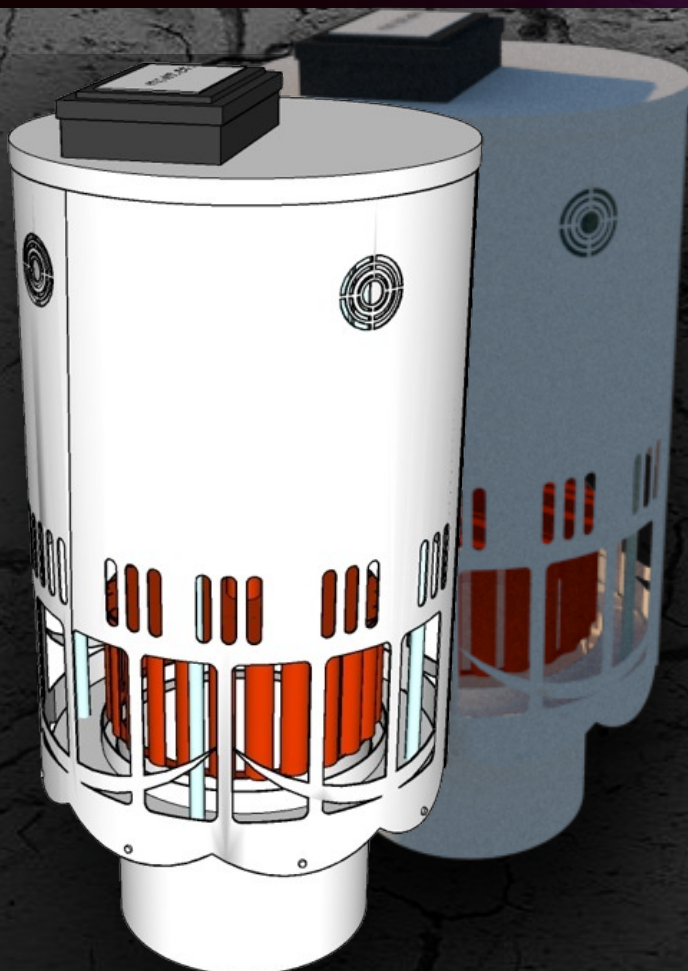


ТЕРМОСТІЙКИЙ ВЕНТИЛЯТОР ДИМОВИДАЛЕННЯ

# ДИМОСОС VMR ULTRA

Режим регулювання та самоочищення



## Вентилятор Димовидалення Термостійкий «VMP Ультра 150 | 200 | 250 | 300 »

### ТЕХНИЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Вентилятор Димовидалення Термостійкий «VMP Ультра»  
Виробник: ТОВ «Вент-Метал-Руф»  
Тип: Даховий Вентилятор-Димосос одностороннього всмоктування  
Матеріал корпусу та складових: **Нержавіюча сталь AISI430**  
Тип Мотора: Асинхронний АИ1Е71А2 (довготривалий режим роботи, підшипники) **виробництва Україна**

### ПРИЗНАЧЕННЯ:

Видалення повітря забрудненого продуктами горіння (дим, сажа та інше).  
Встановлення на повітропроводи та димоходи з очікуваною гібридною циркуляцією повітря/диму. У вимкненому стані не перешкоджає природній циркуляції повітря в трубах і димоходах. Витягування гарячих потоків повітря, диму та пари. Створення витяжки та гібридної вентиляції в різних системах. Використовується для вентиляційних повітропроводів, шахт, димоходів, комінів, вентиляційних труб тощо.

### ПАРАМЕТРИ:

Робочий Діапазон Температур: від **-25°C до +300°C**  
Режим Самоочищення крильчатки (зворотній рух)  
Рівень Шуму: **73 Дб** на відстані 3 метри  
Клас Захисту: IP 54

### ЕЛЕКТРИЧНІ ПАРАМЕТРИ:

Напруга: 230 В (однофазна), 50Гц  
Обертання крильчатки як за годинниковою, так і проти годинникової стрілки  
(Це необхідно для самоочищення крильчатки.  
Для цього необхідно підключити двигун згідно зі схемою).  
Споживана Енергія: **0,45 - 2.2 Квт**  
Оберти Двигуна: **1400 - 2800 об/хв**  
Регулятор швидкості: **не входить в комплект.**

Регулятор швидкості можливо під'єднати до димососа в одному з двох режимів:

- 1) Пряме підключення до мережі електроживлення "на максимум";
- 2) Підключення до мережі живлення через регулятор обертів двигуна;
- 3) Підключення для можливості використовувати реверсного обертання крильчатки вентилятора (режим самоочищення).

