



LEMAR® Sp.J.
Systemy wentylacji i klimatyzacji
Jan Lemanek - Marek Uniejewski



ISO 9001:2000



42-672 Wieszowa, ul. Bytomska 18
tel. (32) 376 21 95, 376 22 06, 376 21 86
fax (32) 376 21 96, 373 74 53
<http://www.lemar.pl> e-mail: lemar@lemar.pl

Konto: ING Bank Śląski S.A. O/R Bytom 62 1050 1230 1000 0002 0161 5895

NIP: 626-000-11-98

KRS: 41050

REGON: 271017460

Karta katalogowa systemów wywiewnych **VENTURIA-2**

klimatyzatory • centrale wentylacyjne i klimatyzacyjne • wentylatory promieniowe • wentylatory dachowe • wentylatory osiowe ścienne i kanałowe • wentylatory w wykonaniu specjalnym • agregaty grzewczo-wentylacyjne • automatyka i sterowanie • szafy rozdzielcze kanały i kształtki wentylacyjne • giętkie przewody wentylacyjne • kratki wentylacyjne i anemostaty • akcesoria wentylacyjne

Nasza pełna oferta: www.lemar.pl



Standardowa wersja

- 4 króćce wylotowe $\varnothing 80\text{mm}$ (kuchnie, toalety)
- 2 szt. zaślepki na niewykorzystywane kanały
- Króćce wywiewne regulowane automatycznie
- 2 szt. $-15\text{m}^3/\text{h}$
- 2 szt. $-30\text{m}^3/\text{h}$
- Króciec wywiewny $\varnothing 125\text{mm}$ – automatycznie regulowany. Wydajność $45\text{m}^3/\text{h}$ i $135\text{m}^3/\text{h}$
- Króciec wylotowy $\varnothing 125\text{mm}$



ZASTOSOWANIE

System Venturia zapewnia ciągłą wymianę powietrza w kilku pomieszczeniach jednocześnie, co umożliwia skuteczną wentylację wyciągową w obiektach typu domki letniskowe, domki jednorodzinne, mieszkania, małe pomieszczenia usługowe typu kiosk, biuro, pracownia itp.

Nawiew powietrza odbywa się poprzez np. nawiewniki w pomieszczeniach typu: salon, sypialnia itp. (tzw. pomieszczenia „czyste”), wyciąg z tych miejsc kieruje się do toalety, spiżarni, łazienki, kuchni ect. (tzw. pomieszczeń „brudnych”), po czym strumień kierowany jest do wyrzutni.

KONSTRUKCJA

System wywiewny Venturia, wyposażony jest w dwubiegowy wentylator promieniowy z łopatkami pochylonymi do przodu. Urządzenie wyposażone w 5 króćców wywiewnych (4-ry regulowane automatycznie) oraz jeden wylotowy.

Proces instalacji urządzenia został ułatwiony dzięki zastosowaniu specjalnych linek montażowych, dodatkowo redukujących drgania oraz wibracje.

SILNIK

230V-50Hz o niskim zużyciu energii.

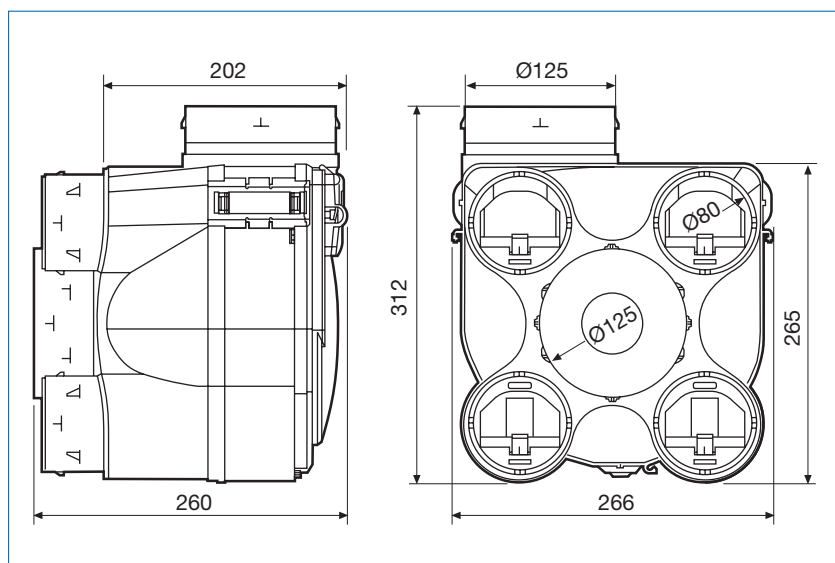
Dane techniczne

Model	Prędkość obrotowa (obr./min.)	(W)	Natężenie prądu (A)
NOWOŚĆ VENTURIA-2	230	65/24	0,3/0,2
NOWOŚĆ VENTURIA-2 KIT	230	65/24	0,3/0,2

Dzięki systemowi VENTURIA zyskujemy:

- przyjemny klimat wewnątrz pomieszczeń
- zdrowe i świeże powietrze
- eliminację wilgoci
- nawiew świeżego powietrza
- eliminacja nieprzyjemnych zapachów
- przyjemny chłód podczas letnich nocy

Wymiary [mm]



Charakterystyka

