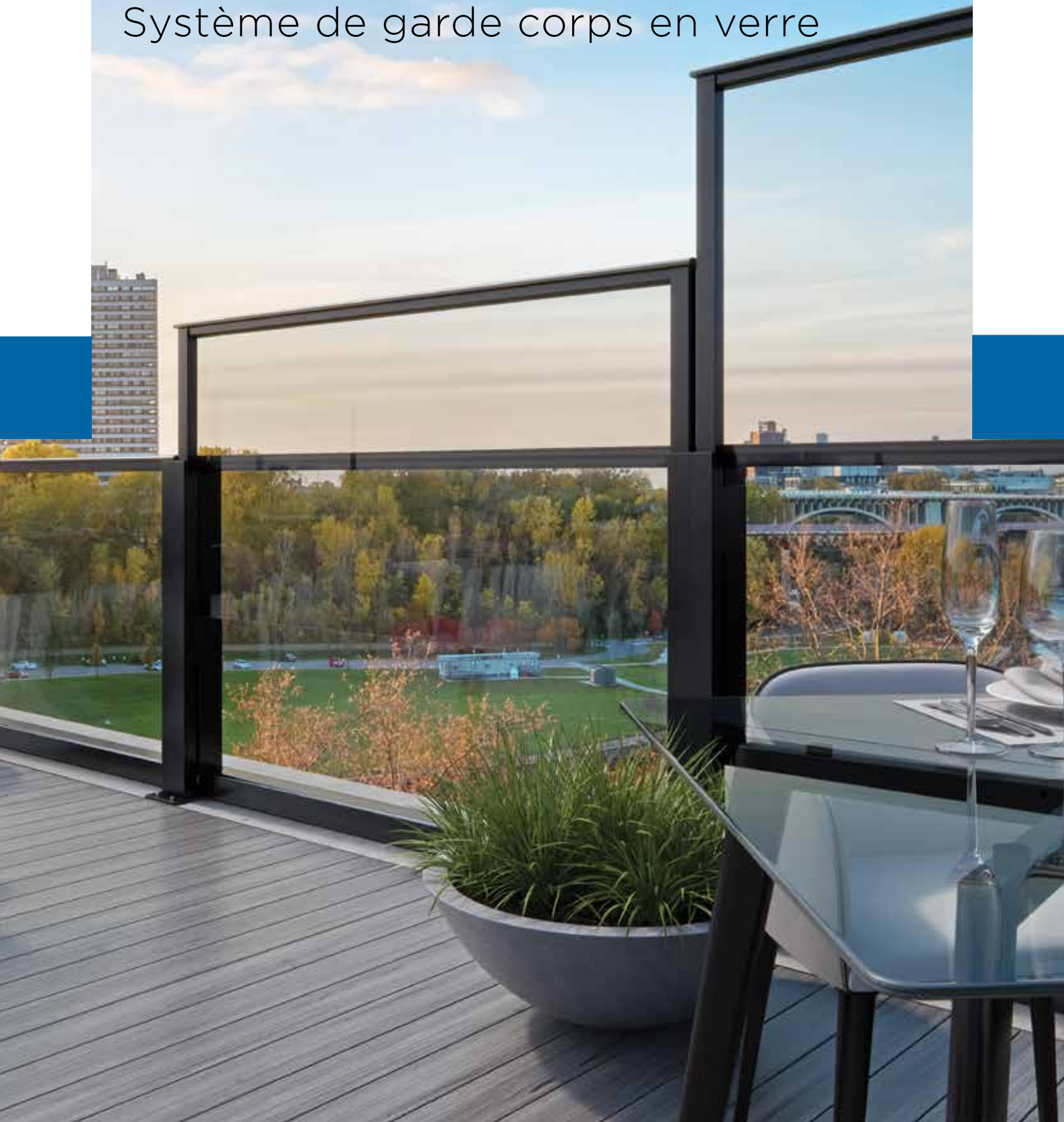


Open air

Glass Windscreen System
Système de garde corps en verre



WE ARE
A PART OF
TOMORROW!



Aluminco is among the top suppliers of innovative architectural aluminium systems

ALUMINCO S.A. was established in 1982, to meet the increasing demand for innovative products and bring life to the aluminium systems. Its vision was to become a premium, worldwide Aluminium supplier of systems that meet evolution.

After three decades of experience and dedication to a continuous production upgrade capacity and human resources, the company has become a leading provider in the aluminium industry.

