

# Highwayliner - Устройство за полагане на фолио



Номер на артикула:

KAV-HWL

Създадена 02.01.2025



## Описание

Машина за нанасяне на фолио за временна маркировка

### Технически данни:

- Моторизация: Kawasaki 2 цилиндъра (Kawasaki FS481V)
- Мощност: 9,9 kW (13,2 к.с.)
- Работен обем: 603 cm<sup>3</sup>
- Скорост: 12 km/h
- Ширина: 124 cm, височина: 175 cm, дължина: 210 cm

### Основно оборудване:

- LED светлинна лента / Nightvision за работа през нощта; включително предупредителни светлини
- Двухцветно лаково покритие в оранжево за движение и рамка и джанти в асфалтово сиво
- Акустична система за предупредителна сигнализация 120 dB за опасни ситуации в шумна пътна среда
- Сгъваема и пестяща място платформа за пренасяне на бордови инструменти и принадлежности за поддръжка
- Напомпване на гуми против спукване, за да останат спуканите гуми на строителната

# Описание

площадка в миналото

- Защита от сблъсък плюс: предпазна лента за сблъсък и предна защита, защита на каросерията и рамата с 12 000 лумена LED прожекторни работни светлини
- Джойстик и контролен панел Pro: Интуитивно управление с един пръст на всички функции по време на процеса на полагане. Мониторинг на параметрите на процеса
- Склад и транспортна количка за транспортиране на до 550 метра маркиращо фолио
- 6 x държач за пръчки за предварително маркиране (3 x ляв, 3 x десен, вътрешни размери макс. 20 mm x 20 mm)

## Вградено фолио за пътна маркировка VERLEGEEINHEIT

- Маркиращото фолио се насочва към пътното платно чрез отклоняващи ролки. Маркиращото фолио се подава в зависимост от скоростта на движение.
- Функциите, избрани чрез джойстика и контролния панел Pro, се изпълняват надеждно от устройството за полагане чрез пневматично задвижвани движения.
- Предназначен за маркировъчни фолиа с широчина 12 cm и 15 cm Козирка на дисплея, изработена от здрава стомана
- Козирката може да се адаптира индивидуално към условията
- Отделена централна връзка чрез връзка със скоба с управлението на Highwayliner

## Интегрирана система за автоматично разпръскване на грунд PRIMATIK

Автоматична система за разпръскване на грунд за работа с грундове на 3M и Snoline.

### Функции:

- Спестяваща място, вграждаща се монтажна конзола от неръждаема стомана за бидони с грунд
- Удобно за служителите закрепване в края на превозното средство (вредните изпарения се появяват само зад водача)
- Модулна пръскаща глава, работа с грунд за маркиращо фолио с ширина 12 и 15 cm
- Устойчива на корозия обработка за често почистване с разтворители

# Резервни части



## Highwayliner - Пакет резервни части

Номер на артикула: KAV-ERS

ПАКЕТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

3 x машинни ножове за рязане на фолио



## Highwayliner - Единица за предварително маркиране

Номер на артикула: KAV-VMAR

Предварително маркиран цветен съд, изработен от неръждаеми материали:

- Капацитет на поточната чаша 800 ml
- Количеството боя може да се дозира
- Може да се свърже към Highwayliner с помощта на доставените квадратни тръби (2 метра, 3 метра или 4 метра).
- Опора на стрелата с пръти за предотвратяване на прегъване



## Highwayliner - вентилатор за предварително почистване

Номер на артикула: KAV-VREIN

Вентилатор за предварително почистване

Моторизиран вентилатор за почистване на пътната настилка от груби замърсявания и за подсушаване на пътната настилка при леко влажни условия.

# Акcesoари/разширения



## Highwayliner - Пакет резервни части

Номер на артикула: KAV-ERS

ПАКЕТ РЕЗЕРВНИ ЧАСТИ

3 x машинни ножове за рязане на фолио



## Highwayliner - Единица за предварително маркиране

Номер на артикула: KAV-VMAR

Предварително маркиран цветен съд, изработен от неръждаеми материали:

- Капацитет на поточната чаша 800 ml
- Количеството боя може да се дозира
- Може да се свърже към Highwayliner с помощта на доставените квадратни тръби (2 метра, 3 метра или 4 метра).
- Опора на стрелата с пръти за предотвратяване на прегъване



## Highwayliner - вентилатор за предварително почистване

Номер на артикула: KAV-VREIN

Вентилатор за предварително почистване

Моторизиран вентилатор за почистване на пътната настилка от груби замърсявания и за подсушаване на пътната настилка при леко влажни условия.