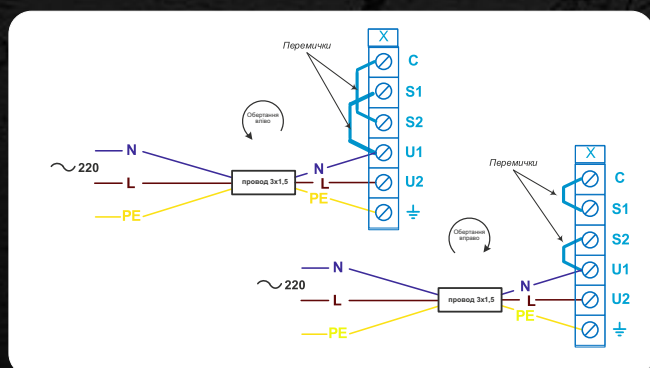
### ПАРАМЕТРИ ПОВІТРЯ: Вентилятор тиску **300-600 Па**

Діаметр посадочного патрубку: **Ø150 / 200 / 250 / 300 mm**  
Швидкість повітряного потоку в трубі: **15-22 м/сек**  
Об'єм видаленого повітря/диму: **1100 / 1920 / 3000 / 4330 м³/год**

### ОСОБЛИВОСТІ:

Встановлюється вертикально.  
Можливий режим самоочищення.  
Можливо підключення регулятора швидкості  
Гарантійний Термін: 1 рік  
Термін роботи:  
За умови очищення вентилятора двічі на рік термін роботи дорівнює близько 7 років і більше.

150 200 250 300 VMR ULTRA



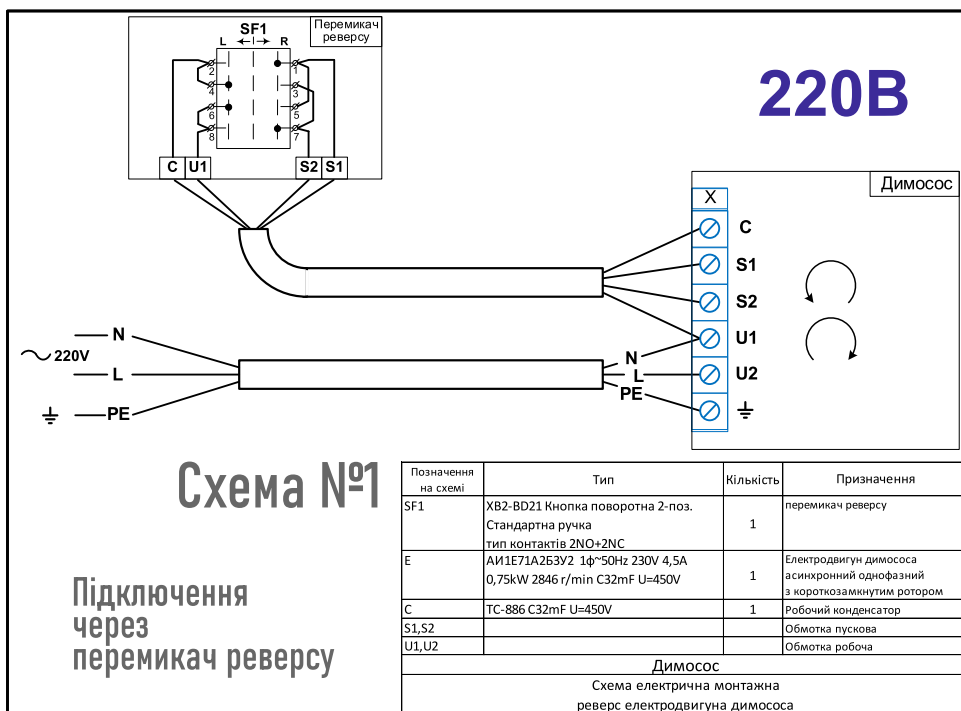
Дата продажу 88.88.2024

## Кілька можливих режимів підключення:

Пряме просте підключення вентилятора (передбачає обертання крильчатки на максимальних обертах. Залежно від напрямку обертання крильчатки має праве або ліве обертання. Необхідні дані вказані на маркуванні корпусу) Схема №2,3;

Підключення вентилятора в режимі реверсу для можливості скидання забруднення з лопатей крильчатки. Підключається з використанням перемикача реверсу (до комплекту не входить) Схема №1.