Targeting the international community of architects, designers, engineers, construction perfectionists and fabricators, ALUMINCO offers a complete range of architectural aluminium solutions that are innovative, energy efficient and sustainable, embodying top quality, high functionality and contemporary design standards. ALUMINCO is an ISO 9001 and ISO 14001 certified company, QUALICOAT SEASIDE CLASS accredited, while all our product lines are certified by International Institutions for their outstanding characteristics and performances.

Aluminco' s headquarters include the production facilities, the logistics department and the administration offices and are located in privately owned premises of 60.000 sq. m. in the Industrial Zone of Inofyta Viotias.

INTERNATIONAL PRESENCE AND RECOGNITION

ALUMINCO' s network covers a significant number of European countries as well as Africa, Middle East, Australia and the U.S.A, and stretches its boundaries in more than 60 countries worldwide.

Aluminco est parmi les meilleurs fournisseurs des systèmes architecturaux innovants en aluminium

ALUMINCO S.A. a été créée en 1982 pour répondre à la demande croissante de produits innovants et pour donner vie aux systèmes en aluminium. Sa vision était de devenir un fournisseur haut de gamme global de systèmes en aluminium répondant à l'évolution.

Après trois décennies d'expérience et de dévouement en une capacité de mise à niveau continue de la production et des ressources humaines, la société est devenue un fournisseur de premier plan dans l'industrie de l'aluminium.

Ciblant la communauté internationale d'architectes, de designers, d'ingénieurs, de perfectionnistes en construction et de fabricants, ALUMINCO propose une gamme complète de solutions architecturales en aluminium innovantes, éco énergétiques et durables, caractérisées par une qualité supérieure, une fonctionnalité élevée et des normes de conception contemporaines. ALUMINCO est une entreprise certifiée ISO 9001 et ISO 14001, accréditée QUALICOAT SEASIDE CLASS, tandis que toutes nos gammes de produits sont certifiées par des institutions internationales pour leurs caractéristiques et leurs performances exceptionnelles.

Le siège d'Aluminco comprend les installations de production, le département logistique et les bureaux administratifs et se trouve dans des locaux privés de 60 000 m². dans la zone industrielle d'Inofyta Viotias.

PRÉSENCE INTERNATIONALE ET RECONNAISSANCE

Le réseau d'ALUMINCO couvre un nombre important de pays d'Europe, d'Afrique, du Moyen-Orient, d'Australie et des États-Unis, et s'étend dans plus de 60 pays à travers le monde.





INDEX

| | |
|---|----|
| OPEN AIR PLUS | 10 |
| OPEN AIR ULTRA PLUS | 12 |
| OPEN AIR E-MOTION | 14 |
| ADVANTAGES / POINTS FORTS | 16 |
| SYSTEM TYPES / TYPE DE SYSTÈMES | 18 |
| EXTERNAL AND INTERNAL CORNERS / ÉQUERRES EXTERIEURS ET INTERNES | 20 |
| DETAILS | 22 |
| MORE OPTIONS / PLUS D' OPTIONS | 26 |
| OPEN AIR FIXED | 30 |
| PROFILES AND ACCESSORIES FOR THE FIXED PRODUCT LINE | |
| PROFILS ET ACCESSOIRES POUR LA GAMME DE PRODUITS FIXED | 34 |
| OPEN AIR GLASS WALL | 36 |



Open air

by ALUMINCO



Combining innovative technology with remarkable design, the Open Air System is the ultimate solution for stylish outdoor spaces such as restaurants, cafes, roof gardens, hotels etc.

A unique innovation, patented* and available exclusively from Aluminco, where the movable part of the system rises or lowers with a light pressure, effortlessly and depending on the weather conditions.

Beyond that, what makes the Open Air System truly irresistible is its minimalistic design and superior quality. Simple and modern at the same time, it provides endless construction perspectives to the most challenging structural design.

Combinant une technologie innovante avec un design remarquable, le système Open Air est la solution idéale pour les espaces extérieurs élégants tels que les restaurants, les cafés, les jardins suspendus, hôtels etc.

Une innovation unique, brevetée * et disponible exclusivement chez Aluminco, où la partie mobile du système s'élève ou se baisse avec une pression légère, sans effort, selon nos besoins et en fonction des conditions météorologiques.

Au-delà, ce qui rend le système Open Air vraiment irrésistible, c'est son design minimaliste et sa qualité supérieure. Simple et moderne en même temps, il offre des perspectives de construction infinies au design structurel le plus difficile.

