

## Caniveaux et Caillebotis

### Caniveaux préfabriqués

- ✓ Nos caniveaux servent de coffrage perdu
  - ✓ Largeur feuillure standard de 250 mm (largeur du caillebotis)
  - ✓ 3 profondeurs sous feuillure : 210 – 335 – 460 mm
  - ✓ Hauteur des feuillures 40 mm  
(50 mm pour caillebotis à trous renforcés)
  - ✓ Tôle acier galvanisée épaisseur 1,00 – (1,25 mm pour prof 460 mm)
  - ✓ Disponibles en longueurs de 2, 3 ou 4 mètres (sauf prof 460 mm)
  - ✓ Barres de renfort avec pattes de scellement
  - ✓ Fermeture, pièces de raccordement
- Autres dimensions sur demande.**



### Caillebotis à fentes

- ✓ Lames en tôle galvanisée de 2mm d'épaisseur
- ✓ Fentes 1,7 mm - Passage d'air 7%
- ✓ 15 lames au mètre - fers en U de renfort et d'étanchéité
- ✓ Bonne résistance au passage d'engins 6 tonnes/roues\*  
(\*en largeur 250 uniquement)
- ✓ Dimensions : 250 mm x 1000 mm épaisseur 35 mm  
400 mm x 1000 mm épaisseur 35 mm

### Caillebotis perforés

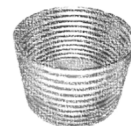
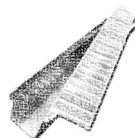
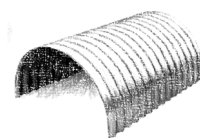
- ✓ Lames en tôle galvanisée de 2mm d'épaisseur
  - ✓ Trous Ø 2,0 mm - Passage d'air 18%
  - ✓ 12 lames au mètre - fers en U de renfort et d'étanchéité
  - ✓ Bonne résistance au passage d'engins 6 tonnes\*/roues  
(\*en largeur 250 uniquement)
  - ✓ Dimensions : 250 mm x 1000 mm ep 35
- Autres largeur et hauteur sur demande**



### Caillebotis perforés renforcés

- ✓ Lames en tôle galvanisée de 2mm d'épaisseur
- ✓ Trous Ø 2,0 mm - Passage d'air 18%
- ✓ Très bonne résistance au passage d'engins
- ✓ 12 lames au mètre - fers en U de renfort et d'étanchéité
- ✓ Dimensions : 250 mm x 1000 mm ep 45
- ✓ Renforts en Z en option





Ventilation pommes de terre - céréales - oignons.... Gaines de ventilation - Caniveau & caillebotis - Colonnes d'aspiration  
Ventilateurs hélicoïdes et centrifuges - Réserves d'eau et à incendie - Silos - Tôles ondulées cintrées

## Caillebotis électroforgés

Spécialement adaptés pour équiper les grands bâtiments de stockage

- ✓ Barres porteuses de 3 à 5 mm
- ✓ Tôle épaisseur 1,5 ou 2,0 mm - perforations  $\varnothing$  1,6 -  $\varnothing$  2 ou  $\varnothing$  3 mm
- ✓ Résistance au passage d'engins 6 à 7 tonnes/roue sur impact 300 x 300 mm
- ✓ **Toutes dimensions sur demande**



## Accessoires

Caisson d'entrée d'air  
pour raccordement  
du ventilateur



Caillebotis pour  
aides à la pose consignés



"Pattes de scellement"  
par tiges filetées  
et entretoises PVC



Collecteur d'air



**Pour toutes demandes d'informations ou pour un devis,  
n'hésitez pas à nous consulter**