



improve your life



CLOVER NÁSTĚNNÝ KERAMICKÝ OHŘÍVAČ S VENTILÁTOREM

IPX2



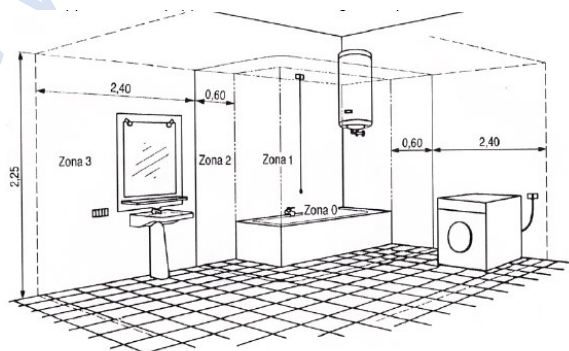
Tento výrobek je vhodný pouze pro prostředí řádně izolované nebo pro příležitostné použití.

NÁVOD K OBSLUZE

Před provozem spotřebiče nebo údržbou si pečlivě přečtěte návod k použití. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny; jejich nedodržení může vést k nehodám a/nebo k poškození. Tyto pokyny si uschovejte pro budoucí použití.

OBEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

- Tento ohřívač s ventilátorem používejte pouze tak, jak je popsáno v tomto návodu. Jakékoli jiné použití než doporučené výrobcem může způsobit požár, úraz elektrickým proudem nebo poškození zdraví, nebo zranění osob.
- Ujistěte se, že typ síťového napájení je v souladu s elektrickým požadavkům ohřívače s ventilátorem (230V~50-60Hz).
- Tento ohřívač s ventilátorem je určen k instalaci na stěnu, v minimální vzdálenosti 1,8m od podlahy a 25cm z obou stran stěny. Nepoužívejte ho na podlaze.
- Toto zařízení mohou používat děti od 8 let a osoby s omezenými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi, stejně jako s nedostatečnou praxí a znalostmi, pouze pokud jsou pod dohledem osoby zodpovědné za jejich bezpečnost, anebo obdrží dostatečné instrukce pro použití zařízení bezpečným způsobem a pochopí, jaká rizika při něm hrozí.
- Děti si se zařízením nesmějí hrát. Tento výrobek není hračka.
- Čištění a údržba nesmí být vykonávána dětmi bez dozoru.
- Děti mladší 3 let je třeba držet v dostatečné vzdálenosti, pokud nejsou pod neustálým dohledem.
- Děti ve věku 3 – 8 let mohou přístroj pouze zapnout/vypnout za předpokladu, že je přístroj ve své normální provozní poloze, že jim byly podány instrukce o tom, jak bezpečně používat přístroj a že pochopili, jaká rizika hrozí.
- Děti ve věku 3 – 8 let nesmí mít možnost přístroj zapojit do zásuvky, nastavovat ho, čistit ani vykonávat jakoukoliv údržbu tohoto přístroje.
- **UPOZORNĚNÍ: Některé části tohoto výrobku mohou být velmi horké a způsobit popáleniny. Zvláštní pozornost je třeba věnovat dětem a zranitelným osobám.**
- Aby se předešlo riziku neúmyslného resetování tepelné ochrany, nesmí být toto zařízení napájeno prostřednictvím externího spínacího zařízení, jako je časovač, nebo připojen k obvodu, který je zapínán a vypínán pomocí vypínače síťového napájení.
- **VAROVÁNÍ: Nepoužívejte k regulaci přístroje externí programovací zařízení, časovač ani jiná externí zařízení, která by mohli ohřívač automaticky zapnout - v případě, že by byl ohřívač zakrytý nebo špatně položený, hrozí riziko vzniku požáru.**
- **Spotřebič je vybaven stupněm krytí IPX2 a lze jej použít v koupelnách v zóně 2.**



