

# Highwayliner - повітродувка для попереднього очищення



Артикул:  
KAV-VREIN

Створено 02.01.2025

## Опис

### Повітродувка для попереднього очищення

Моторизована повітродувка для очищення дорожнього покриття від грубого бруду та для сушіння дорожнього покриття в злегка вологих умовах.

г- Швидкість повітря 70 м/с

- Об'єм повітря 600 м<sup>3</sup>/год

- Об'єм повітря можна регулювати за допомогою фіксованого, безступінчастого важеля дросельної заслінки

- Пристосований до 4-кілограмової труби 20 мм x 20 мм



## Highwayliner - Комплект запасних частин

Артикул: KAV-ERS

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН  
З машинні ножі для різання плівки



## Highwayliner - установка для попередньої розмітки

Артикул: KAV-VMAR

Горщик з нержавіючої сталі з попереднім маркуванням:

- Місткість витратного стакану 800 мл
- Кількість фарби можна дозувати
- Підключається до Highwayliner за допомогою квадратних трубок (2 метри, 3 метри або 4 метри), що входять до комплекту (2 метри, 3 метри або 4 метри).
- Підтримка штанги стрижнями для запобігання перегину



## Highwayliner - повітродувка для попереднього очищення

Артикул: KAV-VREIN

Повітродувка для попереднього очищення

Моторизована повітродувка для очищення дорожнього покриття від грубого бруду і для сушіння дорожнього покриття в злегка вологих умовах.



## Highwayliner - Комплект запасних частин

Артикул: KAV-ERS

КОМПЛЕКТ ЗАПАСНИХ ЧАСТИН  
З машинні ножі для різання плівки



## Highwayliner - установка для попередньої розмітки

Артикул: KAV-VMAR

гКольоровий горщик з нержавіючої сталі з попереднім маркуванням:

- Місткість витратного стакану 800 мл
- Кількість фарби можна дозувати
- Підключається до Highwayliner за допомогою квадратних трубок (2 метри, 3 метри або 4 метри), що входять до комплекту (2 метри, 3 метри або 4 метри).
- Підтримка штанги стрижнями для запобігання перегину



## Highwayliner - повітродувка для попереднього очищення

Артикул: KAV-VREIN

Повітродувка для попереднього очищення

гМоторизована повітродувка для очищення дорожнього покриття від грубого бруду і для сушіння дорожнього покриття в злегка вологих умовах.