

RedLine

ПИЛОСОС

промисловий

для сухого та вологого прибирання

RL-2-70/70i, RL-3-80/80i, RL-3-100/100i



Посібник користувача

Технічні параметри

Модель	RL-2-70 RL-2-70i	RL-3-80 RL-3-80i	RL-3-100 RL-3-100i
Потужність	2 турбіни 3000W	3 турбіни 4500W	3 турбіни 4500W
Система охолодження	рециркуляція	рециркуляція	рециркуляція
Максимальне разрядження	3000 mmH2O	4000 mmH2O	4000 mmH2O
Об'єм бака	70л	80л	100л
Висота	92см	94см	97см
Діаметр	44см	44см	44см
Максимальний повітряний потік	106 л/с	120 л/с	120 л/с
Діаметр гофри	40мм	40мм	40мм
Тип прибирання	вологе, сухе	вологе, сухе	вологе, сухе
Напруга мережі	220-240 V	220-240 V	220-240 V
Довжина кабелю	5 м	5 м	5 м

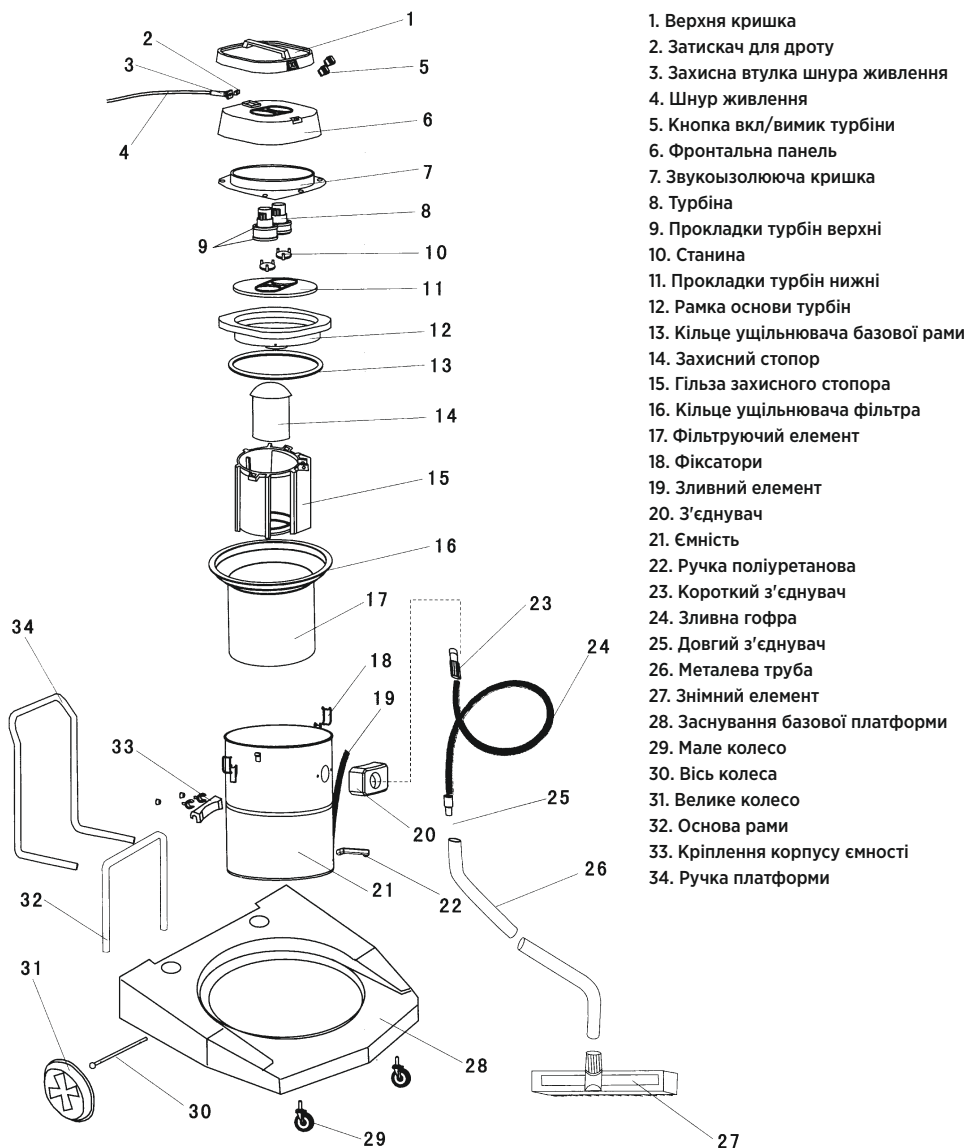


Комплектація пилососу

1	Всмоктуючий шланг
2	Короткий роз'єм
3	Довгий роз'єм
4	Металева труба
5	Насадка для сухої підлоги
6	Насадка для вологої підлоги
7	Щілинна насадка
8	Щітка для пилу



Детальна схема пирососу



Заходи безпеки:

Необхідно дотримуватися наступних інструкцій

- Компоненти, які використовувалися при упаковці (тобто пластикові мішки) можуть бути небезпечними, тримайте їх далеко від дітей та тварин.
- Забороняється використання цього пристрою не за призначенням, зазначеним у цій інструкції.
- Насадка для всмоктування не повинна бути близько до легкоранимих ділянок тіла, особливо очам, вухам та роту.
- Усі складові пристрою повинні бути акуратно зібрані перед використанням.
- Переконайтеся, що напруга в мережі відповідає вказаному на панелі пристрою.
- Цей пристрій не можна використовувати для збирання пилу небезпечного для здоров'я або легкозаймистих, або вибухонебезпечних речовин.
- Ніколи не залишайте пристрій без нагляду.
- Не робіть жодних маніпуляцій з пристроєм, не відключивши його попередньо від мережі. Якщо пристрій залишено без нагляду та поблизу знаходяться діти, або люди, які не відповідають за свої дії, його також треба вимкнути з мережі.
- Не тягніть пристрій за кабель.
- Не можна занурювати пристрій у воду або направляти струмінь води на пристрій для його чищення.
- Періодично перевіряйте кабель та пристрій на предмет пошкоджень, якщо ви виявили пошкодження, зверніться, будь ласка, до сервісного центру.
- При використанні подовжувального кабелю переконайтеся, що він розташований на сухій поверхні та захищений від попадання води.
- Не використовуйте кабель, якщо він закручений, оскільки це може призвести до стрибка напруги, не мочіть його.
- Пристрій не може бути використаний для збирання води з резервуарів туалету, труб та ін.
- Переконайтеся, що пробка для запобігання потрапляння води в двигун справна і нічим не заблокована. Її функція полягає в тому, щоб припинити всмоктування, коли бак повний або якщо пристрій випадково перекинувся.
- Якщо пристрій потрібно перевернути, рекомендується поставити його у вертикальне положення та вимкнути.
- Якщо з пристрою виходить піна або рідина, негайно вимкніть його.
- Не можна використовувати агресивні миючі засоби.
- Обслуговування та ремонт мають бути виконані лише кваліфікованими спеціалістами. Використовувати лише оригінальні запчастини.
- Виробник не несе відповідальності за шкоду, заподіяну якимось людям або власності, при використанні пристрою не за призначенням.

**УВАГА! ВСІ РЕМОНТНІ РОБОТИ ПОВИННІ ВИКОНУВАТИСЯ
КВАЛІФІКОВАНИМИ ФАХІВЦЯМИ**