

Open air

Glass Windscreen System

Systèmes de garde corps en verre



Creativity in progress



ALUMINCO, headquartered in Inofyta Viotias, was the first company in this sector which, since its establishment, launched the production of items made of cast aluminium in traditional designs.

After 33 years of experience in the aluminium sector, the company has evolved into a vertically integrated aluminium industry.

Its production facilities include integrated processing, powder coating, assembly, finishing, packaging and storage units for the products it produces and delivers.

ALUMINCO offers a wide range of aluminium products and systems, architectural and construction solutions, which include:

- A full range of tilt & turn as well as sliding, cold and thermal break aluminium systems, as well as curtain wall
- A variety of designs on aluminium panels for any architectural or construction requirement, with an emphasis on style, functionality and safety
- Safety doors and reinforced doors for main entrances suitable for private or commercial buildings. Available in traditional or modern designs, in a large variety of patterns and colors
- Railing systems for balconies, patios and stairs. In traditional and modern designs, made of cast aluminium, aluminium or inox type profiles and glass railing systems
- Outdoor systems, such as Pergolas, shading systems, can-

opies, gates, fences and lighting posts, offering integrated solutions for the construction of high demand buildings

ALUMINCO exports its products to over 60 countries globally and is always at the forefront of innovative development of products and systems satisfying the most demanding clients.

The powder coating process is certified by QUALICOAT and SEASIDE CLASS (seaside class processing) specifications. Furthermore, ALUMINCO also conforms to the ISO 9001 certified by TUV Austria, for quality management system and the ISO 14001 environmental management system.

All aluminium and railing systems are designed, developed and tested by our Research & Development department and are then certified by established institutes and international organizations, such as the IFT Rosenheim in Germany, the Instituto Giordano in Italy, the EKANAL (Greek Center of Aluminium Development) in Greece.



ALUMINCO, siégeant à Inofyta Viotias (40 km d' Athènes et 70 km de l'aéroport international Eleftherios Venizelos) fut la première entreprise en Grèce qui a lancé la fabrication de produits en aluminium au design classique.

Avec son expérience de plus de 31 ans, la société a évolué dans le domaine de l' aluminium grâce aux investissements et développements de ses capacités de production.

ALUMINCO offre une vaste gamme de produits et systèmes en aluminium, tout en satisfaisant aux demandes les plus exigeantes, telles que:

- Une gamme complète de profils de menuiserie, ouvrant à la française, coulissant, coulissant à levier, mur rideau, en rupture thermique ainsi qu' en série froide.
- Une gamme variée de panneaux en aluminium, compatible avec tous les systèmes de menuiserie, au style contemporain ou classique.
- Des portes d' entrée, de sécurité, adaptables aux bâtiments privés et aux commerces, grâce aux grands choix de modèles.
- Une gamme de profils pour garde-corps, la plus complète du marché.
- Nos systèmes d' ombrage, pergolas, marquises, clôtures, portails, et éclairage nous permettent « d'habiller » tous les espaces grâce aux produits ALUMINCO.

Les produits ALUMINCO sont diffusés dans plus de 60 pays à travers le monde! Guidés par nos clients et par la demande du marché, nous nous efforçons de satisfaire les demandes les plus exigeantes, aussi bien en qualité qu'en fonctionnalité.

Notre atelier de laque electrostatique, et nos procédures de laque sont certifiés par QUALICOAT et répondent aux normes de SEASIDE CLASS.

Le respect d' ALUMINCO pour l'environnement est bien prouvé par ISO 14001, et ISO 9001 (norme internationale) émis par l' organisme TUV d' Autriche (gestion / management de la qualité).

Pour suivre les tendances architecturales fortes, ALUMINCO et son équipe, commencent par la conception, le design et finissent par la mise en œuvre de l' ensemble de produits et systèmes.





INDEX

OPEN AIR PLUS	10
OPEN AIR ULTRA PLUS	12
OPEN AIR E-MOTION	14
ADVANTAGES / POINTS FORTS	16
SYSTEM TYPES / TYPES DE SYSTÈME	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 single light pressure, effortlessly, according to our needs 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 la 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, le toit jardins, hôtels etc.

Une innovation unique, brevetée * et disponible exclusivement d' Aluminco, où la partie mobile du système s'élève ou se baisse avec une seule 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.

* Patent Number: 1008916

ELEGANT.INNOVATIVE.UNIQUE



10

Open air
Plus

Open air PLUS

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.

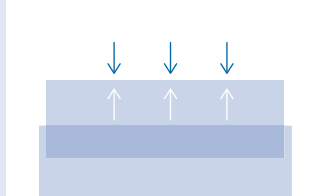
Open Air E-Motion est la version électrique du système Open Air, qui décore les espaces extérieurs fonctionnant en système mécanique unique et contrôlable. Peut s' adapter à chaque espace, et impressionne avec ses dimensions.