* Hellenic patent number / Numéro de brevet Hellénique: 1008916
Registered to European patent / Enregistré au brevet Européen: 3359757

ELEGANT.INNOVATIVE.UNIQUE



10

Open air
Plus

Open air PLUS

A photograph of a modern balcony railing system made of dark-colored glass panels and a sleek metal frame. The railing overlooks a dense urban skyline of skyscrapers under a warm, orange and yellow sunset sky. In the foreground, there are some potted plants and a small wooden bench.

11

Open air
Plus

Open Air Plus is a modern system that incorporates a stylish horizontal handrail both in the fixed and movable part. Handrails are placed directly on the glass offering top safety and stability during handling.

Open Air Plus est un système moderne qui intègre une main courante élégante à la fois dans la partie fixe et mobile. Les mains courantes sont placées directement sur le verre offrant une sécurité et une stabilité supérieures pendant la manipulation.

12

Open air
Ultra+



Open air ULTRA+

Open Air Ultra Plus is equipped with a bottom rail offering extra wind protection, which is sustained by fine mullions. The Open Air system guarantees excellent functionality and safety.

Open Air Ultra Plus est équipé d'un rail inférieur offrant une protection supplémentaire contre le vent, qui est soutenu par des meneaux fins. Le système Open Air garantit une excellente fonctionnalité et sécurité.

13

Open air
Ultra+



Open air eMOTION

14

Open air
eMotion

Open Air E-MOTION is the electrical version of the Open Air system, that cleverly decorates outdoor living spaces, operating with a unique and controllable mechanical system. Open Air E-MOTION can fit and adapt to every environment, impresses with its dimensions and offers an enjoyable experience.

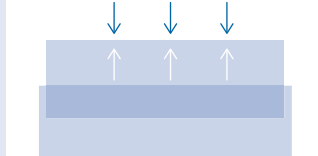
Open Air E-Motion est la version électrique du système Open Air, qui décore intelligemment les espaces extérieurs fonctionnant un système mécanique unique et contrôlable. E-motion peut s'adapter à chaque espace, impressionne avec ses dimensions et offre une expérience agréable.





Outstanding Elegance

The least visible use of aluminium in the frame achieves a minimal and modern style while the laminated glass permits the maximum flow of natural light.



Easy to Use

It is adjustable and remarkably easy to use. It is distinctly designed to be easy to handle so that the movable part elevates with just a light pressure.



Light & Robust

The frame is made of aluminium profile combined with safety crystal clear glass, tempered glass 4.4.4 PVB at the fixed part and monolithic glass 6mm at the moving part. The glass and the whole structure are designed to be substantially durable and resistant.

We design advantages

Élégance Exceptionnelle

Le moindre usage d' aluminium dans le châssis atteint un style minimal et moderne tandis que le verre feuilleté permet le flux maximal de lumière naturelle.

Facile à manier

Il est réglable et remarquablement facile à utiliser. Il est conçu pour être facile à manier de façon à ce que la partie mobile s' élève avec une pression légère.

Durable & Robuste

Le cadre est en profil aluminium et verre sécurit, verre trempé 4.4.4 PVB en la partie fixe et verre monolithique 6mm en la partie mobile. La structure est conçue pour être substantiellement durable et résistante.

The ALUMINCO Mark of Excellence.

The high standards that have guided ALUMINCO for more than 30 years, assure customers of cutting-edge technology and reliability on every new system.

La marque de supériorité ALUMINCO.

Les normes élevées qui ont guidé ALUMINCO depuis plus de 30 ans offrent aux clients une technologie et fiabilité de fine pointe.



Unique Open Air Protection

All models perform extremely well in the outdoor, providing sound insulation and protection from extreme weather conditions.



TIME SAVING

Convenient Installation

The system is carefully designed to be easily installed within a small amount of time.



Tested & Approved

Open Air Systems have been tested and approved by notable Testing Laboratories to meet and exceed quality, safety and performance standards.

intertek



17

Nous concevons des avantages

Highlights
Point forts

Protection Unique

Tous les modèles fonctionnent extremement bien en plein air fournissant une isolation acoustique et une protection contre les conditions météorologiques extrêmes.

Installation Facile

Le système est soigneusement conçu pour être facilement installé en peu de temps.