- Nepoužívejte spotřebič v bezprostřední blízkosti vany, sprchy, umyvadla nebo bazénu.
- Neomezujte mřížky pro přívod a odvod vzduchu.
- Spotřebič se při provozu zahřívá a může způsobit popáleniny. Vyvarujte se nechráněného kontaktu s horkým povrchem.
- Udržujte hořlavé materiály, jako je nábytek, polštáře, příkrývky, papír, látky, záclony a podobné předměty ve vzdálenosti nejméně 1m od přední strany, boků a stěn spotřebiče.
- Pokud přístroj nepoužíváte nebo čistíte, vypněte síťové napájení.
- Nepoužívejte ohřívač s ventilátorem v prašném prostředí nebo v přítomnosti hořlavých výparů (např. v dílnách nebo garážích).
- Nepokládejte na ohřívač s ventilátorem žádné předměty; nepokládejte na něj mokré oděvy.
- Ohřívač s ventilátorem používejte v dobře větrané místnosti.

- Do ventilačních mřížek v místě nasávání a výfuku vzduchu není dovoleno vkládat prsty ani žádné cizí předměty, jelikož toto může způsobit úraz elektrickým proudem, požár nebo poškození přístroje.
- Nepoužívejte přístroj s poškozenou přívodní šňůrou nebo zástrčkou.** Pokud je přívodní šňůra přístroje poškozená, musí být vyměněna u výrobce nebo v autorizovaném servisu, nebo kvalifikovanou osobou.
- Nepoužívejte ohřívač s ventilátorem, pokud spadl z výšky nebo byl jakkoli poškozen. V takovém případě volejte zákaznický servis, aby zařízení zkontroloval a provedl elektrické nebo mechanické opravy.
- Nejčastější příčinou přehřívání je hromadění prachu ve spotřebiči. Po vytažení zástrčky odstraňte nahromaděný prach z mřížek pomocí vysavače.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte abrazivní prostředky. Čistěte jej vlhkým (ne mokrým) hadříkem opláchnutým v mýdlové vodě. Odpojte zástrčku ze zásuvky před prováděním jakékoli údržby.
- Chcete-li ohřívač vypnout, otočte spínač do polohy OFF a odpojte zástrčku ze zásuvky. Zatáhněte pouze za zástrčku. Netahejte za kabel.
- Na kabel nic nepokládejte a kabel neohýbejte.
- Nedoporučuje se používat prodlužovací kabely, protože se mohou přehřát a způsobit nebezpečí požáru. K provozu nikdy nepoužívejte jeden prodlužovací kabel pro více spotřebičů.
- Neponořujte přívodní šňůru, zástrčku ani jinou část zařízení do vody ani jiných kapalin.
- Nedotýkejte se šňůry ani konvektoru mokrou rukou.
- Neumísťujte přístroj na ani vedle jakýchkoliv jiných zdrojů tepla.

UPOZORNĚNÍ: OHŘÍVAČ NEZAKRÝVEJTE. Níže uvedený symbol signalizuje toto varování:



- Ohřívač může způsobit nebezpečí požáru, pokud je během provozu zakrytý, nebo přijde do kontaktu s hořlavým materiálem včetně závěsů, záclon, příkrývek atd. **UDRŽUJTE OHŘÍVAČ MIMO TĚCHTO MATERIÁLŮ.**
- Nepřipojujte ohřívač ventilátoru ke zdroji napájení, dokud nebude správně sestaven a umístěn.
- Nevedte kabel pod koberci. Nezakrývejte kabel příkrývkami, koberci a podobnými materiály. Umístěte kabel mimo rušné oblasti, kde jej nelze náhodně vytáhnout.
- Neumísťujte ohřívač ventilátoru pod elektrickou zásuvku.
- Nepoužívejte spotřebič venku.
- Při prvním spuštění může ohřívač ventilátoru vydávat mírný, neškodný zápach.
- Tento zápach je normálním jevem počátečního zahřátí vnitřku topných těles a neměl by se následně opakovat.
- VAROVÁNÍ: VYPÍNAČ NENÍ JEDINÝ ZPŮSOB ODPOJENÍ ELEKTRICKÉ SÍTĚ. VŽDY SPOTŘEBIČ ODPOJTE ZE ZÁSUVKY PŘI ÚDRŽBĚ, NEBO KDYŽ SE NEPOUŽÍVÁ.**
- Ohřívač obsahuje části, které generují elektrické oblouky a jiskry. Nesmí se používat v potenciálně nebezpečných prostorech, jako jsou prostory vystavené riziku požáru nebo výbuchu nebo prostory naplněné chemikáliemi nebo vlhkostí.
- Abyste předešli nehodám, vypněte jednotku, pokud je bez dozoru.
- V případě jakýchkoliv anomálií (abnormální hluk nebo zvláštní zápach), okamžitě vypněte spotřebič; nepokoušejte se ho opravit, vezměte ho do servisního střediska.

