				s obmedzením doby činnosti	Nie
				s čiernym okrúhlim čidlom	Nie
Kontaktné údaje	Fenix Slovensko s. r. o. Iliašská cesta 86, 974 05 Banská Bystrica				