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 adaptable 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 Exceptionnel

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 & Robust

Le cadre est en profil aluminium et verre securit, 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 une fiabilité à la fine pointe de la technologie dans tous les nouveaux systèmes.



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

Highlights
Point forts

Nous concevons des avantages

Protection Unique

Tous les modèles fonctionnent extremement bien en plein air et fournissent une isolation acoustique ainsi qu' 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

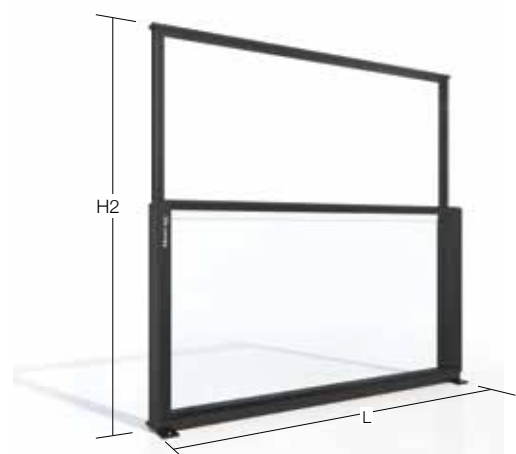
Open air
PLUS



Open air
ULTRA+



e**Open air**
EMOTION

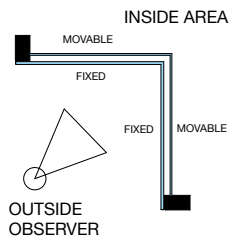


* Available upon request in custom lengths of a 5 mm step ranging 1000-2000 mm
Disponible sur demande dans des longueurs personnalisées d'une longueur de 5 mm allant de 1000 à 2000 mm

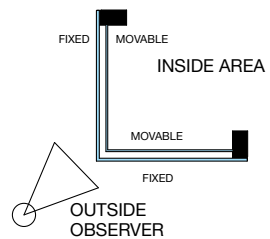
OPEN AIR PLUS	OA 1600	OA 1800	OA 2000
Length Longueur	Max 2000 mm (L)	Max 2000 mm (L)	Max 2000 mm (L)
Height Hauteur	Closed / Fermé 1000 mm (H1) Opened / Ouvert 1600 mm (H2)	Closed / Fermé 1100 mm (H1) Opened / Ouvert 1800 mm (H2)	Closed / Fermé 1200 mm (H1) Opened / Ouvert 2000 mm (H2)
Column dimensions 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 1800 mm (H2)	Closed / Fermé 1100 mm (H1) Opened / Ouvert 2000 mm (H2)	Closed / Fermé 1200 mm (H1) Opened / Ouvert 2200 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 simplicity of the Thea edition, to the sophisticated handrail of Plus, every detail of Ultra+ embodies the elegant, innovative and unique spirit of Open Air System.

Une performance plus efficace

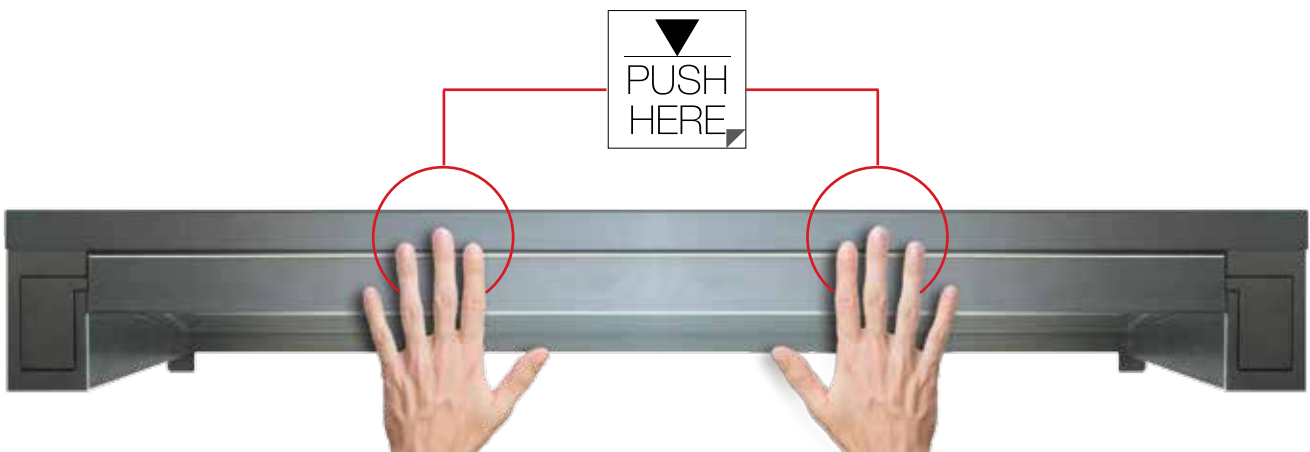
De la simplicité de l'édition Thea, à la main courante sophistiquée de Plus, chaque détail de Ultra + incarne l'esprit élégant, innovant et unique du système Open Air.

