

seeglass MAX

seeglass one

seeglass ECO+



*Agrandissez les espaces
et vues sans limites ...*

C³SystemS
the open view company

Seeglass fermetures en verre sans profils verticaux

Les fermetures en verre **Seeglass** sans profils verticaux sont conçues pour profiter de sa terrasse toute l'année.

Les fermetures sont essentiellement composées de verre trempé de différentes épaisseurs (6, 8, 10 et 12 mm) et les profils supérieurs et inférieurs avec un design moderne et minimaliste. L'ensemble de ces deux composants et l'absence de profils verticaux en aluminium, vous permettent de profiter de votre terrasse toute l'année :

SYSTEME COMPLETEMENT FERME



Protège contre les intempéries.

Une fois ouvert, elle vous permet de profiter de la température extérieure et des jours ensoleillés.

Fonctionnement: Tout d'abord, le premier vantail s'ouvre vers l'intérieur. Puis coulissent un par un le reste de vantaux sur le côté de l'ouverture et ils se plient vers l'intérieur. Pousser ou tirez sur le bord du verre pour aider les vantaux de glisser en douceur. Ce système offre un moyen pratique pour gagner des espaces.

SYSTEME ENTRE-OUVERT



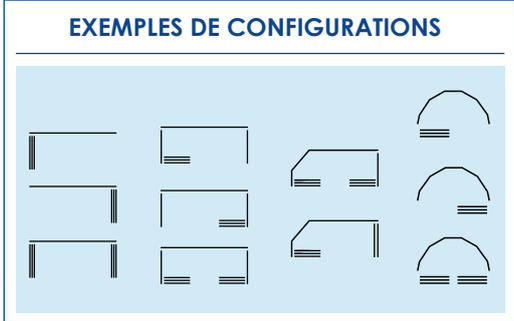
SYSTEME ENTIEREMENT OUVERT



ENSEMBLE DE VANTAUX COLLECTES

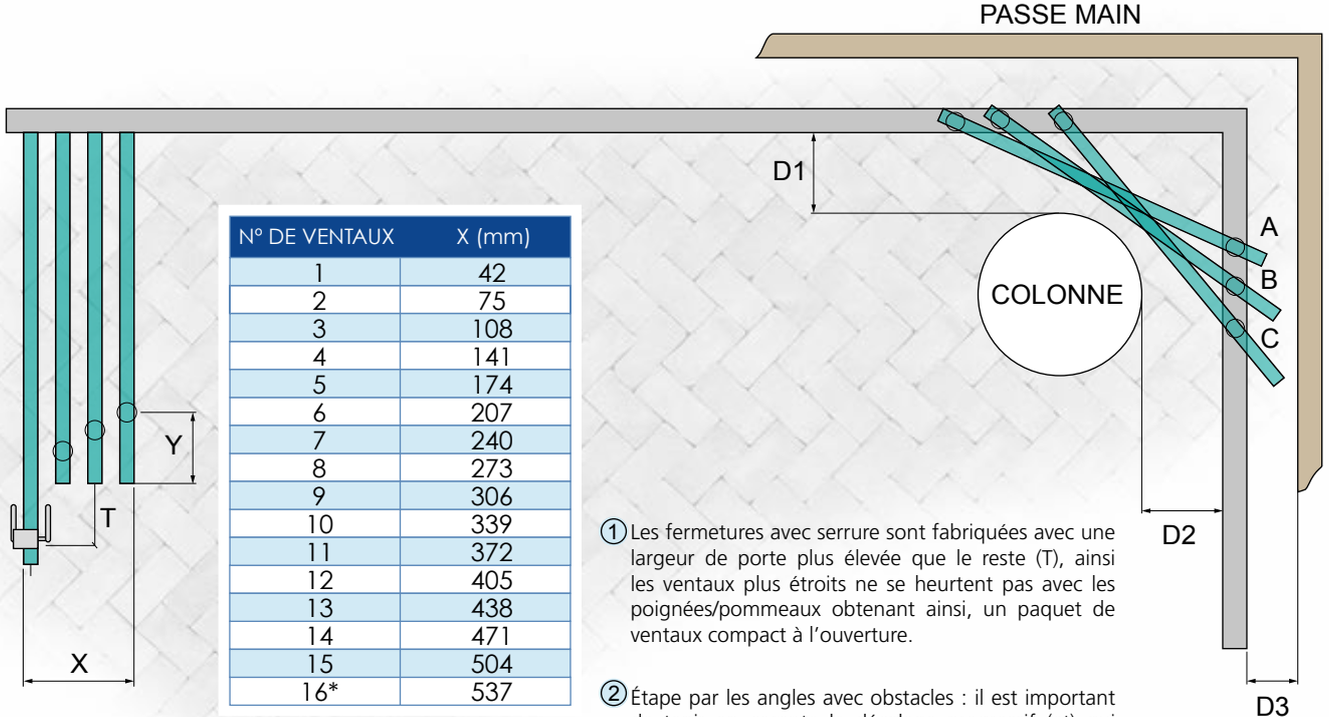


DIFFÉRENTES CONFIGURATIONS



Le système seeglass vous permettra de coulisser les vantaux ou par une disposition géométrique, effectuer des ouvertures extérieures / Intérieur, actionneurs intérieurs / Extérieur, et possibilité de nettoyage, etc.

EMPILEMENT DES VENTAUX ET PASSAGE D'ANGLE



① Les fermetures avec serrure sont fabriquées avec une largeur de porte plus élevée que le reste (T), ainsi les vantaux plus étroits ne se heurtent pas avec les poignées/pommeaux obtenant ainsi, un paquet de vantaux compact à l'ouverture.

② Étape par les angles avec obstacles : il est important de tenir en compte le décalage progressif (et) qui transporte les vantaux lors du passage en angles. Les distances jusqu'au rails (D1, D2, D3) et/ou les colonnes, doivent être pris en compte lors de la mesure pour la conception et la fabrication de la fermeture en verre.

