

17^{ème} Carrefour des Gestions Locales de l'Eau :
ACO redessine l'aménagement urbain et résidentiel grâce à de
nouvelles grilles de caniveaux

Hall 5, stand 10



Façonner des environnements urbains propices au bien-être et à la qualité de vie de chacun est un enjeu primordial pour les collectivités. La réussite de tels projets nécessite, notamment, de prendre en compte dès la phase de conception, la gestion des eaux pluviales. Conscientes de cet état de fait, les collectivités souhaitent également faire de ces questions hydrauliques des éléments de valorisation de leurs espaces publics, tout en privilégiant le confort et la sécurité des usagers.

C'est pour répondre à ces attentes, qu'ACO présentera en avant-première, à l'occasion de la 17^{ème} édition du Carrefour des Gestions Locales de l'Eau, qui se déroulera les 27 et 28 janvier 2016 à Rennes, ses nouvelles grilles pour caniveaux extérieurs ACO Multidrain et ACO Xtradrain.

ACO est un des seuls fabricants à disposer d'une offre de couvertures aussi variée qui permet de satisfaire à toutes les exigences en matière d'esthétisme, de fonctionnalité et de charge.

L'alliance du design et du drainage linéaire pour les nouvelles grilles de caniveaux ACO Multidrain et ACO Xtradrain

Les caniveaux sont, avant tout, considérés comme des composants d'utilité publique permettant de recueillir et de transporter les eaux de pluie. ACO a compris très tôt qu'il était possible d'aller au-delà de leurs attributs fonctionnels et a contribué à faire des caniveaux des équipements urbains sophistiqués.

ACO a su anticiper les attentes des collectivités en leur proposant un choix unique de grilles, aux design contemporains, innovants et personnalisables, adaptées aux particularités de chaque environnement (zones piétonnes, places, etc.).

Aujourd'hui, la gamme de grilles ACO s'étoffe avec 6 nouveaux modèles :

- les grilles passerelle composite silver et « Microgrip » noire anti-dérapante en Polypropylène,
- les grilles à barreaux longitudinaux profil Triangle en acier inoxydable, profil U en acier inoxydable et galvanisé,
- la grille caillebotis Q+ déclinée en acier inoxydable et galvanisé,
- la grille Freestyle en fonte.



Chacune de ces grilles habille harmonieusement les caniveaux de drainage ACO Multidrain et ACO Xtra-drain et participe à dynamiser les espaces publics et à renforcer l'identité des villes. Indépendantes des corps de caniveaux, les grilles ACO ont été spécialement élaborées afin de respecter l'environnement architectural et contribuer à une parfaite homogénéité et cohérence visuelle avec les différentes surfaces (sols béton, pavés ou dalles, etc.)

Fidèle à son savoir-faire, ACO privilégie de part ses techniques de fabrication, la fiabilité, la robustesse, l'ergonomie et la qualité de finition de ses grilles qui s'inscrivent également dans une optique durable.

- **la grille passerelle composite silver en Polypropylène.**

Sa structure en composite protège les revêtements de surface de la décoloration liée à la transmission de rouille. Sa couleur grise argentée résiste à l'usure du temps et des agents chimiques. Cette grille passerelle à fente de 8 mm et large de 100 mm permet le passage de talons fins. Classe de résistance B 125.

- **la grille passerelle composite « Microgrip » noire.**

Anti-dérapante, elle est équipée de picots pour éviter les glissements. Classe de résistance B 125.



- **la grille à barreaux longitudinaux profil Triangle en acier inoxydable.**

La conception de ses barreaux fins en profilé triangle facilite le passage des eaux de surface. La largeur de fente de seulement 6 mm de la grille facilite le passage des piétons. Une solution élégante pour le drainage linéaire aux abords des façades en verre ou à la jonction d'une façade et d'une zone ouverte. Classe de résistance B 125.



- **la grille à barreaux longitudinaux profil U en acier inoxydable et galvanisé.**

Elle répond aux plus hautes exigences de sécurité ainsi qu'aux nouvelles normes dans le drainage linéaire grâce à la largeur de fente de 8 mm. Disponible en acier inoxydable ou en acier galvanisé, cette grille est anti-dérapante et assure un rendu visuel très agréable.

Classe de résistance B 125.

- **la grille caillebotis Q+ déclinée en acier inoxydable et galvanisé.**

La conception du cadre support et des mailles garantit le passage rapide des eaux de ruissellement pour un sol sec, même après une forte pluie d'orage. En raison de sa forte capacité d'absorption, la grille caillebotis Q+, disponible en acier galvanisé et en acier inoxydable, est particulièrement adaptée pour l'installation sur un sol plan ou en pente. Classe de résistance B 125.

