

ALLEDO RAFFINA



Une combinaison exceptionnelle

La conception modulaire de cette structure associe des matériaux nobles et satisfait à toutes les exigences d'une structure moderne. Le design présente des lignes nettes et formes pures. Les éléments de construction en acier inoxydable et en verre garantissent une grande durée de vie et des coûts d'entretien modestes.

Avec ce système de construction modulaire vous pouvez construire des éléments d'attente complets et également des simples séparations verticales ou des toitures horizontales pour des usages différents. Les éléments vitrés verticaux peuvent être utilisés comme coupe vent, moyen de design, panneaux d'affichage, panneaux d'informations, support pour plans de ville ou horaire des transports publics ou toutes autres applications. Les structures de toiture sont utilisées comme protection de personnes contre les intempéries ou comme garage de vélos, permettant ainsi l'intégration des structures d'attente et des garages vélo. La flexibilité de construction de l'Alledo Raffina et de ses structures permet de l'adapter à tous les besoins des petites ou grandes stations. L'investissement initial légèrement supérieur aux autres modèles est largement

compensé par les frais d'entretien très faibles.

Toutes les pièces métalliques sont entièrement fabriquées en acier inoxydable. La toiture est composée d'un panneau sandwich «Alucopan» indestructible et d'un cadre en acier inox. Le panneau sandwich constitue la face supérieure et la face inférieure lisse, sans laisser la possibilité d'accrochages indésirables. L'éclairage est placé dans une caisse inox spécialement conçue et apportant une bonne protection contre le vandalisme. Des sièges individuels en tôle inox perforée complètent le système de grande classe de l'Alledo Raffina. Les vitrages teintés ne sont pas seulement des éléments d'architecture, mais sont aussi une façon de protéger les piétons et spécialement les malvoyants d'une collision avec les vitres.





«Alledo Raffina –
un concept caméléon»

Index technique

Structure portante

Double pilier en tube acier inox avec des raccords horizontaux.

Toiture

Panneau sandwich «Alucopan» avec bordure en profilés inox.

Eléments de cloison

Vitrage trempé et teinté, fixés via attaches spéciales à la structure portante.

Revêtement

Toute la structure en acier inox, meulé ou aluminium anodisé.

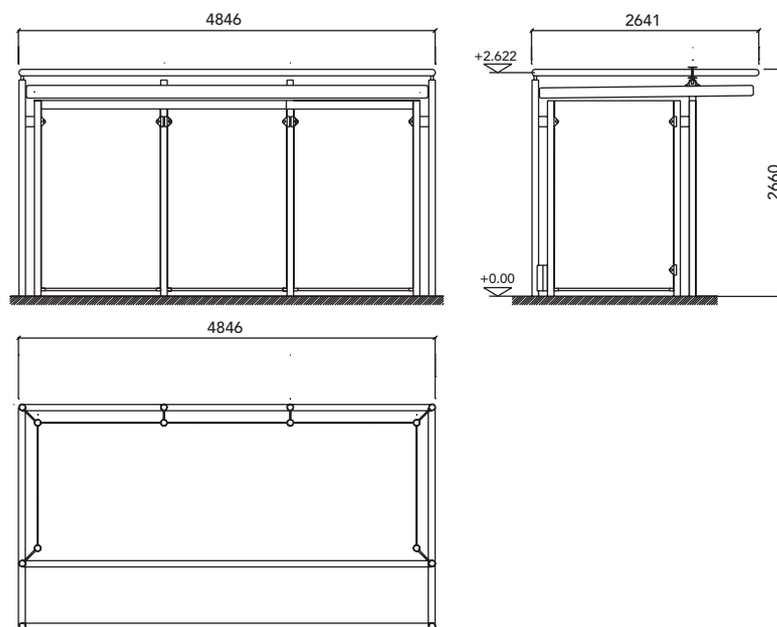
Mobilier urbain

Sièges individuels en tôle inox perforées, poubelle cylindrique en acier inox, illumination avec lampes fluorescentes et protection en inox.

Options

Accessoires divers sous www.alledo.ch

Exemple d'abri



Des exemples et des informations supplémentaires vous trouvez sous www.alledo.ch



W. Christen AG

Metall- und Stahlbau

Sägetstrasse 93

4802 Strengelbach

Tél. 062 745 50 80

Fax 062 745 50 90

info@alledo.ch

www.alledo.ch