

# 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



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)





# Ventilatoare axiale Vents, pentru tubura

<b>Tip VKO</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Tip VKO</th> <th>D100</th> <th>D125</th> <th>D150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VKO</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VKO L</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VKO Turbo</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VKO L Turbo</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VKO Q</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Tip VKO</th> <th>D100</th> <th>D125</th> <th>D150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>VK01</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VK01 T</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VK01 L</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VK01 LT</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>VK01 L Turbo</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Tip VKO	D100	D125	D150	VKO				VKO L				VKO Turbo				VKO L Turbo				VKO Q				Cod Tip VKO	D100	D125	D150	VK01				VK01 T				VK01 L				VK01 LT				VK01 L Turbo				<p>Se monteaza in tub (canal). Ventilatorul carcasa și rotorul sunt de înaltă calitate durabile. Fabricat din PVC rezistent la UV. Designul rotorului îmbunătățește eficiența ventilatorului. Grad de protecție: IP X4</p> <p>Poate fi asamblat, în canal. Ventilatorul carcasa și rotorul sunt de înaltă calitate durabile. Fabricat din PVC rezistent la UV. Grad de protecție: IP X4</p>
Cod Tip VKO	D100	D125	D150																																															
VKO																																																		
VKO L																																																		
VKO Turbo																																																		
VKO L Turbo																																																		
VKO Q																																																		
Cod Tip VKO	D100	D125	D150																																															
VK01																																																		
VK01 T																																																		
VK01 L																																																		
VK01 LT																																																		
VK01 L Turbo																																																		
<b>Colibri Flight</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Colibri Flight</th> <th>D100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Colibri S</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Colibri ST</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Colibri STH</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Colibri Flight	D100	Colibri S		Colibri ST		Colibri STH		<p>Dimensiune compactă, montare pe perete ,debit de aer 95 m<sup>3</sup>/h, nivel de zgomot 33 dBA. Rotor special conceput, carcasa ventilatorului fiind din plastic.</p>																																								
Cod Colibri Flight	D100																																																	
Colibri S																																																		
Colibri ST																																																		
Colibri STH																																																		
<b>Atoll Titan</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Atoll Titan</th> <th>D100</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Atoll Titan</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atoll Titan T</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Atoll Titan TH</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Atoll Titan	D100	Atoll Titan		Atoll Titan T		Atoll Titan TH		<p>Seria Atoll Titanium 100 este un aparat de uz casnic foarte elegant, care poate fi montat pe perete. Debitul de aer fiind, de 90 m<sup>3</sup>/h, nivelul de zgomot al acestuia fiind de 33 dBA. Panoul frontal gri semi-închis (titan) oferă un aspect elegant.</p>																																								
Cod Atoll Titan	D100																																																	
Atoll Titan																																																		
Atoll Titan T																																																		
Atoll Titan TH																																																		
<b>Tip S</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Tip S</th> <th>D100</th> <th>D125</th> <th>D150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>S</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>SL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>ST</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>STL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>SV</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>SVT</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>STH</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>S12 v.áram AC</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Tip S	D100	D125	D150	S				SL				ST				STL				SV				SVT				STH				S12 v.áram AC				<p>Prezentare clasică, lider pe piata in vanzari. Carcasa ventilatorului și rotorul sunt excelente durabil PVC plastic. Design rezistent la UV. Panou frontal subțire 8 mm. Prevazut, cu plasă de protecție împotriva insectelor. Grad: IP 34.</p>												
Cod Tip S	D100	D125	D150																																															
S																																																		
SL																																																		
ST																																																		
STL																																																		
SV																																																		
SVT																																																		
STH																																																		
S12 v.áram AC																																																		
<b>Tip D</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Tip D</th> <th>D100</th> <th>D125</th> <th>D150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>D</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DT</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DV</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>DTH</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Tip D	D100	D125	D150	D				DT				DV				DL				DTH				<p>În comparație cu seria S, fatada carcasei este mai rotunjită. Carcasa ventilatorului și rotorul sunt excelente plastic durabil din PVC, rezistent la UV Panoul frontal 6,5 mm. Seria cu plasă, protecție împotriva insectelor. Grad de protecție: IP 34.</p>																								
Cod Tip D	D100	D125	D150																																															
D																																																		
DT																																																		
DV																																																		
DL																																																		
DTH																																																		
<b>Tip PF</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Cod Tip PF</th> <th>D100</th> <th>D125</th> <th>D150</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>PF</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>PFL</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Cod Tip PF	D100	D125	D150	PF				PFL				<p>Unul dintre cele mai conservatoare modele, cu un aspectul estetic rorunjit ,seriei PF. Carcasa ventilatorului și rotorul sunt de înaltă calitate Durabil ABS plastic este rezistent la UV Seria cu plasă de protecție împotriva insectelor. Grad: IP 34.</p>																																				
Cod Tip PF	D100	D125	D150																																															
PF																																																		
PFL																																																		
<b>Model CF</b> 	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Diametru</th> <th>Debit de aer (m<sup>3</sup>/h)</th> <th>Presiune (Pa)</th> <th>Zgomot (db)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100 CF</td> <td>98</td> <td>115</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>100 CFT</td> <td>98</td> <td>115</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>100 CFTH</td> <td>98</td> <td>115</td> <td>36</td> </tr> <tr> <td>100 CF Turbó</td> <td>122</td> <td>128</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>100 CFT Turbó</td> <td>122</td> <td>128</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>100 CFTH Turbó</td> <td>122</td> <td>128</td> <td>38</td> </tr> <tr> <td>100 CF3 (3 grad)</td> <td>48/65/90</td> <td>118</td> <td>25/31/34</td> </tr> </tbody> </table>	Diametru	Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	Presiune (Pa)	Zgomot (db)	100 CF	98	115	36	100 CFT	98	115	36	100 CFTH	98	115	36	100 CF Turbó	122	128	38	100 CFT Turbó	122	128	38	100 CFTH Turbó	122	128	38	100 CF3 (3 grad)	48/65/90	118	25/31/34	<p>Grila fatada detașabila, curatarea de praf a carcasei si filtrului, fiind simpla. Protejează componentele interne ale ventilatorului. Îndoirea centrifugală ,presiune mare a rotorului, asigură fluxul de aer ridicat. Echipat din fabrica, cu supapă de anti retur. Grad de protecție: IP 34.</p>																
Diametru	Debit de aer (m <sup>3</sup> /h)	Presiune (Pa)	Zgomot (db)																																															
100 CF	98	115	36																																															
100 CFT	98	115	36																																															
100 CFTH	98	115	36																																															
100 CF Turbó	122	128	38																																															
100 CFT Turbó	122	128	38																																															
100 CFTH Turbó	122	128	38																																															
100 CF3 (3 grad)	48/65/90	118	25/31/34																																															