- **la grille Freestyle en fonte.**

Elle affiche un nouveau look personnalisable qui confère un style propre à chaque lieu, public ou privé, centres commerciaux ou sièges sociaux d'entreprises. Chacun peut ajouter une haute valeur esthétique, en créant un motif décoratif de son choix qui sera moulé lors de la fabrication des grilles Freestyle. Classe de résistance D 400.

Caractéristiques communes :

- Largeur 100 mm.
- Conformité à la norme NF EN 1433.
- Système de verrouillage Drainlock® qui simplifie la pose et le retrait de la grille à l'aide d'un crochet.



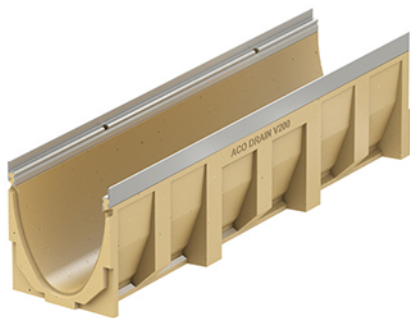
Les grilles de caniveaux ACO intègrent une forte valeur ajoutée technique et esthétique. Elles se révèlent parfaitement appropriées à l'embellissement du patrimoine urbain, tout en favorisant l'accessibilité des usagers et des personnes à mobilité réduite.

Caniveaux ACO Multidrain et ACO Xtradrain : des alliés de poids pour la gestion des eaux pluviales.

ACO Multidrain offre une nouvelle approche en matière de conception, d'exécution et d'efficacité des systèmes de drainage. De forme en V pour un écoulement maximal, il permet la mise en place de différents types de drainage : à pente intégrée, en cascade ou sans pente.

L'installation des caniveaux ACO Multidrain, en béton polymère avec feuillures intégrées en acier galvanisé, est optimisée grâce au nombre réduit de composants. Ils sont disponibles en 4 largeurs : 100 mm, 150 mm, 200 mm et 300 mm avec un large choix de hauteurs de caniveaux.

Les parois à profilés hexagonaux confèrent au caniveau **ACO Xtradrain** une structure solide qui en fait la solution idéale pour un drainage efficace des projets d'infrastructures et d'aménagements urbain et résidentiel. En composite polypropylène recyclé, léger et très résistant, ACO Xtradrain est proposé avec feuillures composite ou métallique de 2 mm. Il est décliné en plusieurs largeurs : 100 mm, 150 mm et 200 mm.



ACO Multidrain



ACO Xtradrain

Avec cette nouvelle gamme de grilles, ACO s'affirme comme le partenaire incontournable de la valorisation urbaine et permet aux acteurs publics et privés de donner de la perspective à leurs projets d'aménagement, de les rendre plus confortables et plus conviviaux.

A propos d'ACO

ACO, groupe allemand créé en 1946 par Josef Severin Ahlmann, est le spécialiste mondial des systèmes de drainage de surface et du prétraitement des eaux usées et de ruissellement. ACO est présent sur 29 sites de production sur les 5 continents et regroupe 3.900 salariés répartis dans 40 pays.

Depuis 1977, ACO S.A.S est implanté dans l'Eure sur un site de plus de 4 hectares. Cet ensemble industriel ultramoderne possède une importante capacité de production de 3.500 m² d'ateliers de production (béton de résine et chaudronnerie inox) où plusieurs lignes sont entièrement automatisées, un centre logistique multimodal entièrement informatisé de 2 300 m², des aires de stockage de 20.000 m² et 1.500 m² de bureaux.

En 2015, ACO France ouvre son atelier de production acier inoxydable pour répondre dans les délais aux demandes de siphons et caniveaux pour l'industrie, le bâtiment, le sanitaire.

Certifié ISO 9001, ACO S.A.S mise sur un service à forte valeur ajoutée technologique, avec un réseau commercial d'une vingtaine de responsables de secteur, un service technico-commercial sédentaire ainsi qu'un bureau d'études intégré.

Contacts Presse :

ACO France : Claire Ducreux
Tel : 02 32 51 31 05
Mail : cducreux@aco.fr
www.aco.fr

Agence DM&A : Catherine Pinoteau
Tél : 01 30 70 68 89
Mail : catherinepinoteau@agencedma.fr
www.agencedma.fr