

## CD 400-18

### MŰKÖDÉSI LEÍRÁS

A készülékek a hűtészárítás elvén működik. A ventilátor a párás levegőt a készülékbe szívja, amely az elpárologtatón keresztül haladva lehűl a harmatponti hőmérséklet alá, ezáltal a benne rejlő nedvességtartalom lekondenzálódik, víz formában összegyűlik a 4,5 literes tartályba. A hideg, száraz levegő ezután áthalad a kondenzátoron, ahol felmelegszik, mielőtt elhagyja a készüléket. Így a befűjt léghőmérséklet  $-5^{\circ}\text{C}$ -al magasabb, mint a készülékbe beszívott.

### KÉSZÜLÉKJELLEMZŐK

- Automata kikapcsolás a víztartály megtelésekor
- Fix kondenzvíz elvezetési lehetőség
- Egyszerű mozgatás a beépített fogantyú segítségével
- Állítható légkifúvási irány
- 2, 4 vagy 8 órás időzítési lehetőség
- 4 választható üzemmód
- Automata leolvasztás

### TECHNIKAI ADATOK

		CD 400-18
Párátlanító teljesítmény ( $30^{\circ}\text{C}/80\%\text{RH}$ )	liter/nap	18
Párátlanító teljesítmény ( $20^{\circ}\text{C}/60\%\text{RH}$ )	liter/nap	7
Üzemi tartomány - páratartalom	%	50-100
Üzemi tartomány - hőmérséklet	$^{\circ}\text{C}$	5-35*
Szállított légmennyiség	$\text{m}^3/\text{h}$	180
Elektromos betáp	V / Hz	230/50
Maximális áramfelvétel	A	1,8
Maximális teljesítményfelvétel	kW	0,34
Hűtőközeg		R134a
A hűtőközeg mennyisége	kg	0,145
Zajszint (1 méterre)	dB(A)	48
Súly	kg	13
Víztartály mérete	liter	4,5
Védelmi fokozat	IP	20
Magasság	mm	575
Szélesség	mm	380
Mélység	mm	225

\* Az optimális üzemi tartomány 16 -  $35^{\circ}\text{C}$  közötti.

### VEZÉRLÉS

ON/OFF

Ki/Be kapcsolás

TIMER

Időzítés 2, 4 vagy 8 órás üzemre

HUMIDITY I.

A "Full" lámpa kigyullad ha a víztartály megtelt, a Hi/Mod/Lo lámpák pedig a helyiség páratartalmát jelzik

MODE

Üzemmód választó kapcsoló:

*Automatic:* A párátlanító automatikusan kikapcsol ha a helyiség páratartalma 60% alá csökkent

*Continuous:* Folyamatos üzemben beállítható 2, 4 és 8 órás időzítés

*Dry Clothes:* Magasabb ventilátorfokozat, gyorsabb szárítás

*Air clean:* Légszűrési üzemmód, csak levegőcirkuláltatás, a kompresszor és a párátlanítás nem üzemel

