

**CZ DŮLEŽITÉ!!!** Před zapnutím, opravou nebo údržbou, důkladně si přečtěte tyto pokyny a návod. Nesprávné zacházení se spotřebičem, může způsobit těžká poranění, popáleniny, úrazy elektrickým proudem a požár.

#### 1. Bezpečnostní pokyny

Tento přístroj je přizpůsoben přepravě a je určen k použití v uzavřených prostorách, jako např. pro sklady, obchody a byty. Spotřebič splňuje direktivu 73/23/EEC a 89/336/EEC (změny 91/263/EEC, 92/31/EEC) i 93/68EEC spolu s normami: EN 60335-1, EN 60335-2-30.

**UPOZORNĚNÍ!** Spotřebič nesmí být přímo pod elektrickou zásuvkou. Nedotýkejte se zevnějších dílů spotřebiče.

- Spotřebič nezakrývejte, může dojít k přehřátí.
- Nepoužívejte v blízkosti vlhka: nádoby s vodou, vany, sprchy nebo bazény. Při kontaktu s vodou může dojít k elektrickému zkratu nebo poranění elektrickým proudem.
- Udržujte daleko od hořlavín (nejméně 0,5 metru). Nedodržení tohoto pokynu může způsobit požár.
- Nepoužívejte v zaprášených místnostech a tam, kde se skladuje benzín, ředidla, barvy, nebo jiné takové látky které vypařují zápalné páry a plyny. Práce spotřebiče v těchto podmínkách může vyvolat výbuch těchto materiálů.
- Neuvádějte do provozu v blízkosti záclon a jiného textilu, jinak může dojít k požáru.
- Udržujte mimo dosahu dětí a zvířat.
- Zapněte pouze do zásuvky s napětím, které zodpovídá hodnotám uvedeným na výrobním štítku.
- Jako přípoj použijte výhradně kabel se zemněním, aby se zamezilo úrazu elektrickým proudem.
- Nevypínejte vytáhnutím ze zásuvky, spotřebič se musí schladit ventilátorem.
- Pokud spotřebič musíte ponechat ve stavu bez záruky bezpečnosti, ubezpečte se o tom, že se spotřebič nemůže používat a zástrčka je ze zásuvky vytažena.
- Před jakýmkoliv údržbami nebo opravami se ujistěte, že zástrčka je vytažena ze zásuvky, vnitřní díly můžou být pod napětím.

#### 2. Vybalení a doprava

- Po otevření vyjměte spotřebič a všechny předměty, které jej chránily a během dopravy.
- Pokud spotřebič vypadá na vadný, informujte o tom ihned prodejce e, u kterého jste spotřebič zakoupili.
- Pro přenášení spotřebiče jsou držadla č. 1 obr. 1, 2, 3 str. 2
- Přístroj musí být přepravován v původním balení společně se zabezpečením.

#### 3. Popis výrobku

Viz obr. 1-2-3 na str. 2.

- |                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| 1) Držadlo       | 8) Zadní mřížka                  |
| 2) Termostat     | 9) Elektrický kabel              |
| 3) Přední mřížka | 10) Základ                       |
| 4) Topná tělíska | 11) Ventilátor                   |
| 5) Plášť         | 12) Motor                        |
| 6) Přepínač      | 13) Elektrická přípojní zástrčka |
| 7) Kabel-lis     |                                  |

#### 4. Zapnutí spotřebiče

**UPOZORNĚNÍ!!!** Před zapnutím si důkladně si přečtěte bezpečnostní pokyny. Tyto pokyny dodržujte, aby spotřebič pracoval bezpečně.

Ujistěte se, že elektrický přívodní kabel není poškozen. Jestli je poškozený, tak ho musí okamžitě vyměnit prodejce, servis nebo odborný pracovník. Zkontrolujte jestli napětí sítě v místě provozu zodpovídá požadavkům v návodu nebo na štítku.

Přístroj umístěte do stojící polohy. Ujistěte se, zda vypínač je v poloze „0“ obr. 4. Zapněte spotřebič do zásuvky. Otáčejte vypínač v 5 sekundových časových intervalech do požadované polohy:

- Jenom ventilátor – obr. 5
- stupeň ohřívání – obr. 6
- stupeň ohřívání – obr. 7

#### 5. Vypnutí spotřebiče

Otočte vypínač do polohy „0“. Ventilátor ponechte 3 minuty běžet, před tím, než přístroj vypnete úplně.

#### 6. Regulace termostatu

Otáčením vypínače pro ovládání termostatu (obr. 8 str. 2) můžete regulovat teplotu v místnosti. Když se dosáhne požadovaná teplota termostat automaticky vypne topná tělíska, ale ventilátor zůstává nadále v provozu, aby nedošlo k přehřátí. Pokud teplota se sníží topná tělíska se samy znovu zapnou.

#### 7. Tepelná pojistka „RESET“

Pro větší bezpečí, spotřebič je vybavený v pojistku, která vypne topná tělíska v případě, že se přístroj z jakéhokoliv důvodu přehřeje. Jestli táto pojistka vypadne, ponechte přístroj vychladnout, předtím než budete zkoumat příčinu poruchy. Zmáčknete tlačítko „RESET“ malou tlačnou tyčkou (obr. 8), aby jste spotřebič uvedli do původního stavu. Pokud spotřebič nejde zapnout, kontaktujte prodejce nebo servis.

#### 8. Sezónní uskladnění

Pokud spotřebič nebudete používat delší dobu, před uskladněním ho důkladně očistěte a to nejlépe profukováním stlačeným vzduchem. Spotřebič skladujte v čistém a suchém místě. Před tím než spotřebič začnete znovu používat, zkontrolujte, jestli není přívodní kabel poškozen. Jestli máte jakoukoliv pochybnost o stavu spotřebiče kontaktujte prodejce nebo servis.

#### 9. Kontrola provozu

Spotřebič se musí nejméně jednou do roka důkladně odborně prohlídnout. Jakoukoliv opravu na zařízení může provádět jenom osoba dostatečně odborně způsobilá a přeškolená výrobcem.

### 10. ODSTRANOVÁNÍ ZÁVAD

ZÁVADA	PŘÍČINA	ODSTRANĚNÍ
Motor pracuje, ale spotřebič nehřeje.	Vypnutá pojistka Porucha termostátu Porucha relé Porucha topných tělísek	Zmáčknot tlačítko RESET po vychladnutí Vyměnit termostat Vyměnit relé (typ pro 400 V) Vyměnit topná tělíska
Motor nepracuje, ale tělíska hřejou	Porucha motoru Blokáda ventilátoru Přerušený přívod proudu	Vyměnit motor Odblokovat / vyčistit ventilátor Spotřebič odpojit od sítě a zkontrolovat přívod.
Spotřebič nepracuje Přerušený přívod proudu	Porucha vypínače	Zkontrolovat přívod. Vyměnit vypínač
Omezené proudění vzduchu	Znečištěný vzdušný kanál Porucha motoru	Vyčistit průchody Vyměnit motor