

Pārvietojamais sausinātājs / Profesionālais

Aprīkots ar:

- Mitruma sensoru ar automātisku atslēgšanās funkciju
- Četriem riteņiem
- Darba stundu skaitītāju (papildus funkcija)

Galvenie raksturlielumi:

- Karstās gāzes atkausēšanas funkcija ar elektronisku un termostata kontroli (papildus f-ja)
- Zems enerģijas patēriņš
- Cinkots un krāsots rāmis
- Iespējams pieslēgt pie kanalizācijas
- Caurulīšu iztvaikotājs
- Ekoloģiskā gāze R407c

Pielietojums:

- Būvniecības darbi
- Veļas mazgātavas, pagrabi
- Piejūras un kalnu mājas
- Bibliotēkas, muzeji
- Jaunbūves
- Mazas noliktavas

Pieejamie elektropieslēgumi:

- 230/1/50
- 230/1/60
- 115/1/60



FDNP 44

Data Sheet FDN44GB V109.08

Tehniskie dati: FDNP 44		Sausināšanas jauda pie dažādām gaisa temperatūrām un mitruma līmeņa			
Vidējais elektrības patēriņš (pie 20°C un 60% r.H.)	530 W	Telpas raksturojums	Sausināšanas jauda	Telpas raksturojums	Sausināšanas jauda
Max. Elektrības patēriņš (pie 35°C, 95%R.H)	780 W	10°C-60%	8 l/24h	25°C-60%	16 l/24h
Max strāvas stiprums (pie 35°C, 95% R.H.) F.L.A.	4,6 A	10°C-80%	13 l/24h	25°C-80%	25 l/24h
Motora darbības uzsākšanai nepieciešamā strāva (L.R.A.)	21.0 A	15°C-60%	10 l/24h	27°C-65%	22 l/24h
Gaisa plūsma	400 cm/h	15°C-80%	16 l/24h	27°C-80%	27 l/24h
Trokšņa līmenis, (3m no iekārtas)	43 db(A)	20°C-60%	14 l/24h	30°C-80%	36 l/24h
Aukstumnesējs R407c	350 g	20°C-80%	18 l/24h	32°C-90%	44 l/24h
Standarta atkausēšanas kontroles sistēma	elektroniska termostata/elektroniska				
Karstās gāzes atkausēšanas sistēma	elektroniska				
Kondensāta tvertnes ietilpība	9 kg				
Kondensāta novadīšanas pievienojuma izmērs	3/4"				
Darba temperatūra (standarta iekārtai)	7-35 °C				
Darba temperatūra (iekārtai ar karstās gāzes atkausēšanas sistēmu)	0,5-35 °C				
Mitruma līmeņa darbības diapazons	35 - 99 %				
Sausināšanas jauda (pie 30°C un 80% r.h.)	36 l/24h				
Sausināšanas jauda (pie 32°C un 90% r.h.)	44 l/24h				
Iekārtas svars ar tukšu kondensāta tvertni	38 kg				
Izmēri LxDxH ar rokturiem cm	350x370x730				
Izmēri LxDxH iepakojumā mm	390x400x800				