

Odvlhčovač AD 680

Technická data:

Všeobecně

Odvlhčovací výkon / Příkon

| | | |
|------------------------|-------------------|--------|
| při 30 °C / 80 % r. v. | = 78,0 litrů/den | 1250 W |
| při 27 °C / 60 % r. v. | = 52,0 litrů/den* | 1090 W |
| při 20 °C / 60 % r. v. | = 35,0 litrů/den* | 900 W |
| při 10 °C / 70 % r. v. | = 20,0 litrů/den* | 720 W |

Množství oběhového vzduchu

820 m³/h

Pracovní rozsah

Teplota: + 3 °C až + 32 °C
Vlhkost: 40 až 95 % r. v.

Úroveň hladiny hluku

55 dB(A)

Regulace + Světelná signalizace

Zapnuto/Vypnuto – Vypínač (0/1), zelená signalizace
Signální červené světlo = zásobník na vodu je plný
Měřič provozních hodin, hygrostat s otočným knoflíkem.

Kryt

Ocelový plech, povrch upraven práškováním, šedobílý (RAL 9002)
snadno demontovatelný, způsob jištění IP X4

Technika

Axiální ventilátor s hliníkovým lopatkovým kolem (s navíjecí ochranou).
Plně hermeticky uzavřený rotační kompresor, chráněný proti přetížení,
s vloženými tlumiči proti chvění. Kondenzátor a výparník z měděných
trubek s nasazenými hliníkovými lamelami. Chladicí cyklus z měděných
trubek s kapilárními trubičkami a filtračním vysoušečem. Připojení pro
servis na straně sání.
Automatické odmrazování horkým plynem, řízené pomocí DryLogic.

Chladicí prostředek

407c, FCKW-frei

Elektrický přívod

Elektrické připojení k síti

1 x 230 V / 50 Hz

Zajištění

10 A

Příkon

max. 1250 W

Připojovací kabel

cca 4,5 m s ochranným kontaktem-zástrčkou



Instalace a rozměry

Rozsah použitelnosti

Uzavřené prostory (vodárny, sklady, archivy, garáže, atd.)

Způsobnost pro

vytápěné prostory do cca 1100 m³ ***
nevytápěné prostory do cca 700 m³ ***

Způsob fungování

Kondenzační princip
(Tepelné čerpadlo se zpětným získáváním energie/rekuperace)

Instalace / Mobilnost

Na zemi. 2 transportní kola (Ø = 250 mm), robustní trubkový rám s 2
gumovými podstavci k nošení i přesunu.

Přívod vzduchu

Zadní stranou, přes lehce odnímatelný vzduchový filtr

Výstup vzduchu

Přední stranou (volným tahem přes zkosené lamely)

Manipulace

Zasuneme zástrčku do zásuvky, odvlhčovač spínačem 0/1 zapojíme a
hygrostat nastavíme na požadovanou vlhkost.

Odtok vody (kondenzátu)

Odvlhčovač se automaticky odpojí při naplnění nádržky vodou. Nádrž
na vodu (16 l) zadní stěnou odvlhčovače snadno vyjmeme a
vyprázdníme. Na přání lze ½" odtokovou hadičku (příslušenství)
připojit na stávající připojovací hrdlo. Nádržka na kondenzát je
z umělé hmoty.

Rozměry

Výška / Šířka / Hloubka:
910 mm / 650 mm / 550 mm

Hmotnost

58 kg

Údržba

Nádobku na kondenzát vyprazdňovat; Filtr čistit / měnit

Poskytnutí záruky

2 roky od data prodeje

SEN-vysoušecí technika, s. r. o.

Záhoří č. 20, 378 21 Kardašova Řečice CZ

www.odvlhcovani.cz

tel. (+420) 384 383 331; GSM (+420) 777 818283

