



## NÁVOD NA OBSLUHU PRE ODVLHČOVACIU JEDNOTKU

### AIRSEC

#### 1. MIESTO OSADENIA

- Nasaďte odvlhčovaciu jednotku do priestoru, v ktorom sa má odvlhčovať. Aby sa dosiahol najlepší účinok treba prístroj osadiť tam, kde je vlhkosť vzduchu najvyššia.  
**POZOR !!!** Treba dbať, aby boli okná a dvere uzavreté.
- Postarajte sa o dostatočný prívod vzduchu k prístroju v priestore, pričom nechajte minimálne 15 cm medzeru medzi zadnou stranou prístroja a stenou, príp. nábytkom alebo inou prekážkou.
- Prístroj môže byť používaný, len v stojatej polohe, položený na vodorovnej podložke.
- Odvlhčovacie prístroje sú koncipované na samostatné osadenie, nie na zabudovanie do vetracích kanálov alebo prístrojov.

#### 2. PRÍPUSTNÉ PREVÁDZKOVÉ PODMIENKY

- nabíjanie prúdom 220 – 240 V/50 Hz
- objem priestoru smie činiť

AIRSEC 75	do 250 m <sup>3</sup>	príkonnosť 275 W	2,1 A
AIRSEC 125	do 500 m <sup>3</sup>	príkonnosť 370 W	2,8 A
AIRSEC 165	do 600 m <sup>3</sup>	príkonnosť 485 W	3,6 A
- optimálny stav vzduchu: pri všetkých modeloch od 6<sup>0</sup>C do 36<sup>0</sup>C
- Modely 75/125/165 sú vybavené termostatom, ktorý prístroj pri prekročení prípustnej prevádzkovej teploty automaticky vypne.  
Modely 75/125/165 sú vybavené automatickými horúcoplynnými odmrazovačmi, ktoré sú riadené zabudovaným časovým spínačom.

#### 3. ZAPOJENIE DO PREVÁDZKY

- Prístroj položte na želané miesto.
- Pripojte ho na elektrickú sieť.
- Prekontrolujte, či je zásobník vody na zadnej strane prístroja správne zasunutý. Ak je možné, pripojte odtok vody. Prekontrolujte funkčnosť plavákového spínača.
- Hydrostat nasaďte na požadovanú hodnotu (v smere hodinových ručičiek príslušný odvlhčovací výkon).

- e) Pred uvedením prístroja do prevádzky musí byť otáčací gombík pribalený k záchytnej nádrži, nasadený na kolík na prednú stranu mriežky.

#### **4. PREVÁDZKA**

- a) Hydrostatické riadenie usmerňuje automaticky odvlhčovací proces a tým aj vlhkosť vzduchu.
- b) Záchytnú nádrž (objem 10 l) podľa potreby treba vyprázdňovať, alebo napojiť na odtok vody.
- c) Pri zasvietení červenej kontrolnej lampy je zberná nádrž plná. Prívod prúdu je prerušený.
- d) Prístroj je ľahko presúvateľný vďaka zabudovaným kolieskam, ktoré sa dajú aj zabrzdiť. Prístroj sa dá premiestňovať pomocou na bokoch zabudovaných držiakov.
- e) V prístroji je zabudovaný horúcoplynný odmrazovač, ktorý spoľahlivo zabraňuje zamrznutiu splynovača. Z toho dôvodu je možné používať prístroje od teploty + 6<sup>0</sup>C.

#### **5. ČISTENIE**

- a) Podľa potreby je možné vzduchový filter na zadnej strane prístroja odňať a vyčistiť.
- b) Pri prípadných vzniknutých poruchách treba prístroj dobre zabalený poslať dodávateľovi, alebo ho oboznámiť.

#### **DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE**

**Odvlhčovače vzduchu nie sú vhodné na osadenie do plavárni !!!**

**DRY \* STAR**  
ODVLHČENIE-VYSÚŠANIE

Za stanicou 1, 831 04 Bratislava