POPIS DÍLŮ



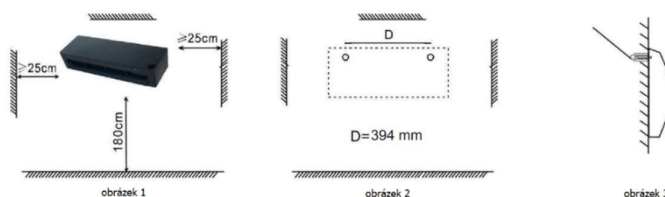
- | | |
|------------------------------|---------------------|
| 1) Automatická klapka | 5) LED displej |
| 2) Mřížka pro výstup vzduchu | 6) Přední panel |
| 3) Základna | 7) Dálkové ovládání |
| 4) Vypínač ON/OFF | |

JAK INSTALOVAT TEPELVZDUŠNÝ OHŘÍVAČ

Před použitím musí být ohřívač instalován na stěnu. Nepokoušejte se jej používat bez instalace.

Pořadí instalace je následující:

- Připravte si místo pro instalaci spotřebiče (obrázek 1).
- Vyvrtejte do zdi dva vhodné otvory o velikosti Fisher \varnothing 8 mm. (obrázek 2) – D= 394 mm

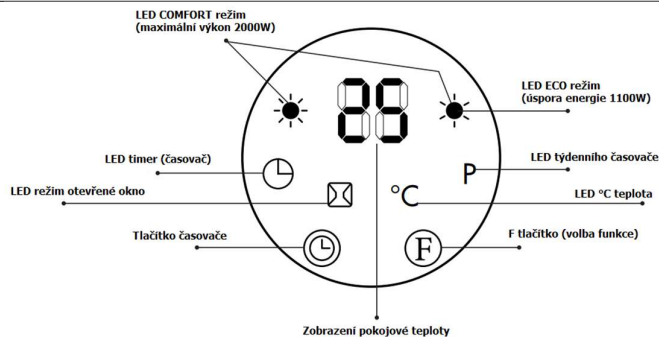


- Vložte hmoždinky do otvorů a utáhněte šrouby.

POZNÁMKA: Neutahujte šrouby ve hmoždince úplně, délka šroubu, který musí zůstat volný je 10 mm.



4. Namontujte spotřebič na stěnu (obrázek 3). Ujistěte se, že otvory umístěné na zadní straně spotřebiče směřují směrem ke dvěma šroubům, zatlačte ohřívač ke stěně a poté dolů, dokud nebude zařízení stabilně zavěšeno.

OVLÁDACÍ PANEL





Připojte napájecí kabel do vhodné elektrické zásuvky (220-240V~50Hz), jak je uvedeno na datovém štítku.



ZAPNUTÍ OHŘÍVAČE

Stisknutím tlačítka  na jednotce zapnete ohřívač do pohotovostního režimu. Stiskněte tlačítko  na dálkovém ovládacím zařízení pro spuštění jednotky.

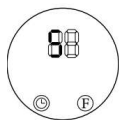
AKTIVACE AUTOMATICKÉ KLAPKY

Stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte provozní režim .

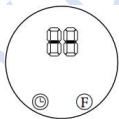
AKTIVACE REŽIMU LETNÍHO VENTILACE (VENTILÁTOR) A TOPENÍ (ECO - COMFORT)

Stisknutím tlačítka  na ovládacím panelu nebo na dálkovém ovladači vyberte provozní režim .