Attention to detail

Attention au détail



Easily removable sticker / Autocollant facilement amovible



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 une seule feuille, 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 Transparent
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 ■

Attention to detail Attention au détail



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 en plein air offrent l'option où votre marque professionnelle, votre logo ou tout autre message peut être placé sur des lunettes 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 la conception et la fonctionnalité pour s'écarter harmonieusement. La gamme fixe est un excellent choix pour une utilisation dans les zones extérieures publiques afin de diviser les zones ou de délimiter les espaces. En outre, il est très avantageux d'offrir de merveilleuses possibilités de combinaison avec les autres éditions Open Air.





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 régulées 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).

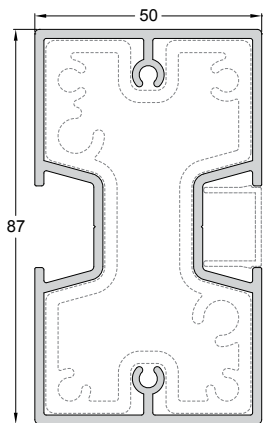
La gamme fixe offre des possibilités et des solutions illimitées, qui couvrent tous les besoins au niveau esthétique et fonctionnel.

- Collection distincte de typologies fixes adaptées aux bâtiments commerciaux et résidentiels.
- Un choix de chaque combinaison de verre panneaux, raboteuses en verre, ovales ou droites, vous offrent des possibilités illimitées.
- La gamme fixe est disponible dans un certain 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 de vinyle de votre logo ou fournisseur.
- Une large gamme de choix d'applications et de couleurs (RAL, finitions en bois anodisé et imitation).



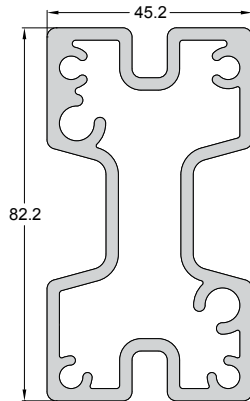
Profiles & Accessories for the Fixed product line

Profils & accessoires pour la gamme de produits fixes



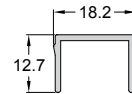
Column - Transom
Poteau sans bouchon

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

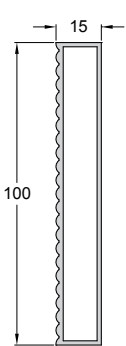


Cap for column 2200-102
Lien de poteau 2200-102

Code	2200-904
Weight / Poids	137 gr/m

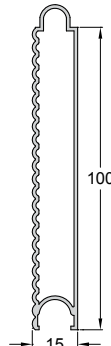
34

Profiles &
accessories



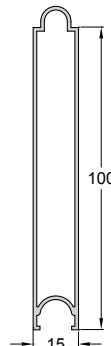
Rabote 100x15

Code	070-005
Weight / Poids	1005 gr/m



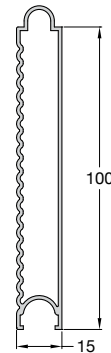
Rabote 100x15

Code	070-011
Weight / Poids	837 gr/m



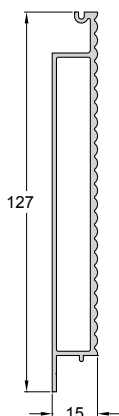
Rabote 100x15

Code	070-022
Weight / Poids	788 gr/m

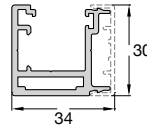


Rabote 100x15

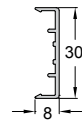
Code	070-023
Weight / Poids	827 gr/m



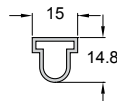
Rabote wall cover
Profile de revêtement murale
Code **070-010**
Weight / Poids 1166 gr/m



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



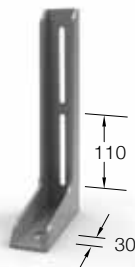
Cover for F50-319
Capuchon de guidage F50-319
Code **F50-3K19**
Weight / Poids 160 gr/m



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



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



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



Galvanized fixing base
Base de support galvanisé
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

Creativity in progress



320 11 Inofita Viotia, Greece

T. +30 22620 47000

F. +30 22620 47090

www.aluminco.com

info@aluminco.com