Testé et approuvé

Les systèmes Open Air ont été testés et approuvés par des laboratoires d'essais renommés pour satisfaire et dépasser les normes de qualité, de sécurité et de performance.

intertek



Open Air System Types

Types de système Open Air

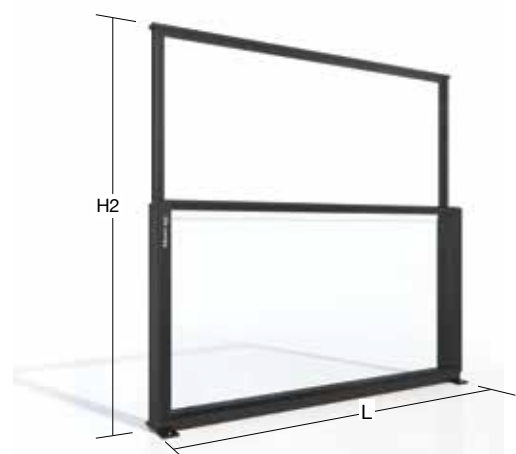
Open air
PLUS



Open air
ULTRA+



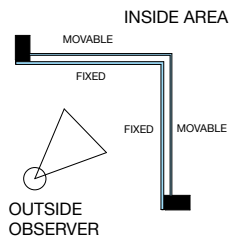
e**Open air**
EMOTION



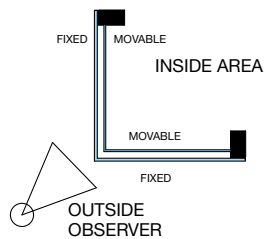
| OPEN AIR PLUS | OA 1600 | OA 1800 | OA 2000 |
|--|--|--|--|
| Length Longueur | Max 2000 mm (L) | Max 2000 mm (L) | Max 2000 mm (L) |
| Height Hauteur | Closed / Fermé 1000 mm (H1) Opened / Ouvert 1600 mm (H2) | Closed / Fermé 1100 mm (H1) Opened / Ouvert 1800 mm (H2) | Closed / Fermé 1200 mm (H1) Opened / Ouvert 2000 mm (H2) |
| Column dimensions Dimensions des colonnes | (50x100) mm | (50x100) mm | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm |
| Colors Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ |
| Base | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe |
| OPEN AIR ULTRA PLUS | OA 1600 | OA 1800 | OA 2000 |
| Length Longueur | Max 2000 mm (L) | Max 2000 mm (L) | Max 2000 mm (L) |
| Height Hauteur | Closed / Fermé 1000 mm (H1) Opened / Ouvert 1600 mm (H2) | Closed / Fermé 1100 mm (H1) Opened / Ouvert 1800 mm (H2) | Closed / Fermé 1200 mm (H1) Opened / Ouvert 2000 mm (H2) |
| Column dimensions Dimensions des colonnes | (50x100) mm | (50x100) mm | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm |
| Colors Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ |
| Base | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe |
| OPEN AIR E-MOTION | OA 1800 | OA 2000 | OA 2200 |
| Length Longueur | Max 3000 mm (L) | Max 3000 mm (L) | Max 3000 mm (L) |
| Height Hauteur | Closed / Fermé 1000 mm (H1) Opened / Ouvert 1780 mm (H2) | Closed / Fermé 1100 mm (H1) Opened / Ouvert 1980 mm (H2) | Closed / Fermé 1200 mm (H1) Opened / Ouvert 2180 mm (H2) |
| Column dimensions Dimensions des colonnes | (60x160) mm | (60x160) mm | (60x160) mm |
| Glass type Type de verre | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm | Fixed part / Pièce fixe Tempered glass 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile Monolithic glass 6 mm |
| Colors Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ | Black anodic ■ Anodic 420 ■■■ |
| Base | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe | Fixed / Fixe |

External corners / Équerres extérieurs (C-EXT) Internal corners / Équerres internes (C-INT)

External corners
Équerres extérieurs (C-EXT) **270°**



Internal corners
Équerres internes (C-INT) **90°**



Open air
PLUS

20

Technical
specifications
Particularités
techniques



Open air
ULTRA+



All types of the Open air system can be delivered in two standard corners of 90° angle, internal (C-INT) and external (C-EXT).

Tous les types de système Open Air peuvent être livrés en deux équerres standard d'angle 90°, internes (C-INT) et externes (C-EXT).