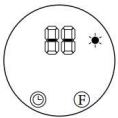
V pohotovostním režimu je LED displej následující:



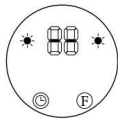
V režimu letní ventilace (FAN) je LED displej následující:



V režimu vytápění ECO (1100 W) je LED displej následující:



V režimu vytápění COMFORT (2000 W) je LED displej následující:



Pro návrat do pohotovostního režimu stiskněte znovu tlačítko  nebo  na přístroji a na dálkovém ovladači.

Výchozí nastavená teplota je 23°C. Ventilátor se vypne asi 30 sekund po přepnutí do pohotovostního režimu aktivováno.

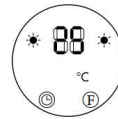
ECO SMART FUNKCE

Ventilátor pracuje na maximální výkon (režim KOMFORT), když je nastavená teplota minimálně o 4°C vyšší než pokojová teplota; pokud je nastavená teplota o 0-2°C vyšší než pokojová teplota, ventilátor pracuje na střední výkon (režim ECO), je-li teplota v místnosti vyšší než nastavená teplota ventilátor se vypne a začne znovu fungovat, když teplota v místnosti klesne o 2°C pod nastavenou teplotu.

REGULACE TEPLoty


Teplotu lze nastavit pouze pomocí dálkového ovladače. Pomocí tlačítek + nebo - nastavte požadovanou teplotu (od 10°C do 49°C).


Pokud nastavíte teplotu na 25°C, rozsvítí se LED „°C“, jak je znázorněno na obrázku:



Stisknutím  zrušíte nastavení teploty.

NASTAVENÍ DENNÍHO ČASOVAČE ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

V pohotovostním režimu stiskněte tlačítko  pro nastavení časovače zapnutí. Časovač zapnutí lze nastavit od 1 do 12 hodin, stisknutím stejného tlačítka se posunete v intervalech 1 hodiny: výchozí nastavená teplota při zapnutí je 23°C.

Když je spotřebič v provozu, pro nastavení časovače vypnutí stiskněte tlačítko ; vypínací tlačítko lze nastavit od 1 do 12 hodin, stisknutím stejného tlačítka se posunete v intervalech 1 hodiny.

NASTAVENÍ ČASU (pouze pomocí dálkového ovladače)

Stiskněte tlačítko SET pro zobrazení času na displeji, stiskněte tlačítka + nebo – pro nastavení aktuálního času (00-23), znovu stiskněte tlačítko SET pro nastavení minut (00-59), znovu stiskněte tlačítko SET pro nastavení dne v týdnu, stisknutím + nebo – se na displeji zobrazí následující zkratky: d1, d2, d3,..., které odpovídají pondělí, úterý, středa,... po výběru aktuálního dne stiskněte tlačítko OK pro potvrzení.

NASTAVENÍ TÝDENNÍHO ČASOVAČE (pouze pomocí dálkového ovladače)


Po nastavení času a dne v týdnu stiskněte P pro vstup do nastavení týdenního časovače:

1. Stiskněte DAY pro nastavení dne zapnutí (d1, d2, d3,...),
2. Stiskněte EDIT pro nastavení doby provozu ohřívače (P1, P2,... P6)
3. Stiskněte TIMER/ON pro nastavení času zapnutí (00-24)
4. Stiskněte TIMER/OFF pro nastavení času vypnutí (00-24)
5. Pomocí tlačítek + nebo – nastavte požadovanou teplotu
6. Stiskněte OK pro potvrzení nastavení


Pro nastavení jakýchkoli dalších následných provozních časů (max. 6) opakujte postup od bodu 2 do bodu 6.


Opakujte postup od bodu 1 pro nastavení dalších dnů v týdnu.

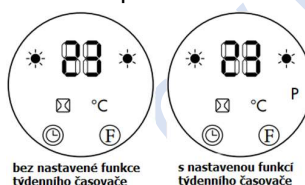
Po dokončení nastavení týdenního časovače stiskněte tlačítka DAY EDIT TIMER/ON a TIMER/OFF pro kontrolu nastavení pro každý den.

