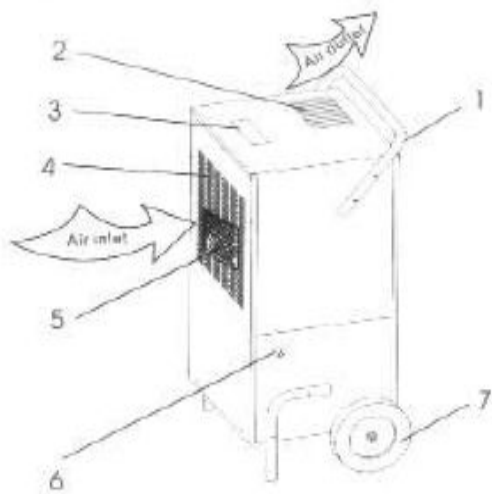


WDH 1200 – Ipari páramentesít

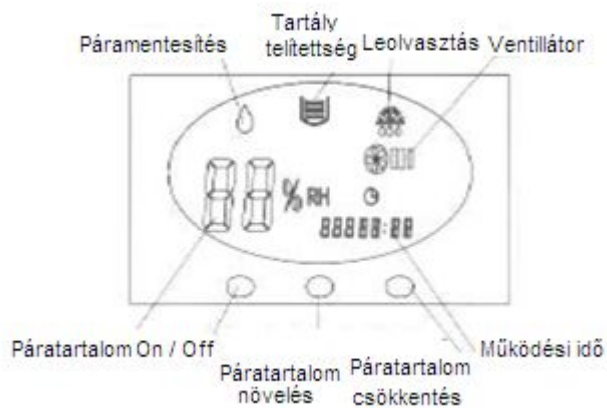


Készülék bemutatás

- 1 – Fogantyú
- 2 – Levegő kivezet
- 3 – Vezérlő panel
- 4 – Levegő beszívó nyílás
- 5 – Szűrő
- 6 – Víz kivezet
- 7 – Kerék

Használati utasítás

1) Gombok és kijelzők



2) Gombok használata

- a. ON/OFF: ezen gomb lenyomásával a készüléket tudja bekapcsolni
- b. Páratartalom csökkentés gomb: A gomb minden egyes lenyomásával 1%-kal csökkenti a beállított értéket, ha folyamatosan nyomja 5%-kal.
- c. Páratartalom növelés gomb: A gomb minden egyes lenyomásával 1%-kal növeli a beállított értéket, ha folyamatosan nyomja 5%-kal.

3) Funkció módok

A készülék bekapcsolásakor rövid jelz hangot ad és a kijelz n elkezd világítani a páramentesít ikon. Alapértelmezetten a páratartalom 60%-ra áll be. A páratartalom 30-90% változtatható a nyomógombok segítségével. A készülék képes folyamatos üzemmódban is m ködni, ekkor a Páratartalom csökkentés gombot tartsa folyamatosan nyomva, amíg a kijelz n meg nem jelenik a „CO” jelzés. A páratartalom beállításakor a kijelz n villog a százalék jel, ha beállította a kívánt értéket 5 másodperc után, a kijelz n a szoba aktuális páratartalma jelenik meg ismét.

Amikor a helység h mérséklet alacsony, a készülék automatikusan a leolvasztás funkcióba kapcsol át. Ilyenkor a kompresszor m ködik, a motor leáll, a kijelz n világít a „Leolvasztás” ikon a „Ventilátor” nem.

A „M ködési id ” kijelz a készüléken, azt mutatja meg, hogy mióta üzemel a gép.

Fontos tudnivalók

- A készülék elmozdításakor ügyeljen arra, hogy ne mozgassa 45°-kal túl, mert a kompresszor károsodik.
- A készüléket 5°C – 32 °C között szabad üzemeltetni.
- Amikor a készülék üzemel, a bels h mérséklet 1-3 °C-kal megemelkedik, ez normális jelenség, mert a kompresszor m ködése h t termel.
- A leveg kivezet és beszívó nyílás legalább 10 cm-t l legyen távol a faltól.
- Ha a bels h mérséklet 10 °C alatt van, az abszolút páratartalom elég alacsony, nem szükséges használni a gépet.

Problémák, megoldások

Amennyiben a készülék nem üzemel:

- gy z djön meg róla, hogy a hálózati kábel be van-e a dugva.
- nincs-e áramkimaradás

Ha a készülék alacsony hatékonysággal üzemel:

- ellen rizza a sz r t, tisztítsa meg
- ellen rizza nincs-e valamilyen akadály, ami miatt a leveg nem tud jól áramlani
- valószínű a helység h mérséklete alacsony, ilyenkor csökken a páramentesít hatékonysága is

Amikor a készülék bekapcsol vagy leáll, ezt a gép két rövid hangjelzéssel észlelteti. Ha meleg leveg t fúj ki a gép, az normális m ködést jelent.

Ha a fentiek től eltérő problémát és hibakódot tapasztal, vegye fel a kapcsolatot a szállítóval!

Hibaüzenetek a kijelzőn

E3 : a páratartalom érzékelő meghibásodott

E5 : a defrost szenzor meghibásodott

Fontos: A készüléket szállítás után 6 órával szabad először bekapcsolni, különben a hőmotor könnyen sérülhet!!!

Műszaki paraméterek:

Hálózati csatlakozás:	220-240V ~ 50Hz
Teljesítményfelvétel:	1.450 W (6,6 A)
Hibakód tartomány:	5°C - 32°C
Hűtőközeg:	R410a (1,2 kg), GWP: 2088, CO2 entspr.: 2,5056 t
Kompresszor típusa:	Rotációs
IP védelem	IPx0
Párátlanító teljesítmény:	120 l/nap (80%rp. 30 °C)
Vezérlés:	digitális automata páramér
Légmennyiség:	850 m ³ /óra
Súly:	64 kg (csomagolás nélkül)
Méret:	436*586*1110 mm