Підключення з використанням регулятора обертів двигуна. Регулятор підбирається відповідно до характеристик двигуна (220В, 380В).

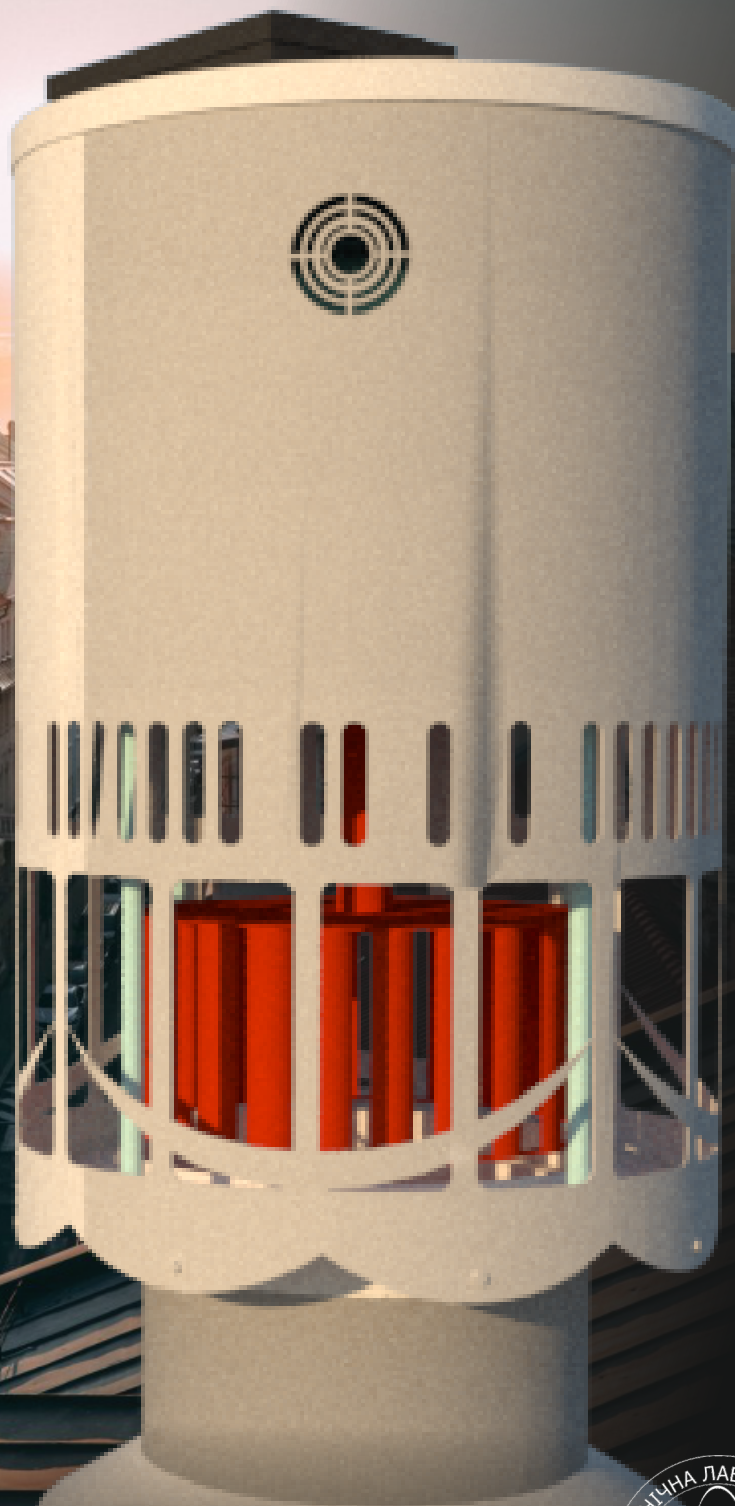


ТЕРМОСТІЙКИЙ ВЕНТИЛЯТОР ДИМОВИДАЛЕННЯ



# ДИМОСОС VMR **ULTRA**

Режим регулювання та самоочищення



## МІЦЬ ТА ЯКІСТЬ