*Vantaux maximum recommandés selon la hauteur - largeur des vantaux et de l'installation des profils. Pour un nombre supérieur de vantaux, voir avec notre service technique.



Seeglass MAX est le système coulissant empilable, pour ceux qui recherchent une fermeture design qui ne casse pas l'esthétisme du bâtiment et de plus, recherchent une plus grande résistance et étanchéité aux conditions météorologiques plus défavorables.

Ses roulements renforcés en acier, charnières et chassis en aluminium anodisé, ainsi que le profil supérieur et contre fermeture renforcés doter d'une robustesse unique, qui réduit le risque de rupture ou la déformation des éléments due à une mauvaise installation et/ou utilisation intensive ou inappropriée du système.

Le design innovant de ses couvercles et les verres de 10 et 12 mm trempés rendent le système sans profils verticaux plus étanches et mieux adapté aux climats et conditions météorologiques défavorables.

Seeglass MAX est le haut de gamme Seeglass, renfort de la marque comme référence dans la conception et l'innovation, dans le segment des battants coulissants sans profils verticaux.

DETAILS TECHNIQUES . SYSTEMES PATENTÉS



DESIGN DES COUVERCLES QUI SE CHEVAUCHENT à 90°

Les couvercles se chevauchent, pour fermeture à 90° ce qui apporte une étanchéité maximale.



COUVERCLE MÉTALLIQUE INTÉGRÉ

Nouveau couvercle métallique intégré et symétrique, permet l'intégration maximale du système d'ouverture.



CHARNIERE ET ROULEMENT DE HAUTE RESISTANCE

Nouvelles charnières en aluminium renforcé et roulements en Zamak, afin de réduire les possibles ruptures ou déformations..



MAINTIEN DU VERRE

Garantie totale de sécurisation des profils des vantaux au moyen de vis, assurant un fonctionnement parfait et durable. Le système est complété à l'aide d'un adhésif polymère comme mesure supplémentaire de sécurité.



COUVERCLES DES VANTAUX

Nouveau design de couvercles des vantaux, ce qui fournit une plus grande étanchéité évitant la prise d'air-d'eau.

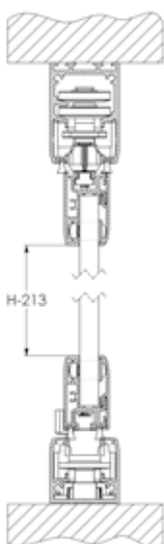


PROFIL INFÉRIEUR ENCASTRE

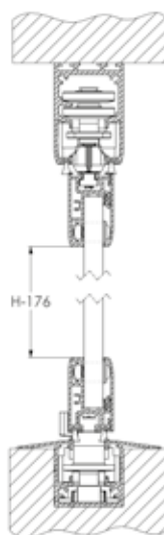
Profil inférieur encastré dans le sol pour les installations où il est nécessaire d'avoir un accès sans obstacle.

