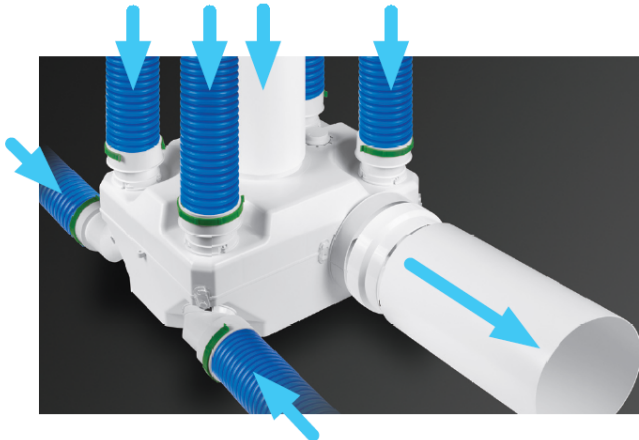


CVU

1



Wentylator centralny CVU400 przeznaczony jest do ciągłej i cichej wentylacji wielu pomieszczeń jednocześnie. Stosowany może być w domach jednorodzinnych oraz mieszkaniach w budownictwie wielorodzinnym, a także w salach konferencyjnych, gabinetach jak również budynkach użyteczności publicznej. Urządzenie jest wyposażone w energooszczędnego 3-biegowy silnik o dużej wydajności. Jego konstrukcja pozwala na podłączenie aż 7 kanałów dolotowych o średnicy Ø75 mm oraz jednego kanału Ø125 mm przeznaczonego do podłączenia okapu kuchennego.

CVU400 występuje również w wersji z higrostatem, który automatycznie dopasowuje wydajność wentylatora w zależności od wilgotności powietrza. Prosta konstrukcja urządzenia umożliwia jego szybką instalację i konserwację (czyszczenie) bez użycia skomplikowanych narzędzi.

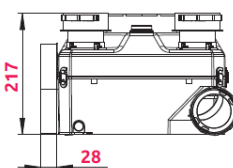
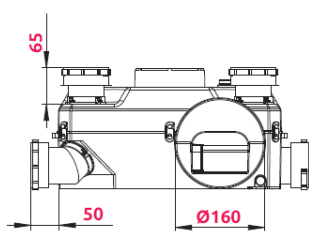
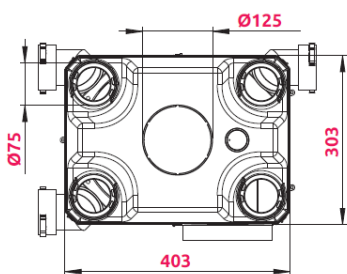
Wentylator centralny jest innowacyjnym produktem ze względu na uniwersalne dostosowanie kierunków podłączenia kanałów wentylacyjnych. Takie rozwiązanie umożliwia dowolną konfigurację kierunków przyłączu na etapie montażu, dostosowaną do indywidualnych potrzeb użytkownika. Konstrukcja wentylatora centralnego CVU umożliwia zamontowanie go na ścianie i suficie w pozycjach poziomej oraz pionowej.

The CVU400 central fan is designed for the continuous and quiet ventilation of many rooms at the same time. It can be used in single-family houses and flats in multi-family buildings, as well as in conference rooms, offices and public buildings. The unit is equipped with an energy-saving motor, which enables operation at three performance levels. Its construction allows the connecting of up to seven inlet ducts with a diameter of Ø75 mm, and one Ø125 mm duct intended for connecting a extractor hood.

The CVU400 is also available with a hygrostat, which automatically adjusts the efficiency of the fan to the prevailing humidity. The simple device design allows for its quick installation and maintenance (cleaning) without using complicated tools.

The central fan is an innovative element because of its universal adjustment of the connection direction of the ventilation ducts. Such a solution allows any configuration of connection directions at the assembly stage, adapted to the individual needs of the user. The design of the CVU central fan allows it to be mounted on the wall or ceiling in both horizontal and vertical positions.

	Index	m ³ /h	Pa	W	dB(A)	IP
CVU	CVU400	265/360/415	435/495/535	54/55/60	44/49/56	IPX2
	CVU400HT					



WYPOSAŻENIE / EQUIPMENT



Łożyska kulkowe
Ball bearings



Kostka
Terminal block



Kotek
Rawlplug



Sznurek
Cord



Pokrętło
Knob



Puszka
Junction box



Włącznik
Switch



Czujnik wilgoti
Humidity sensor



Wyłącznik czasowy
Timer



INDEX

CVU400



CVU400HT

