

# GREENSWIFT

Enrobeur projeteur

## MACHINE INNOVANTE : une solution de qualité pour des réparations rapides et efficaces

- ◆ 2 vitesses de projection sont disponibles sur cette machine:
  - Haute vitesse de projection (70 km/h) pour une meilleure auto-compaction.
  - Basse vitesse de projection pour une meilleure précision en cas de traitement des fissures par exemple.
- ◆ La formulation du mélange (gravillons et émulsion) est contrôlée par un ordinateur pour un dosage précis et une maîtrise de l'application.
- ◆ Il peut être utilisé avec deux différentes tailles de gravillons embarquées afin de créer un mélange adapté à la zone à traiter.
- ◆ Ce type de travail est souvent réalisé sur les routes sous circulation. C'est pourquoi le contrôle depuis la cabine est recommandé.

## AVANTAGES :



### SECURITE

Pilotage en cabine

- ◆ Soufflage à l'air
- ◆ Couche d'accrochage
- ◆ Projection du mélange gravillons/émulsion
- ◆ Léger gravillonnage si nécessaire



### FLEXIBILITE

Bras robotisé et large gamme d'application

- ◆ De 10 à 60 kg/min
- ◆ Deux vitesses de projection
- ◆ Encombrement minimum lors du déploiement du bras



### ENVIRONNEMENT

Dosages précis pour éviter le gaspillage

- ◆ Production du mélange in situ
- ◆ Dosage ajustable contrôlé par ordinateur
- ◆ Positionnement précis du bras par joystick



## GREENSWIFT: caractéristiques techniques

Le GREENSWIFT est une solution de qualité pour la réparation des routes (nid de poule, faïençage; pelade, etc). Contrôle régulé du mélange de gravillons et émulsion permet un dosage précis et garantissant un travail sans ressuage. Par ailleurs, le design de la tête de projection garantit un enrobage parfait des gravillons évitant le rejet et permettant une réparation des plus durables.

Le GREENSWIFT est disponible en différentes versions :

- ◆ Enrobeur projeteur
- ◆ Enrobeur projeteur répandeur gravillonneur synchrone pour permettre une utilisation optimale de la machine.

Type de gravillons	Simple ou double granulométries (de 2 mm à 10 mm)
Type de liant	Emulsion de bitume
Pilotage	100% en cabine
Zone de couverture frontale	5 mètres
Zone de couverture latérale	7,7 mètres
Soufflerie	10 m <sup>3</sup> /min
Débit des gravillons	De 10 kg/min à 60 kg/min
Purge du système émulsion	100% automatique



SECMAIR - Rue Auguste et Louis Lumière - 53230 Cossé-Le-Vivien  
Tel. +33 (0)2 43 98 27 76 - Fax +33(0)2 43 98 86 49  
info@secmair.fayat.com - secmair.fayat.com