OA 1800 C-INT/C-EXT

| | |
|--|---|
| Length / Longueur | 500mm (L) |
| Height / Hauteur | Closed / Fermé: 1100 mm (H1) Opened / Ouvert: 1800 mm (H2) |
| Column dimensions Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type / Type de verre | Fixed part / Pièce fixe: Tempered glass 4.4.4 PVB / Verre trempé 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile: Monolithic glass 6 mm / Verre monolithique 6 mm |
| Colors / Couleurs | Black / Noir anodic ■ Anodic 420 ■■■ |
| Base | Fixed / Fixe |

OA 2000 C-INT/C-EXT

| | |
|--|---|
| Length / Longueur | 500mm (L) |
| Height / Hauteur | Closed / Fermé: 1200 mm (H1) Opened / Ouvert: 2000 mm (H2) |
| Column dimensions Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type / Type de verre | Fixed part / Pièce fixe: Tempered glass 4.4.4 PVB / Verre trempé 4.4.4 PVB Moving part / Pièce mobile: Monolithic glass 6 mm / Verre monolithique 6 mm |
| Colors / Couleurs | Black / Noir anodic ■ Anodic 420 ■■■ |
| Base | Fixed / Fixe |

Attention to detail Attention au détail

Open air
PLUS



22

Details

Open air
ULTRA+



A sleek eye-catching touch

The attractive handrail of Open Air Plus creates a truly inspiring ambience. The whole design exudes a sophisticated style that captures attention.

Un toucher élégant et accrocheur

La main courante de Open Air Plus crée une ambiance vraiment inspirante. L'ensemble du design exhale un style sophistiqué qui attire l'attention.

A more efficient performance

From the sophisticated handrail of Plus, every detail of Ultra+ embodies the elegant, innovative and unique spirit of Open Air System.

Une performance plus efficace

De la main courante sophistiquée de Plus, chaque détail de Ultra + incarne l'esprit élégant, innovant et unique du système Open Air.

Attention to detail

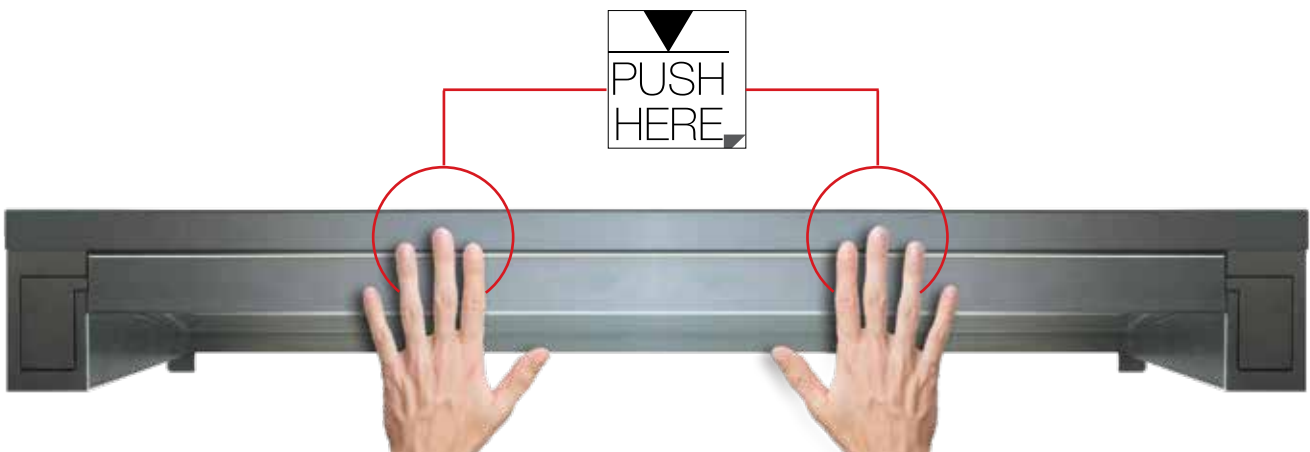
Attention au détail



Easily removable sticker / Autocollant facilement amovible

24

Details



Technology at your fingers!

For proper operation just place your fingers at the points indicated by the easily removable sticker (PUSH HERE) which is placed at the center of the windscreen. Then, with just a single press-release action to the movable part, the windscreen lifts to the upper position.

Technologie à vos doigts!

Pour un fonctionnement correct, placez vos doigts aux points indiqués par l'autocollant facilement amovible (PUSH HERE) qui est collé au centre du pare-vent. Ensuite, avec une seule pression sur la partie mobile, le pare-brise s'eleve à la position supérieure.



25

Details

120 Km/h

75 Miles/h

12 Beaufort

Durability and wind protection up to 120 Km/h

Durabilité et protection contre le vent jusqu' à 120 Km/h

Safety comes first

The powerful shape of Open Air System contributes to enhanced safety and security even in the event of the most extreme wind loads.

