

**GreenBump**  
SUSTAINABLE SPEED BUMPS

## Le seul ralentisseur garanti au monde

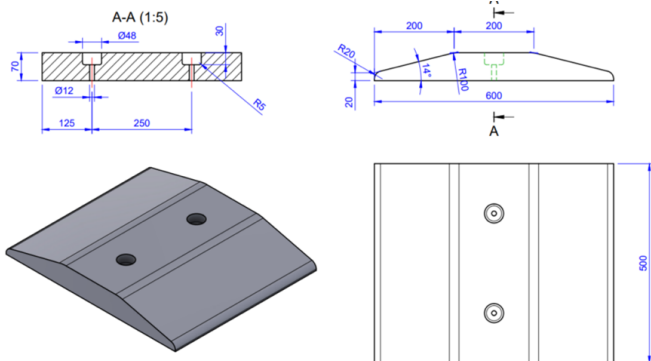
GreenBump est un ralentisseur haute performance, spécialement conçu pour les zones à trafic lourd et intense.

Fabriqué en Europe (Belgique) à partir de déchets en plastique dur auparavant considérés comme non-valorisables, il est 100 % recyclable et associe robustesse, longévité ainsi que respect de l'environnement.

GreenBump est facile à installer et garanti 10 ans, ce qui en fait la solution idéale et durable pour sécuriser les plateformes logistiques, sites industriels et autres espaces commerciaux.

### Avantages-clés

- + Résistance exceptionnelle aux **poids lourds** et **trafic intense**
- + Jusqu'à **20x** fois plus résistant qu'un ralentisseur conventionnel
- + **Fabrication européenne** - circuit court
- + **Facile à installer**
- + Garanti **10 ans**
- + **100 % recyclable**, fabriqué à partir de déchets de plastique dur
- + **Impact environnemental positif**  
Chaque GreenBump permet d'économiser environ 20kg de CO<sub>2</sub>, soit 1kg de CO<sub>2</sub> de réduction par kg installé.  
**Diminuez votre impact CO<sub>2</sub>, installez GreenBump !**



### Fiche technique

Longueur module standard	600 mm
Largeur	500 mm
Hauteur	70 mm
Poids par module	~20kg
Matériau	RTC (Reprocessed Thermo Composite)
Couleurs disponibles	Jaune / noir / personnalisable (sur demande)
Résistance	> 40 tonnes (poids lourds)
Fixation	Tirefond Acier zingé 12x200 / cheville nylon sans colerette 16x80 / rondelle S-Large acier zingué 12x30 (matériel fourni)

### Contact

contact@greenbump.eu  
 www.greenbump.eu





## GreenBump : le seul ralentisseur garanti 10 ans.

Conçu pour supporter plus de 40 tonnes et durer jusqu'à 20 fois plus longtemps qu'un ralentisseur classique, GreenBump offre une robustesse inégalée, même dans les zones de trafic intense.

Fabriqué en Europe (Belgique) à partir de déchets en plastique dur auparavant considérés comme non valorisables, il est 100 % recyclable et garanti 10 ans.

La production de chaque GreenBump permet d'économiser environ 20kg de CO<sub>2</sub>, soit 1kg de CO<sub>2</sub> de réduction par kg installé.  
**Diminuez votre impact CO<sub>2</sub>, installez GreenBump !**

Son installation rapide et son entretien réduit en font une solution économique et durable pour sécuriser vos plateformes logistiques, zones industrielles et autres espaces collectifs.

Avec GreenBump, vous choisissez la performance, la fiabilité et l'engagement environnemental.