Všechna nastavení se vymažou, když se ventilátor vypne pomocí vypínače 


NASTAVENÍ FUNKCE „SENZOR OTEVŘENÉHO OKNA“.

Když je spotřebič v provozu, stiskněte tlačítko  na dálkovém ovladači pro aktivaci funkce otevřeného okna;

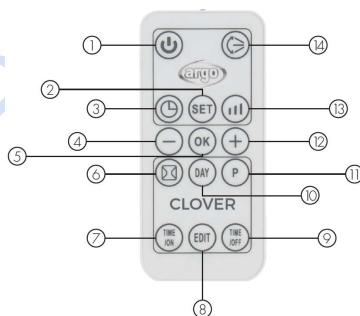
na displeji se objeví LED , jak je znázorněno na obrázku:



Pomocí tlačítek + nebo – nastavte teplotu. Když je tato funkce aktivní, když teplota v místnosti klesne o 5-10°C za méně než 10 minut přestane ventilátor fungovat a přepne se do pohotovostního režimu.

Stiskněte  pro restart spotřebiče. Pokud jsou nastaveny jak týdenní časovač, tak funkce otevřeného okna a podle týdenního programu je spotřebič vypnutý, funkce otevřeného okna bude také neaktivní. Naopak, když spotřebič pracuje v souladu s týdenním programem, může funkce otevřeného okna řídit zapnutí/vypnutí spotřebiče.

DÁLKOVÝ OVLADAČ



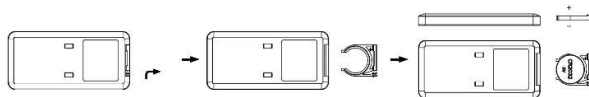
- | | |
|--|--|
| 1. Tlačítko ON/OFF | 8. Tlačítko EDIT (týdenní provoz časovače) |
| 2. Tlačítko SET (nastavení) | 9. Tlačítka Timer OFF (vypnutí týdenního časovače) |
| 3. Tlačítko TIMER (Časovač) | 10. Tlačítko DAY (den týdenního časovače) |
| 4. Regulace teploty | 11. Tlačítko P (aktivace týdenního časovače) |
| 5. Tlačítko OK (potvrzení) | 12. Regulace teploty |
| 6. Tlačítko funkce „otevřeného okna“ | 13. Tlačítko MODE (režimu) |
| 7. Tlačítko zapnutí časovače (aktivace týdenního časovače) | 14. Tlačítko SWING (pohyb automat. klapky) |

Funkce dálkového ovladače odpovídají funkcím na ovládacím panelu. Použijte Lithium/Mangan knotlíkovou baterii, model CR2025-3V, v souladu se směrnicí o bateriích č. N 2006/66/EC a dodatky ke směrnicí 56/2013/EU (neuveďeno).

VLOŽENÍ/VYJMUTÍ BATERIE DÁLKOVÉHO OVLÁDÁNÍ (viz obrázek níže)

Otevřete přihrádku na baterii na zadní straně dálkového ovladače (zatlačte na zadní stranu a přihrádku vytáhněte).

Vložte baterii do přihrádky na baterie a dbejte na správné umístění polarit. Vložte přihrádku na baterii zpět do dálkového ovladače.



VAROVÁNÍ PRO BATERIE

- Baterie nesmí být vystaveny zdrojům tepla, jako je oheň, slunce nebo podobné zdroje; vyjměte baterie, pokud se zahřejí nebo pokud se spotřebič delší dobu nepoužívá
- Baterie musí být správně vložena do příslušného prostoru pro baterie;
- Baterie, které dosáhly konce životnosti nebo byly poškozené, zlikvidujte v souladu s platnými národními předpisy a níže uvedených předpisů.
- Pokud kapalina z baterie vyteče, vyjměte všechny baterie a zabraňte kontaktu kapaliny s pokožkou a s oděvem. Pokud se kapalina z baterie dostane do kontaktu s vaší pokožkou nebo oděvem, okamžitě omyjte pokožku vodou. Před vložením nové baterie vyčistěte přihrádku na baterie, opatrně papírovým ubrouskem, nebo postupujte podle doporučení výrobce baterie.

