

Legendă

Legendă pentru ventilatoarele VENTS

T	Echipat cu temporizator (2-30 min)
V	Echipat cu intrerupător tip șnur
VT	Echipat cu temporizator și intrerupător tip șnur
H	Echipat cu senzor de umiditate
P	Echipat cu senzor de mișcare
L	Echipat cu rulmenți
Chr	Culoare cromată
Alu	Aluminiu
Q	Nivel redus de zgomot
E	Echipat cu motor monofatic
D	Echipat cu motor trifazic

Legendă pentru ventilatoarele care urmează a se monta în sisteme de ventilație monotubulare

VNV	Care urmează a fi montat în perete
VN	Care urmează a fi montat pe perete
KV	Cu carcasă de plastic
TR	Echipat cu temporizator reglabil
H	Echipat cu senzor de umiditate
A	Motor cu două trepte, 35/60 m ³ /h
C	Motor cu trei trepte, 35/60/100 m ³ /h
D	Motor cu două trepte, 60/100 m ³ /h

Legendă pentru grilajele de aerisire

S	Echipat cu plasă de fânțari
V	Echipat cu racord pentru tub
D	Echipat cu racord reglabil
R	Echipat cu storuri reglabile
F	Echipat cu cadru de montaj
N	Echipat cu reducere în trepte
J	Storuri gravitaționale

Principalele caracteristici tehnice ale ventilatoarelor:

Dimensiune	Debit de aer	Putere electrică
D100	90-120 m ³ /h (+/-5%)	14/20 W
D125	165-210 m ³ /h (+/-5%)	16/22 W
D150	270-310 m ³ /h (+/-5%)	24/30 W

Nivel de protecție împotriva infiltrațiilor de apă

IPX 4	la seriile VKO
IP2 4	la seriile MA
IP3 4	la seriile K,K1,D,M,M1,PF,S,F
IPX 4	Împroșcare de apă
IP2 4	Apă înclinată la 15°
IP3 4	Apă împrăștiată



Echipat cu rulmenți



Ventilatoare cu debit de aer ridicat



Echipate cu 5 palete, rotor cu aerodinamică mai bună. Ventilatoare cu o presurizare mai bună.



Alacsony feszültségű ventilátorok 12 voltos AC tápegység



Ventilatoare de joasă tensiune Sursă de alimentare AC de 12 V



Echipat cu temporizator (reglabil pentru un interval între 2-30min)



Echipat cu intrerupător tip șnur



Echipat cu senzor de mișcare



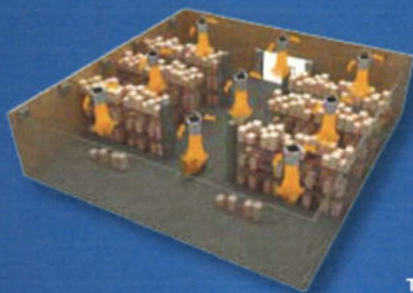
Echipat cu supapa non-retur

Informații suplimentare:

- Nivel de presiune sonoră la 3 m distanță: până la 40 dBA
- Temperatura de operare a ventilatoarelor: 0-45° C
- Pentru ventilatoarele echipate cu temporizator de întârziere este necesară o fază suplimentară
- Unele produse sunt disponibile în următoarele culori: negru, maro, imitație de lemn, bej, gri, zinc.
- Garanție: 2 ani (versiunea cu rulmenți 5 ani, versiunile cu motoare liniștite 10 ani)



Seria – DRF-OV



Tip
DRF-OV 250
DRF-OV 350
DRF-OV 350

Una dintre cele mai eficiente metode de economisire a energiei. Ventilatorul este prevazut cu funcția de a preveni acumularea de aer cald în partea superioară (de sus) a incaperi.

Domeniul de aplicare al seriei DRF-OV este:

Hale industriale, depozite, magazine și săli de concert, săli de sport inchise, etc ... Recomandat pentru camere mai mari, unde plafonul este diferit de media standard a camerelor de bloc. (Ex. 5 metri mai înalt). Aerul cald se aculumeaza mai aproape de tavan. Utilizand ventilatorul, fluxul de aer va fi distribuit egal, acesta învarteste ciclic aerul in incapere, imbunatatind confortul.

Beneficii:

- Reducerea pierderilor de căldură prin acoperiș
- Reducerea costurilor de încălzire
- Temperatura dintre podea și tavan fiind egala, îmbunătățind confortul din incapere

	DRF-OV 250	DRF-OV 300	DRF-OV 350
Putere electrica (W)	50	75	140
Tensiune (V/50 Hz)	230	230	230
Debit de aer (m ³ /h)	800	1340	2500
Nivel zgomot la 3 m (dBA)	53	56	60
Hatótávolság (m)	6 és 9 között	8 és 11 között	10 és 13 között
Hatótávolság (terület m ²)	28-64	50-95	78-133
Protectie IP	IP X4	IP X4	IP X4

VPVO

– echipata cu palete inclinate, reglabile



Tip
VPVO-630-48,5/A-N-3,0/4-380-U2-01-B

Funcțiile ventilatorului:

Ventilator de extragere a fumului, special conceput pentru sisteme de control a fumului, obținând astfel o diferență pozitivă de presiune a aerului în locuri unde aerul este dezechilibrat (de ex. ascensoare, coridoare, puturi etc) fumul se poate raspandi și astfel poate provoca răspândirea focului (Dar acesta fiind montat absoarbe fumul) Ventilatorul de canal este potrivit pentru alimentarea cu o cantitate mare masa de aer (ex; tuneluri, metrouri, pasaje)

Eficiența:

Carcasa din oțel vopsit iar marginile rotunjite ofera siguranta, fiind rigid. Unghiul paletelor motorului sunt reglabile, eficiența fiind garantata.

	VPVO-630-48,5/A-N-3,0/4-380-U2-01-B
Putere electrica (kW)	3
Tensiune (V/50 Hz)	3-400
Rotatii (1/min)	860
Protectie IP	IP 54
Temperatura aerului furnizata (°C)	55
Greutate (kg)	60