

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



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)



Radiatoare electrice



(dimensiune - kW - faza)	
Tip	
NK-100-1,2-1	
NK-100-1,6-1	
NK-125-1,2-1	
NK-125-2,4-1	
NK-150-1,2-1	
NK-150-2,4-1	
NK-150-3,4-1	
NK-160-1,2-1	
NK-160-2,4-1	
NK-160-3,4-1	
NK-200-1,2-1	
NK-200-2,4-1	
NK-200-3,4-1	
NK-200-3,6-3	
NK-250-2,4-1	
NK-250-3,0-1	
NK-250-3,6-3	
NK-315-3,6-3	
NK-315-6,0-3	
NK-315-9,0-3	

Tip	Dimensiune (mm)					
	D	B	H	L	L1	L2
NK-100-1,2-1	99	94	207	306	226	40
NK-100-1,6-1	99	94	207	306	226	40
NK-125-1,2-1	124	103	230	306	226	40
NK-125-2,4-1	124	103	230	376	296	40
NK-150-1,2-1	149	120	255	306	226	40
NK-150-2,4-1	149	120	255	306	226	40
NK-150-3,4-1	149	120	255	306	226	40
NK-160-1,2-1	159	120	267	306	226	40
NK-160-2,4-1	159	120	267	306	226	40
NK-160-3,4-1	159	120	267	306	226	40
NK-200-1,2-1	199	150	302	294	214	40
NK-200-2,4-1	199	150	302	294	214	40
NK-200-3,4-1	199	150	302	294	214	40
NK-200-3,6-3	199	150	302	376	296	40
NK-250-2,4-1	249	150	356	306	226	40
NK-250-3,0-1	249	150	356	306	226	40
NK-250-3,6-3	249	150	356	376	296	40
NK-315-3,6-3	313	150	425	376	296	40
NK-315-6,0-3	313	150	425	376	296	40
NK-315-9,0-3	313	150	425	376	296	40

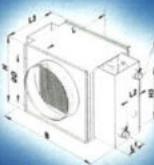
Radiatoare electrice echipate cu regulator (se poate regla caldura)



(dimensiune - kW - faza)	
Tip	
NK-125-1,2-1 U	
NK-125-2,4-1 U	
NK-150-2,4-1 U	
NK-150-3,6-3 U	
NK-160-3,4-1 U	
NK-160-3,6-3 U	
NK-200-2,4-1 U	
NK-200-3,6-3 U	
NK-200-6,0-3 U	
NK-250-2,4-1 U	
NK-250-3,6-3 U	
NK-250-6,0-3 U	
NK-250-9,0-3 U	
NK-315-2,4-1 U	
NK-315-3,6-3 U	
NK-315-6,0-3 U	

Tip	Dimensiune (mm)				
	D	B	H	L	L1
NK-125-1,2-1 U	124	126	230	370	290
NK-125-2,4-1 U	124	126	230	454	374
NK-150-2,4-1 U	149	144	255	370	290
NK-150-3,6-3 U	149	187	340	370	298
NK-160-3,4-1 U	159	187	350	370	298
NK-160-3,6-3 U	159	187	350	370	298
NK-200-2,4-1 U	199	174	302	376	298
NK-200-3,6-3 U	199	237	389	376	298
NK-200-6,0-3 U	199	237	389	376	298
NK-250-2,4-1 U	249	174	356	376	298
NK-250-3,6-3 U	249	237	446	376	298
NK-250-6,0-3 U	249	237	446	376	298
NK-250-9,0-3 U	249	237	446	376	298
NK-315-2,4-1 U	313	174	425	306	228
NK-315-3,6-3 U	313	237	514	376	298
NK-315-6,0-3 U	313	237	514	376	298

Radiatoare cu sisteme de apă



(dimensiune 2 sau 4 rânduri)	
Tip	
NKV-100-2	
NKV-125-2	
NKV-150-2	
NKV-150-4	
NKV-160-2	
NKV-160-4	
NKV-200-2	
NKV-200-4	
NKV-250-2	
NKV-250-4	
NKV-315-2	
NKV-315-4	

Tip	Dimensiune (mm)								
	D	B	H	H3	L	L1	L2	L3	K
NKV-100-2	99	350	230	150	300	32	43	220	G 3/4"
NKV-125-2	124	350	230	150	300	32	43	220	G 3/4"
NKV-150-2	149	400	280	200	300	32	43	220	G 3/4"
NKV-150-4	149	400	280	200	300	28	65	220	G 3/4"
NKV-160-2	159	400	280	200	300	32	43	220	G 3/4"
NKV-160-4	159	400	280	200	300	28	65	220	G 3/4"
NKV-200-2	198	400	280	200	300	32	43	220	G 3/4"
NKV-200-4	198	400	280	200	300	28	65	220	G 3/4"
NKV-250-2	248	470	350	270	350	32	43	270	G1"
NKV-250-4	248	470	350	270	350	32	43	270	G1"
NKV-315-2	313	550	430	350	450	57	43	370	G1"
NKV-315-4	313	550	430	350	450	53	65	370	G1"

Radiator electric Ptr seria VB, PB



(dimensiune - kW - faza)	
Tip	
NKP-125-1,2-1	
NKP-160-1,2-1	
NKP-160-2,0-1	
NKP-200-1,2-1	
NKP-200-2,0-1	



Tip
Termostat Pulser M triak
TG-K330 Canal de aer
DTV 500 Comutator de presiune diferențială