Each and every element is a work of precision demanding rare and exacting know-how, tested and approved by notable Testing Laboratories to meet and exceed quality, safety and performance standards.

La sécurité vient en premier

La forme puissante du système Open Air contribue à une sécurité accrue, même en cas de charges de vent extrêmes.

Chaque élément est un travail de précision exigeant, testé et approuvé par des laboratoires renommés pour atteindre et dépasser les normes de qualité, de sécurité et de performance.

intertek



Extras

A variety of extras is provided to add value to the Open Air system, such as a wheeled base, extra sealing or additional profiles.

Une variété d'extras est fournie pour ajouter de la valeur au système Open Air, comme une base à roues, des joints supplémentaires ou des profils supplémentaires.



| Open Air opening door Open Air porte ouvrante | |
|--|-----------|
| Dimensions | Code |
| 0.80 x 1.60 | OA080-160 |
| 1.00 x 1.60 | OA100-160 |
| 1.20 x 1.60 | OA120-160 |
| 0.80 x 1.80 | OA080-180 |
| 1.00 x 1.80 | OA100-180 |
| 1.20 x 1.80 | OA120-180 |
| 0.80 x 2.00 | OA080-200 |
| 1.00 x 2.00 | OA100-200 |
| 1.20 x 2.00 | OA120-200 |



Trolley base / Base de chariot
Code E2200-874

Trolley base

A base with wheels and a specially designed brake system can be embedded in each part of the Open Air system, so that every part can be moved safely and easily.

Base de chariot

Une base avec des roues et un système de freinage spécialement conçu peuvent être intégrés dans chaque partie du système Open Air, de sorte que chaque pièce puisse être déplacée en toute sécurité et facilement.

OPEN AIR Opening door

The door completes and upgrades the Open Air system, combining aesthetics and functionality, economy and ergonomics. It is available in a single-leaf version, in 9 dimensions and incorporates excellent quality mechanisms and accessories for efficient operation.

Features

| | |
|-------------|--|
| Glass type: | Triplex glass 3.3.2 PVB transparent |
| Locking: | 1 point lock 40 mm |
| Handle: | Inox handle (code. 165-400) with rosette |
| Hinges: | Heavy type silver |
| Colors: | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |

Open Air porte ouvrante

La porte complète et met à jour le système Open Air combinant l'esthétique et la fonctionnalité, l'économie et l'ergonomie. Elle est disponible en version à un battant, en 9 dimensions et comprend des mécanismes et des accessoires d'excellente qualité pour un fonctionnement efficace.

Caractéristiques

| | |
|----------------|---|
| Type de verre: | Triplex verre 3.3.2 PVB Trasparent |
| Verrouillage: | Serrure 1 point 40 mm |
| Poignée: | Poignée Inox (code 165-400) avec cornet à rosette |
| Charnières: | En argent robuste |
| Couleurs: | Noir anodic ■ Anodic 420 ■ |



| | |
|---|---------------|
| Trolley base connector Connecteur de base de chariot | Code 2200-844 |
|---|---------------|



Two open air parts connected as one.

A special connecting mechanism is used to connect two open air parts in order to ensure even more safety and stability. The connector is placed vertically on the base and joins two Open Air systems.

Deux parties Open air connectées en un seul!

Un mécanisme de connexion spécial est utilisé pour connecter deux pièces en plein air afin d'assurer encore plus de sécurité et de stabilité. Le connecteur est placé verticalement sur la base et joint deux systèmes Open Air.

Smart lock

Smart locking options are also provided to offer bigger safety. The safety locks permit to lock the moving part of the system in its highest position while the stopper lock gives the possibility to adjust the height.

Options de verrouillage intelligentes

Des options de verrouillage intelligentes sont également fournies pour offrir plus de sécurité. Les serrures de sécurité permettent de verrouiller la partie mobile du système dans sa position la plus haute tandis que le verrouillage du bouchon permet d'ajuster la hauteur.



| | |
|--|---|
| Serrure / Safety lock Code 2200-845 | Fermeture du bouchon Stopper lock Code 2200-846 |
|--|---|



More options Plus d'options

Colors

Defining every architectural or professional desire by selecting amongst a wide range of coating colors upon request.

Couleurs

Définir chaque désir architectural ou professionnel en sélectionnant parmi une large gamme de couleurs de revêtement sur demande.



