

# 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 <sup>3</sup> /h
C	Motor cu trei trepte, 35/60/100 m <sup>3</sup> /h
D	Motor cu două trepte, 60/100 m <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /h (+/-5%)	14/20 W
D125	165-210 m <sup>3</sup> /h (+/-5%)	16/22 W
D150	270-310 m <sup>3</sup> /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



Echiptate 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)



## Ventilatoare de acoperis

### Tip Vents VKV



Tip	VKV 2E 220	VKV 2E 250	VKV 4E 310
Putere electrica [W]	85	155	120
Debit de aer [m <sup>3</sup> /h]	700	1300	1820
Nivel zgomot la 3m [dBA]	49	65	45
Protectie IP	IP X4	IP X4	IP X4

### Tip Vents VKH



Tip	VKH 2E 220	VKH 2E 250	VKH 4E 310
Putere electrica [W]	85	155	120
Debit de aer [m <sup>3</sup> /h]	700	1300	1820
Nivel zgomot la 3m [dBA]	49	65	45
Protectie IP	IP X4	IP X4	IP X4

### Tip Vents VKMK



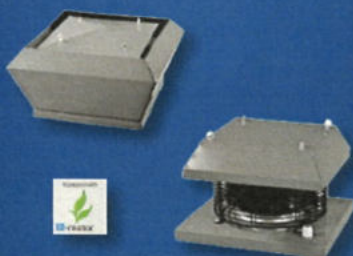
Tip	VKMK 150	VKMK 200	VKMK 250	VKMK 315
Putere electrica [W]	98	154	194	296
Debit de aer [m <sup>3</sup> /h]	555	950	1310	1880
Nivel zgomot la 3m [dBA]	47	48	52	54
Protectie IP	IP X4	IP X4	IP X4	IP X4

### Tip Tower-A



Tip	Tower-A 4E 250	Tower-A 4E 300	Tower-A 4E 350
Putere electrica [W]	50	75	140
Debit de aer [m <sup>3</sup> /h]	800	1340	2500
Nivel zgomot la 3m [dBA]	55	58	62
Protectie IP	IP54	IP54	IP54

### Tip Vents VKV/VKH EC



Tip	VKV 310 EC	VKH 310 EC
Putere electrica [W]	480	480
Debit de aer [m <sup>3</sup> /h]	3220	3220
Nivel zgomot la 3m [dBA]	48	48
Protectie IP	IP X4	IP X4