UPOZORNĚNÍ!

Při výměně baterie za nesprávný typ hrozí nebezpečí výbuchu. Používejte a vyměňujte baterie pouze za stejnou velikost a typ. Nesprávné použití baterií může způsobit jejich vytečení, přehřátí nebo výbuch.

Tato kapalina je žíravá a může být toxická. Může způsobit poleptání kůže a očí a je škodlivé při požití.

Chcete-li snížit riziko zranění:

- Uchovávejte baterie mimo dosah dětí
- Baterie nezaehřívejte, neotevírejte, nepropichujte, neřežte ani nevhazujte do ohně
- Nekombinujte staré a nové baterie nebo baterie různých typů
- Nenechávejte kovové předměty, které by se mohly dostat do kontaktu s kontakty baterie a mohly by se zahřát nebo způsobit popáleniny



INFORMACE PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI BATERIÍ V SOULADU S EVROPSKOU SMĚRNICÍ 2006/66/ES a změny podle směrnice 2013/56/EU

Vyměňte baterie, když jsou vybité. Na konci životnosti je třeba baterie zlikvidovat odděleně s netříděným odpadem. Musí být odvezeny do určených recyklačních středisek nebo vráceny prodejci, který poskytuje tuto službu. Oddělená likvidace baterií zabraňuje potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, které z toho plynou a také umožňuje, aby byly jejich základní materiály znovu získány a recyklovány, což vede k významným úsporám energie a zdrojů. Pro zdůraznění povinnosti likvidovat baterie odděleně je na baterii zobrazen symbol přeškrtnuté popelnice. Nelegální likvidace výrobku uživatelem může vést ke správním sankcím podle platných předpisů.

BEZPEČNOSTNÍ POJISTKA PROTI PŘEHŘÁTÍ

V případě přehřátí ochranný systém spotřebiče automaticky vypne topná tělesa a vypne motor, čímž ohřívač s ventilátorem přestane pracovat.

V takovém případě:

- vypněte ohřívač;
- odstraňte příčiny přehřátí (např. překážky před mřížkami vstupu/výstupu vzduchu, nánosy prachu uvnitř spotřebiče atd.);
- nechte spotřebič 15-20 minut vychladnout;
- znovu zapněte ohřívač a zkontrolujte, zda správně funguje.

Pokud porucha přetrvává, obraťte se na autorizované servisní středisko.

ÚDRŽBA A SKLADOVÁNÍ

POZOR: PŘED ČIŠTĚNÍM SPOTŘEBIČE NEBO ÚDRŽBOU VŽDY VYTÁHNĚTE ZÁSTRČKU ZE ZÁSUVKY. DŮLEŽITÉ: NEPONOŘUJTE OHŘÍVAČ DO VODY.

Čištění vnějšího povrchu spotřebiče

K odstranění prachu z výrobku použijte měkký hadřík. Pokud to nestačí, použijte měkký hadřík navlhčený vodou s neutrálním čisticím prostředkem o teplotě nižší než 50°C. Před dalším použitím nechte spotřebič důkladně vyschnout. Nepoužívejte žíravé čisticí prostředky ani rozpouštědla jako je například benzín. Spotřebič neumývejte vodou. Při čištění spotřebiče nepoužívejte oleje, chemické látky ani jiné předměty, které by mohly poškodit povrch. K odstranění prachu z mřížky přívodu/výstupu vzduchu použijte vysavač.

SKLADOVÁNÍ

Pokud přístroj nepoužíváte, uložte jej spolu s tímto návodem v originální krabici na chladném a suchém místě.