Create your own design

Open air modules provide the option where your professional brand name, logo or any other message can be placed on glasses to maximize your communication.



Digital printing using ceramic inks
Impression digitale à l'aide d'encre en céramique

Créez votre propre design

Les modules Open Air offrent l'option où votre marque professionnelle, votre logo ou tout autre message peut être placé sur le vitrage pour maximiser votre communication.



Sandblast
Sablage



Open air

FIXED

30

Open air
Fixed

Fixed series stands and charms at first glance!

The Fixed series is the perfect solution for businesses looking for numerous personalized options, easy installation, surprising affordability with design and functionality to flow together harmoniously. Fixed range is an excellent choice for use in public outdoor areas in order either to divide areas or delimit spaces. Besides, its great advantage is the wonderful combination possibilities being offered with the other Open Air editions.

La série Fixed est la solution parfaite pour les entreprises à la recherche de nombreuses options personnalisées, une installation facile, une abordabilité surprenante avec une conception et fonctionnalité harmonieuse. La gamme fixe est un excellent choix pour usage dans les zones extérieures publiques afin de soit diviser les zones ou de délimiter les espaces. En outre, son grand avantage est d'offrir de merveilleuses possibilités de combinaison avec les autres éditions Open Air.



31

Open air
Fixed



32

Open air
Fixed



Special fixed base supports can adapt the height in case of floor gradients. Thanks to these bases, both ends are regulated to maintain the same height.

Les supports de base fixes spéciaux peuvent adapter la hauteur en cas de gradients de plancher. Grâce à ces bases, les deux extrémités sont réglées pour maintenir la même hauteur.



Fixed range offers unlimited possibilities and solutions, which cover every need in aesthetic and functional level.

- Distinct collection of fixed typologies suitable for commercial and residential buildings.
- A choice of every combination of glass panels, rabote with glass, in oval or straight line, offers you limitless possibilities.
- The Fixed range is available in a number of variations of length, height and plans (subject to technical feasibility).
- Fast and easy construction and installation.
- Glasses are easily branded with vinyls of your logo or supplier's sponsor.
- A wide range of applications and colors choices (RAL, anodized and imitation wood finishes).

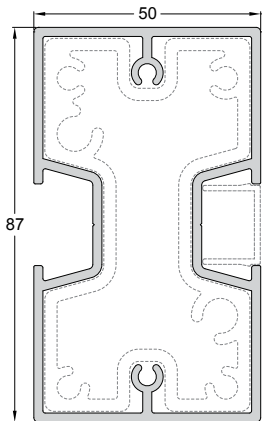
La gamme Fixed offre des possibilités et des solutions illimitées, qui couvrent tous les besoins au niveau esthétique et fonctionnel.

- Collection distincte de typologies fixes convenables pour bâtiments commerciaux et résidentiels.
- Un choix de chaque combinaison de panneaux en verre, raboté avec verre, ovales ou lignes droites, vous offrent des possibilités illimitées.
- La gamme fixe est disponible dans un nombre de variations de longueur, de hauteur et de plans (sous réserve de faisabilité technique).
- Construction et installation rapides et faciles.
- Les verres sont facilement marqués avec vinyles de votre logo ou fournisseur.
- Une large gamme de choix d'applications et de couleurs (RAL, anodisé et finitions imitation boîte).



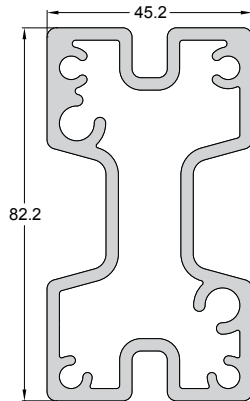
Profiles & Accessories for the Fixed product line

Profils & accessoires pour la gamme de produits fixes



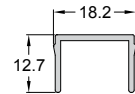
Column - Transom
Poteau sans bouchon

| | |
|----------------|-----------------|
| Code | 2200-102 |
| Weight / Poids | 1885 gr/m |



Connector for column 2200-102
Lien de poteau 2200-102

| | |
|----------------|-----------------|
| Code | 2200-903 |
| Weight / Poids | 2758 gr/m |

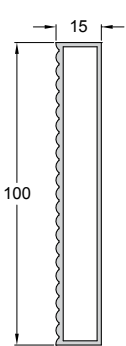


Cap for column 2200-102
Cappuchon de poteau 2200-102

| | |
|----------------|-----------------|
| Code | 2200-904 |
| Weight / Poids | 137 gr/m |

