

# 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

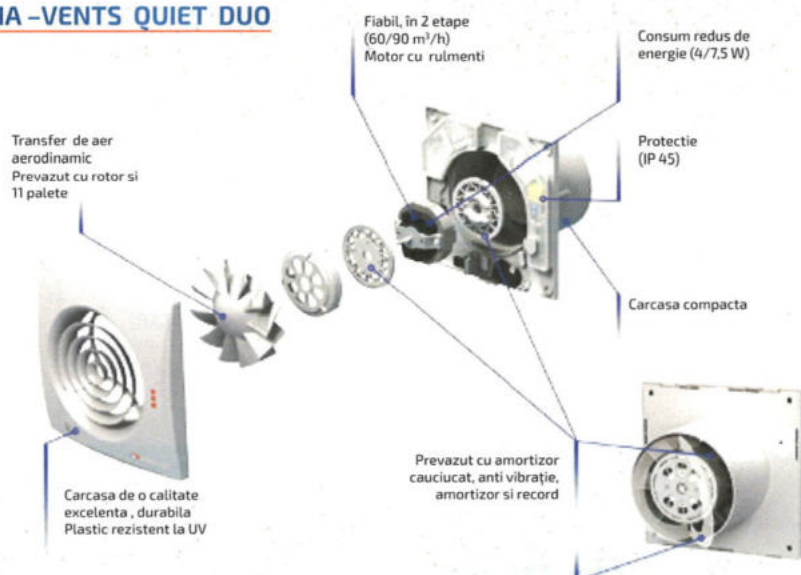
## Informații suplimentare:

- 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 cu un consum redus de energie si nivel scăzut de zgomot

## SERIA -VENTS QUIET DUO



- Echipat cu motor reglabil două viteze (60/90 m<sup>3</sup>/h)
- Motor Silentios cu capacitate mare
- Debit mare de aer
- Durată lungă de viață, echipat cu rulmenți, fără întreținere pana la 40.000 de ore
- Consum redus de energie (4/7,5W)
- Nivel de zgomot redus (22/25 dBA)
- Protectie IP 45
- Motor economic
- Echipat cu supapa anti retur
- LED- incorporat

### Seria- QUIET DUO

LED-incorporat

Tip

- Vents 100 Quiet Duo
- Vents 100 Quiet Duo T
- Vents 100 Quiet Duo TH
- Vents 125 Quiet Duo



NOU!



- Echipat cu motor reglabil , două viteze (60/90 m<sup>3</sup>/h)
- Carcasa, rotorul și panoul frontal , sunt de înaltă calitate , durabile fabricat din plastic rezistent la UV
- Consum redus de energie (4 W)
- Echipat cu racord anti retur
- Durată lungă de viață, fără întreținere pana la 40.000 de ore
- Echipat cu motor reglabil , două viteze maximum 100 m<sup>3</sup>/h

| Model               | Consum     | Debit de aer max          | Nivel zgomot Db | Protectie IP |
|---------------------|------------|---------------------------|-----------------|--------------|
| Vents 100 Quiet Duo | 4/7,5 W    | 60/90 m <sup>3</sup> /h   | 22/25 dBA       | IP45         |
| Vents 125 Quiet Duo | 9,5/13,5 W | 145/170 m <sup>3</sup> /h | 28/32 dBA       | IP45         |

### Seria- QUIET DC

LED-incorporat

Tip

- Vents 100 Quiet DC
- Vents 100 Quiet DC T
- Vents 100 Quiet DC TH



NOU!



- Carcasa, rotorul și panoul (grila) frontala sunt de înaltă calitate , durabile este fabricat din plastic rezistent la UV
- Nivel de zgomot redus
- Consum redus de energie
- Echipat cu supapa anti retur
- Durată lungă de viață, fără întreținere pana la 40.000 de ore
- Echipat cu motor reglabil , două viteze (100 m<sup>3</sup>/h)

| Consum | Debit de aer max      | Nivel zgomot Db | Protectie IP |
|--------|-----------------------|-----------------|--------------|
| 3,6 W  | 100 m <sup>3</sup> /h | 26,5 dBA        | IP45         |

### Seria- QUIET Line

Tip

- Vents 100 Quiet Line
- Vents 100 Quiet Line T
- Vents 125 Quiet Line
- Vents 125 Quiet Line T
- Vents 150 Quiet Line
- Vents 150 Quiet Line T



- Ventilator axial , montare in tubulatura
- Durată lungă de viață, de pana la 40.000 de ore fără oprire

| Consum | Debit de aer max      | Nivel zgomot Db | Protectie IP |
|--------|-----------------------|-----------------|--------------|
| 7,5 W  | 99 m <sup>3</sup> /h  | 24 dBA          | IPX4         |
| 13 W   | 197 m <sup>3</sup> /h | 32 dBA          | IPX4         |
| 22 W   | 335 m <sup>3</sup> /h | 39 dBA          | IPX4         |