



## COURETTES ANGLAISES

### Utilisation

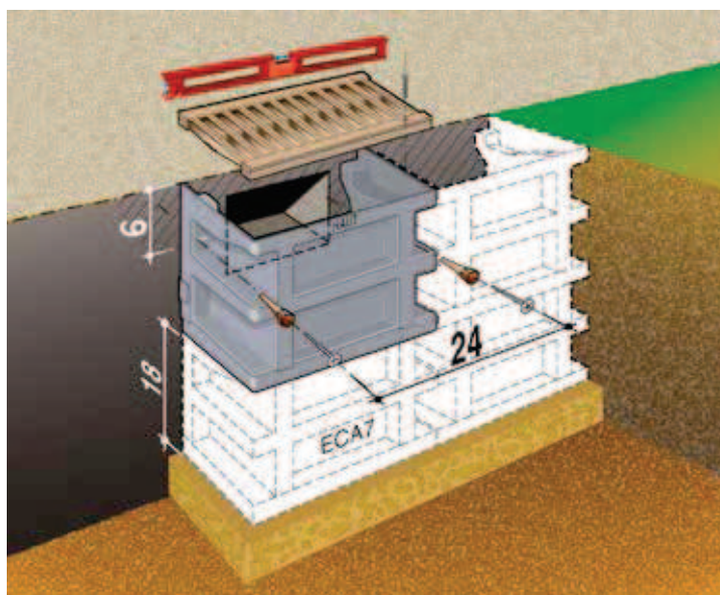
- Ventilation des vides sanitaires, caves, sous-sols...
- Protection des entrées d'air pour cheminées.

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
<b>COURETTES ANGLAISES</b>	
Courette anglaise Grille sable	<b>COUR7S</b>
Courette anglaise Grille grise	<b>COUR7G</b>
Élément seul pour réhausse	<b>ECA7</b>

### MISE EN ŒUVRE

Après avoir réalisé la tranchée et l'orifice de ventilation en traversée de mur :

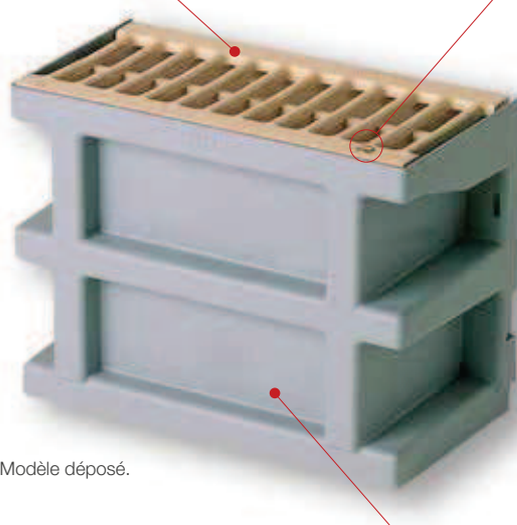
- repérer le niveau du sol fini,
- préparer deux trous chevillés à 6 cm en dessous et entre axe de 24 cm,
- positionner la courette, partie supérieure à l'horizontale,
- la fixer au mur avec deux vis (des lumières oblongues facilitent cette opération),
- éventuellement ajouter des éléments de réhausse (Réf : ECA7),
- en fond, prévoir un remblai de gravier pour assurer un drainage naturel,
- remblayer au niveau du sol fini.



*Nicoll*

Grille en PVC traité anti U.V. de coloris gris clair ou sable permettant une **surface de ventilation de 134 cm<sup>2</sup>**.

Vis inox solidarissant la grille sur le corps.



Modèle déposé.

Corps à fixer au mur par vis et cheville. La hauteur de 20 cm, correspond à celle d'un parpaing.

**Pour augmenter la profondeur**, on peut ajouter un ou plusieurs éléments. La profondeur augmente de 18 cm par élément.

**Pour augmenter la surface de ventilation** ces courettes peuvent s'additionner latéralement grâce à leur assemblage en queue d'aronde.

Possibilité de récupérer les eaux au fond des courettes :  
Nous consulter.