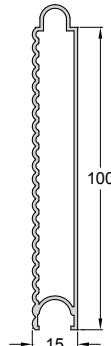
34

Profiles &
accessories



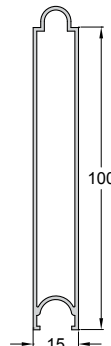
Rabote 100x15

| | |
|----------------|----------------|
| Code | 070-005 |
| Weight / Poids | 1005 gr/m |



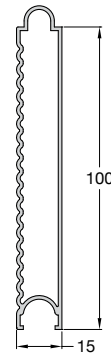
Rabote 100x15

| | |
|----------------|----------------|
| Code | 070-011 |
| Weight / Poids | 837 gr/m |



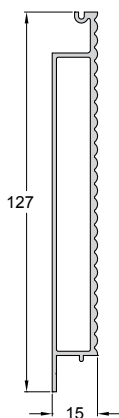
Rabote 100x15

| | |
|----------------|----------------|
| Code | 070-022 |
| Weight / Poids | 788 gr/m |

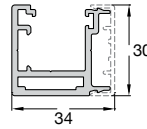


Rabote 100x15

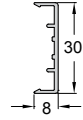
| | |
|----------------|----------------|
| Code | 070-023 |
| Weight / Poids | 827 gr/m |



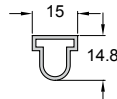
Rabote wall cover
Rabote de revetement murale
Code **070-010**
Weight / Poids 1166 gr/m



Rail Guide
Guidage de verre 10-12mm
Code **F50-319**
Weight / Poids 687 gr/m



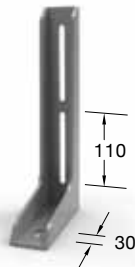
Cover for F50-319
Bouchon de guidage F50-319
Code **F50-3K19**
Weight / Poids 160 gr/m



Cover profile for 070-009
Bouchon de profile 70-009
Code **070-0K9**
Weight / Poids 165 gr/m



Cover profile for 070-011
Bouchon de profile 070-011
Code **070-K11**
Weight / Poids 143 gr/m



Adjustable base for column
Poteau base reglable
Code **E2200-171**



Galvanized fixing base
Base de support galvanise
Code **E2200-173**



Column cover
Poteau bouchon pour 2200-102
Code **E2200-831**



Column cover
Poteau bouchon pour 2200-102 (lateral)
Code **E2200-832**



Column cover
Poteau bouchon pour 2200-102 (milieu)
Code **E2200-833**

Open air Glass Wall

Glass Wall system is available in 6 standard types, based on height parameter:
Le système Glass Wall est disponible en 6 types standard, en fonction du paramètre hauteur:

OA 1000

OA 1100

OA 1200

OA 1600

OA 1800

OA 2000

Each type is available in 5 different Lengths (L)*:

Chaque type est disponible en 5 différentes longueurs (L) *:

1000 mm 1200 mm 1500 mm 1800 mm 2000 mm

THEA

From / De 1000

To / À 2000

36

Technical specifications
Particularités techniques

PLUS

From / De 1000

To / À 2000

ULTRA+

From / De 1000

To / À 2000

* Available upon request in custom lengths of a 5 mm step ranging 1000-2000 mm

Disponible sur demande dans des longueurs personnalisées d'une longueur de 5 mm allant de 1000 à 2000 mm

| OA Glass Wall 1000 | |
|---|--|
| Length / Longueur | Max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 1000 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black / Noir anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed / Fixe |
| OA Glass Wall 1100 | |
| Length / Longueur | Max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 1100 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed |
| OA Glass Wall 1200 | |
| Length / Longueur | max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 1200 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed |
| OA Glass Wall 1600 | |
| Length / Longueur | max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 1600 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed |
| OA Glass Wall 1800 | |
| Length / Longueur | max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 1800 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed |
| OA Glass Wall 2000 | |
| Length / Longueur | max 2000 mm |
| Height / Hauteur | 2000 mm |
| Column dimensions / Dimensions des colonnes | (50x100) mm |
| Glass type Type de verre | Tempered glass 4.4.4 PVB Verre trempé 4.4.4 PVB |
| Colors / Couleurs | Black anodic ■ Anodic 420 ■ |
| Base | Fixed |

WE ARE
A PART OF
TOMORROW!



320 11 Inofita Viotia, Greece

T. +30 22620 47000

F. +30 22620 47090

www.aluminco.com

info@aluminco.com