



Philips 2000 serija Oro drėkintuvas

HU2716/10

- Drėkina iki 32 m² ploto patalpas
- 200 ml/val. drėkinimo greitis
- Iki 99 % mažiau bakterijų
- Automatiniai drėgnumo nustatymai

Įkvėpkite kitokio oro

Drėkina sausą orą ir automatiškai reguliuoja

- Iki 99 % mažiau bakterijų su „NanoCloud“ technologija (1)
- Tolygi veiksminga cirkuliacija patalpoje
- Efektyvus veikimas iki 32 m² patalpose (3)
- 3 automatinio drėkinimo nuostatos
- Skaitmeninis ekranas su tikralaike informacija
- Jokių baltų dulkių ar drėgnų grindų (4)
- Saugu, veiksminga ir visiškai natūralu (5)
- Tylūs naktys su miego režimu
- Patogu naudoti dėl išmanaus dizaino
- Mažas energijos ir vandens suvartojimas

*(1) Palyginta su standartiniais ultragarsiniais drėkintuvų moduliais, kuriuose nėra papildomos technologijos bakterijų plitimui sumažinti, išbandyta nepriklausomoje laboratorijoje.

** (2) Išbandyta pagal GB/T 23332-2018 trečiosios šalies laboratorijoje. Pradinė temperatūra 23 ± 2 °C ir santykinė drėgmė 30 ± 2 %

*** (3) Apskaičiuota pagal AHAM HU-1-2016 7.3 punktą, remiantis drėkinimo efektyvumu, kuris išbandytas pagal GB/T 23332-2018 trečiosios šalies laboratorijoje.

**** (4) Mineralų nusėdimas ant baldų išbandytas trečiosios šalies laboratorijoje per 3 valandas pagal DIN 44973, IUTA e.V.

***** (5) Išbandyta pagal GB 21551.3-2010 trečiosios šalies laboratorijoje. Ozono, TVOC, PM10 ir UV intensyvumas mažesnis už ribinį.

***** (6) Apskaičiuota esant pilnam 2 l vandens bakeliui ir prietaisui veikiant 130 ml/val. drėkinimo greičiu.

Ypatybės

„NanoCloud“ technologija



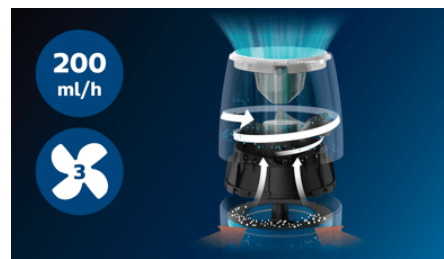
Naudojant unikalią „NanoCloud“ technologiją, gryno vandens garai gaunami natūralaus garavimo metu. Itin smulkūs „NanoCloud“ dulksna yra nematoma akimis ir prie jos labai sunku prisitvirtinti bakterijoms ar likučiams – palyginti su įprastais ultragarsiniais drėkintuvais, oras drėkinamas išskiriant iki 99 % mažiau bakterijų. (1)

Tolygiai paskirstytas drėgnas oras



360 laipsnių difuzorius drėkinamą orą tolygiai paskirsto visoje patalpoje. Itin smulkūs „NanoCloud“ garai keliauja toliau ir apsaugo nuo pernelyg didelio prisotinimo, kad drėkinimas būtų veiksmingas, ypač didesnėse patalpose.

Veiksmingas drėkinimas



3 ventiliatoriaus greičio ir automatinės nuostatos užtikrina jūsų pasirinktą veikimą ir patogumą. Drėkintuvas, pasiekiantis iki 200 ml/val. greitį, veiksmingai drėkina bet kurią iki 32 m² ploto patalpą. (2,3)

Automatinis drėkinimas



Išmanusis drėgnio jutiklis stebi orą ir automatiškai palaiko pageidaujamą drėgnį – ties 40 %, 50 % arba 60 %. Vandens lygio perspėjimas nurodo, kada reikia papildyti bakelį, o vandeniui pasibaigus drėkintuvas automatiškai išsijungia.

Tikrą laiką informacija



Skaitmeniniame ekrane tikrąjį laiką nurodomas drėgnis, taip pat vandens lygis, laikmatis ir režimas.

Jokių baltų dulkių ir drėgnų grindų



„NanoCloud“ nematoma dulksna neišskiria baltų dulkių ir patalpoje nelieka šlapių ruožų (4). Ultragarsinių drėkintuvų išskiriami didesni lašeliai gali sudrėkinti aplinką ir pernešti mineralus, kurių likučių gali likti ant gretimų paviršių. „NanoCloud“ dalelės yra per mažos, kad galėtų pernešti mineralus, taigi likučių ir dėmių nelieka.

Saugu ir veiksminga



„NanoCloud“ technologija pasitelkia natūralų garavimo procesą – plačiai pripažįstamą kaip higieniškai saugiausią ir efektyviausią drėkinimo būdą. Nenaudojami jonai, chemikalai ar ozonas (5) ir nešildomas vanduo, todėl nėra nudegimo pavojaus.

Tylus miego režimas



Naktį naudojamas miego režimu, drėkintuvas veikia tyliai ir veiksmingai.

Lengva naudoti



Kadangi vandens bakelis yra didelis, be pertrūkio drėkinama labai ilgai. Norint pripildyti jį iš naujo, tereikia nuimti dangtelį. Be to, drėkintuvą lengva nuvalyti, taigi tiek jis, tiek oras jūsų namuose bus švarūs ir higieniški.

Specifikacijos

Bendrosios specifikacijos

Gaminio tipas: Drėkintuvas
Technologija: Garinis drėkinimas
Spalva: Balta / rožinė auksinė
Pagrindinė medžiaga: Plastikąs
Vandens bakelio talpa: 2 l

Energijos vartojimo veiksmingumas

Energijos sąnaudos budėjimo režimu: < 0,5 W
Įtampa: 220–240 V
Dažnis: 50/60 Hz
Maksimali galia: 17 W

Priežiūra

Garantija: 2 metai
Filtro eksploataavimo laikas: Iki 6 mėnesių

Suderinamumas

Pridedami priedai 1: Drėkinimo filtras
Susiję priedai 1: Drėkinimo filtras (FY3446)

Kilmės šalis

Pagaminta: Kinija

Techniniai duomenys

Drėgmės jutiklis: Taip
Min. triukšmo lygis: 33 dB(A)
Maks. triukšmo lygis: 47 dB(A)

Našumas

Veikimo laikas: 15 val.
Drėkinimo greitis: 200 ml/val.
Maks. kambario dydis: 32 m²

Patogumas

Laido ilgis: 1,6 m
Režimai: Automatinis režimas, miego režimas
Miego režimas: Taip
Greičio nustatymai: 3
Drėgmės lygio nustatymai: 40 %, 50 %, 60 %
Laikmatis: 1–9 val.
Oro kokybės informacija: Skaitmeninė
Sąsaja: Jutiklinis, skaitmeninis, LED

Saugos funkcija

Automatinis išjungimas: Taip
Įspėjimas apie pilną vandens bakelį: Taip

Svoris ir matmenys

Gaminio aukštis: 350 mm
Gaminio svoris: 2,56 kg
Gaminio plotis: 220 mm
Gaminio ilgis: 220 mm
Pakuotės ilgis: 280 mm
Pakuotės plotis: 280 mm
Pakuotės aukštis: 400 mm
Pakuotės svoris: 3,68 kg

