

Апарат для хімчистки **TORNADOR M-2030**



Рекомендується
використовувати універсальний
очисник салону
M-760 INTERIOR CLEANER

Професійний апарат другого покоління, що дозволяє при мінімальному витраті миючого засобу максимально швидко та ефективно очищати навіть забруднені поверхні та деталі автомобіля.

Застосовується для чищення салону, стелі кузова, приладової панелі, вентиляційних отворів, килимків, дисків, двигуна та інших частин машини незалежно від чутливості, доступності та ступеня забруднення оброблюваної поверхні.

У Tornador M-2030 інтегрований вентиль регулювання тиску, що автоматично зменшує або збільшує обсяг вихідного складу або повітря в залежності від відстані сопла від оброблюваної поверхні. Після обробки поверхня залишається майже сухою.

Пристрій має два положення:

1. Подача складу під тиском повітря – розчин миючого засобу під тиском подається на забруднену поверхню.
2. Подача повітря, що дозволяє «вибивати» бруд з оброблюваної поверхні - ефект «торнадо», створюваний носиком, що обертається всередині горловини апарату. Видалені з поверхні забруднення осідають у горловині, яка очищається простим зануренням у воду та подачею повітря.

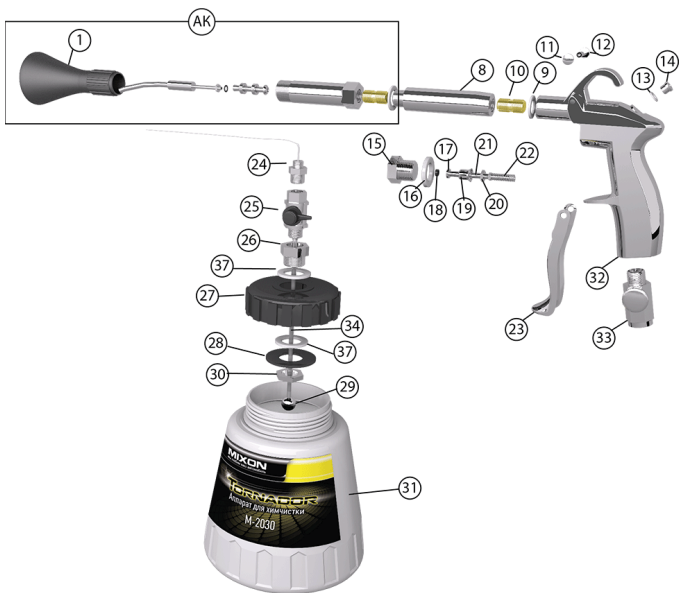
Технічні характеристики:

- Швидкість вільного обертання: 5000 об/хв.
- Витрата повітря: 130 л/хв.
- Споживання складу: 6 л/год.
- Введення повітря: 1/4".
- Оптимальний тиск: 6,2 бар.
- Вага 0,8 кг.

Інструкції та рекомендації:

1. Користуйтеся лише рекомендованими складами – забороняється використання миючих засобів, що містять хлор
2. Уникайте використання надмірно високого тиску повітря – тиск понад 9 бар суттєво прискорює знос горловини та внутрішніх трубок.
3. Перед початком роботи необхідно ретельно пропилососити поверхню, що обробляється.
4. Не слід залишати прилад підключеним до повітряної магістралі – користуйтеся зручним швидкознімним з'єднанням для відключення, коли робота закінчена або потрібна перерва.
5. З метою уникнення неконтрольованих витоків робочого розчину під час перерви роботи апарату необхідно повернути клапан подачі хімії в горизонтальне положення.
6. У процесі роботи необхідно ретельно стежити за чистотою внутрішньої поверхні горловини. У разі забруднення опустіть горловину на 5-7 см у ємкість із водою і скиньте бруд двома-трьома короткочасними натисканнями на курок.
7. Після завершення всіх робіт необхідно відкрутити горловину та ретельно промити чистою водою усі робочі поверхні та елементи.
8. Рекомендується встановлення маслоуловлювача в повітряну магістраль.

Запчастини для апарату **TORNADOR M-2030**



№	Артикул	Найменування
1	MT-205K	Пластикові насадка для M-2030.
8	MT-201U	Подовжувач ручки для M-2020, M-2030
9	MT-130U	Пластикові прокладка корпусу універсальна
10	MT-125U	Дворізьбовий гвинт корпусу універсальний
11	MT-108U	Гвинт утримувача курка
12	MT-107U	Тримач курка
13	MT-128U	Кільце ущільнювача внутрішнього гвинта
14	MT-110U	Зовнішній гвинт корпусу
15	MT-111U	З'єднувальний гвинт корпусу
16	MT-126U	Прокладка гвинта корпусу універсальна
17	MT-131U	Внутрішні прокладання штока клапана
18	MT-127U	Прокладка втулки
19	MT-112U	Внутрішня втулка універсальна
20	MT-113U	Прокладка втулки універсальна
21	MT-114U	Шток клапана універсальний
22	MT-115U	Пружина клапана універсальна

№	Артикул	Найменування
23	MT-109U	Курок універсальний
24	MT-209A	Внутрішня тонка трубка з різьбовим фіксатором для M-2020, M-2030
25	MT-117U	Повітряний реверсивний кран універсальний
26	MT-118U	Нижній сполучний гвинт крана універсального
27	MT-119U	Кришка бака з отвором універсальна
28	MT-214U	Прокладка кришки бака універсальна
29	MT-132U	Металева кулька бачка
30	MT-121U	Сполучна гайка гвинта MT-118U
31	MT-123A	Пластиковий бак (новинка)
32	MT-101U	Рукоятка корпусу універсальна
33	MT-330U	Нижній регулятор повітря
34	MT-122U	Внутрішня трубка пластикового бака
37	MT-133U	Внутрішня шайба кришки бачка для M-2020, M-2030
AK	MT-202K	Обертальна турбіна в зборі для M-2030