

DG-ilmankuivaimet

Dehumidifiers

DG-ilmankuivaimet sopivat käytettäväksi kosteudenpoistoon mm. seuraavissa tiloissa:

- Kylpyhuoneet
- Pienet pyykinkuivaustilat
- Autotallit
- Kodinhoitohuoneet
- Asuntovaunut
- Kellarit
- Allashuoneet jne.

Haluttu kosteustaso voidaan säätää portaattomasti, kuivain pysähtyy kun säätimeen asetettu kosteustaso on saavutettu ja käynnistyy automaattisesti uudelleen kun se ylittyy. Vesisäiliön täyttymistä on helppo seurata säiliön ikkunasta. Säiliön täytyttyä merkkivalo syttyy ja kuivain pysähtyy automaattisesti. Kondenssi-vesi voidaan myös johtaa letkua pitkin suoraan viemäriin, jolloin laitetta voidaan pitää jatkuvassa käytössä. Kuivaimet on varustettu siirtämistä helpottavilla pyörillä ja kantokahvalla. Pistotulppaliitäntä.

Ilmankuivaimet ovat käyttökelpoisia myös vesivahinkojen jälkihoidossa.

Ominaisuudet:

- Käyttölämpötila 5 - 35 °C
- Suuri vesitankki
- Automaattinen jäätyminenesto
- Ajastin
- LED-näyttö
- Automaattinen uudelleen käynnistys
- Automaattisammutus kun vesitankki on täynnä

Opal ODT Dehumidifier is designed to remove humidity from spaces such as:

- Bathrooms
- Small laundry drying rooms
- Garages
- Utility rooms
- Trailers
- Basements
- Pool rooms, etc.

The required level of humidity can be adjusted steplessly. The dehumidifier switches off when the desired level is reached and automatically turns on when the level is exceeded. The level of water in the container is easily monitored through the window. When the container is full, the indicator light switches on and the unit turns off. Condensed water can also be led through a hose directly to the drain, allowing the unit to be kept operating continually. Dehumidifiers come with castors and a handle for easy carrying. Plug contact.

The dehumidifier is also excellent for humidity control after water damage.

Specifications:

- Working temperature range 5 - 35 °C
- Large capacity tank
- Auto defrosting
- Timer
- LED display
- Auto restart function
- The unit automatically stops when the water tank is full



Tekniset tiedot / Technical specifications		
Koodi / Code	AMS340, 7698000	AMS341, 7698001
EAN	6438056028664	6438056028671
Tyyppi / Typ	DG16L	DG30L
Kuivausteho / Moisture removal max. 24 h *	16 L	30 L
Jännite / Power Supply	230 V / 50 Hz	230 V / 50 Hz
EEV	1.3 L / kWh	1.3 L / kWh
Ottoteho / Power Input (W) *	375 W	635 W
Kylmäaine / Refrigerant	R134A / 90 g	R134A / 200 g
Ilmavirta / Air volume	200 (m ³ /h)	215 (m ³ /h)
Vesisäiliö / Water tank	3 L	4.7 L
Äänitaso / Noise level	50 / 46.5 dB (A)	50 / 48 dB (A)
Soveltuvuus / Applicable Area	29 - 44 m ²	58 - 73 m ²
Koko (L x S x K) / Dimension (W x D x H)	350 x 230 x 510 mm	400 x 254 x 562 mm
Paino / Weight	12 kg	15.5 kg

*) Maksimi kuivausteho olosuhteissa: RH 80 % +30 °C.
Maximum moisture removal power: RH 80% at +30 °C