POVINNÉ INFORMACE PRO ELEKTRICKÉ LOKÁLNÍ TOPNÉ ZAŘÍZENÍ

Tabulka 2 – Příloha II – Specifikace ekodesignu – Povinné informace o produktu – NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) 2015/1188 ze dne 28. dubna 2015, kterým se stanoví podrobná pravidla směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/ES s cílem stanovit požadavky na šetrnost k životnímu prostředí

Identifikátory modelu: CLOVER					
Položka	Symbol	Hodnota	Jednotka	Položka	Jednotka
Tepelná účinnost			Typ tepelného výkonu, pouze pro elektrická akumulární lokální topidla (uved'te pouze jednu možnost)		
Nominální tepelný výkon	P_{nom}	2,0	kW	Ruční ovládání tepelné zátěže s integrovaným termostatem	[ne]
minimální tepelný výkon (referenční hodnota)	P_{min}	1,1	kW	Ruční ovládání tepelné zátěže se zpětnou vazbou okolní a/nebo venkovní teplotě	[ne]
Maximální kontinuální tepelný výkon	$P_{max,c}$	2,0	kW	Ruční ovládání tepelné zátěže se zpětnou vazbou okolní a/nebo venkovní teplotě	[ne]
Pomocná spotřeba elektřiny				Tepelný výkon podporovaný ventilátorem	[ne]
Při jmenovitém tepelném výkonu	e_{lmax}	0	kW	Typ tepelného výkonu/regulace pokojové teploty (vyberte jednu)	
Při minimálním tepelném výkonu	e_{lmin}	0	kW	Jednostupňový tepelný výkon bez regulace pokojové teploty	[ne]
V pohotovostním režimu	e_{lsb}	0,001	kW	Dvou nebo více stupňový tepelný výkon bez regulace pokojové teploty	[ne]
				S mechanickým pokojovým termostatem	[ne]
				S elektronickým pokojovým termostatem	[ne]
				Elektronická regulace pokojové teploty plus Denní časovač	[ne]
				Elektronická regulace pokojové teploty plus Týdenní časovač	[ano]
				Další možnosti ovládání (možnost vícenásobného výběru)	
				Regulace pokojové teploty s detekcí přítomnosti	[ne]
				Regulace pokojové teploty s detekcí otevřených oken	[ano]
				S možností ovládání vzdálenosti	[ne]
				S adaptivním ovládáním startu	[ne]
				S omezením provozní doby	[ano]
				Se senzorem černé žárovky	[ne]
Sezónní energetická účinnost vytápění prostor				$\eta_s(\%)$	38
Kontakt: ARGOClima SPA - Via A. Varo 35 - Alfianello (BS) - ITALY - www.argoclima.com					



INFORMACE PRO SPRÁVNOU LIKVIDACI PRODUKTU dle čl. 26 Legislativní vyhláška 14/03/14, č. 49 „IMPLEMENTACE EVROPSKÉ SMĚRNICE 2012/19/EU O ODPADECH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ“

Na konci své životnosti nesmí být toto zařízení likvidováno s domovním odpadem.

Připomínáme významnou úlohu spotřebitele při přispívání k opětovnému využití, recyklaci a dalším formám využití takového odpadu. Zařízení musí být dodáno samostatně ve vhodných obecních sběrných střediscích nebo zdarma u prodejců, a to při zakoupení nového rovnocenného typu zařízení. U výrobků s vnějším rozměrem menším než 25 cm musí tuto bezplatnou službu sběru odpadu poskytovat zdarma velcí maloobchodníci (prodejní plocha nejméně 400m²), a to i v případě, že není zakoupeno rovnocenné zařízení. Likvidace elektrického a elektronického zařízení samostatně umožňuje vyhnout se možným negativním vlivům na životní prostředí a lidské zdraví v důsledku nevhodné likvidace a umožňuje obnovit a recyklovat materiály, ze kterých je vyrobeno, s významnými úsporami energie a zdrojů. Pro zdůraznění povinnosti nakládat s těmito zařízeními samostatně je výrobek označen symbolem přeškrtnutého koše.



Zlepší svůj život

www.argoclima.com

Argoclima nenese žádnou odpovědnost za jakékoli chyby nebo nepřesnosti v obsahu této příručky a vyhrazuje si právo kdykoli a bez předchozího upozornění provést jakékoli změny, které budou považovány za vhodné pro jakékoli technické nebo obchodní potřeby.