



## Collecteur filtrant Speedy Eco Quattro - gouttière carrée/rectangulaire

[Ajouter au panier](#)



MONTAGE  
SANS COUPER  
LA GOUTTIÈRE

**Speedy Eco Quattro**  
Le collecteur le plus facile à installer du  
marché !



## Collecteur filtrant SPEEDY ECO QUATTRO

- Facilitez vous la vie avec une installation rapide sans couper la gouttière
- L'espace entre la gouttière et le mur n'a pas d'importance,
- Avec filtre et fonction trop-plein automatique,
- Vanne permettant la régulation du débit de sortie,
- Position été / hiver,
- S'adapte aux descentes de gouttière carrées et rectangulaires (max. 90 x 65 mm),
- Avec scie cloche et embout de raccordement.
- Longueur du tuyau de raccordement fourni : 42.5 cm environ
- Peut également être utilisé comme robinet de gouttière
- Peut-être utilisé raccordé à un réservoir (dans ce cas, installez le collecteur à hauteur du niveau d'eau maximum de votre réservoir)

## Comparatif entre les deux modèles de collecteurs d'eau de pluie pour gouttière carré/rectangulaire

Pour les gouttières rectangulaires ou carrées, une autre référence est également disponible : [collecteur filtrant Graf quattro](#). Pour vous aider à choisir, voici notre comparatif.

	Collecteur Quattro	Collecteur Speedy Eco Quattro
Couleurs disponibles	Gris, Sable	Gris, Sable
Surface maximale de toiture	Jusqu'à 50 m <sup>2</sup>	Jusqu'à 80 m <sup>2</sup>
Filtration des débris	✓	✓
Trop-plein automatique	✓	✓
Position été/hiver	✓	✓
Régulation du débit	✗	✓
Dimensions de la sortie	Sortie latérale 3/4" (19 mm)	32 mm (1" ¼)
Dimensions du produit	Hauteur : 120 mm, Largeur : 135 mm, Profondeur : 105 mm	Hauteur : 90 mm, Diamètre : 90 mm, Poids : 0.4 kg
Accessoires inclus	Aucun	Scie cloche, embout de raccordement, tuyau de 42.5 cm, joint d'étanchéité

## Caractéristiques

Fabricant: Garantia

Origine: France ou Allemagne

Piece recuperation et retention eau de pluie : Collecteur filtrant

## Fichiers joints

Notice d'installation (Speedy\_Eco\_Quattro\_GRAF.pdf, 781 Kb) [[Télécharger](#)]

---

Ce document a été créé le: Mai 12, 2026