SECTIONS DE FERMETURES

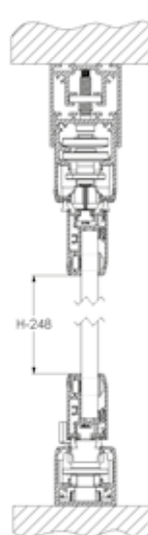
Supérieur sans compensateur
Inférieur sur sol



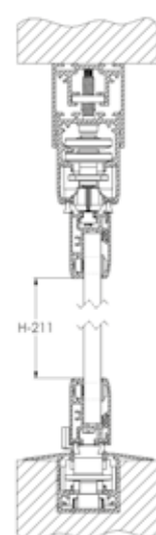
Supérieur sans compensateur
Inférieur encastré



Supérieur avec compensateur
Inférieur sur sol



Supérieur avec compensateur
Inférieur encastré





Seeglass ONE est un système de haute qualité qui crée un agréable bien-être, et qui augmente la valeur de vos biens immobiliers.

Les systèmes Seeglass coulissants - empilables s'adaptent parfaitement dans les domaines les plus divers, tel que jardins d'hiver, balcons, terrasses et galeries commerciales. Les systèmes Seeglass, faciles d'installation et de haute qualité technique, génèrent de nouveaux espaces tout en protégeant, de la météo lorsqu'ils sont fermés.

Système idéal pour les hôtels, les restaurants, les cafétérias, des salles de banquet, magasins et bureaux.

DETAILS TECHNIQUES . SYSTEMES PATENTES



PROFIL COMPENSATEUR

Profil supérieur épais et renforcé dans les supports afin d'éviter les déformations causées par le poids.



OUVERTURE METALLIQUE INTEGREE

Nouveau couvercle en métal intégré et symétrique, ce qui permet l'intégration maximale du système d'ouverture.



MAINTIEN DU VERRE

Garantie totale de sécurisation des profils des vantaux au moyen de vis, assurant un fonctionnement parfait et durable. Le système est complété à l'aide d'un adhésif polymère comme mesure supplémentaire de sécurité.



PROFIL INFÉRIEUR SUR SOL

Profil inférieur pour installation sur sol.



PROFIL INFÉRIEUR ENCASTRE

Profil inférieur encastré dans le sol pour les installations où il est nécessaire d'avoir un accès sans obstacle.

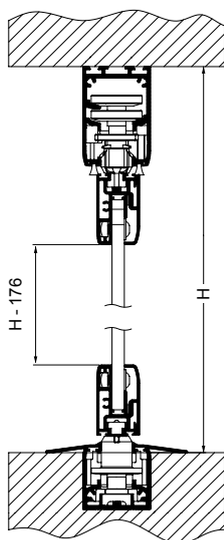


FONCTIONNEMENT

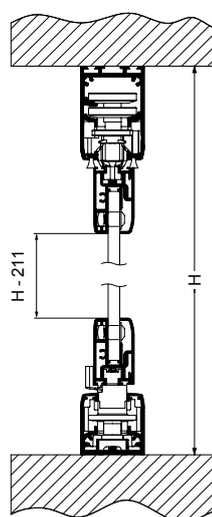
Système de roulement et composants très résistant conçu pour un usage continu. Le coulisement des vantaux est doux et silencieux.

SECTIONS DES FERMETURES

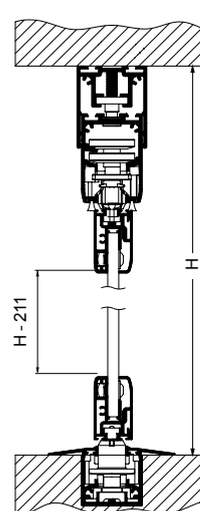
Supérieur sans compensateur
inférieur encastré



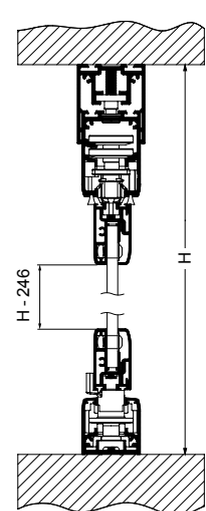
Supérieur sans compensateur
Inférieur sur sol



Supérieur avec compensateur
Inférieur encastré



Supérieur avec compensateur
Inférieur sur sol





Seeglass-eco, système d'ultime génération, développé et fabriqué entièrement par C3 Systems.

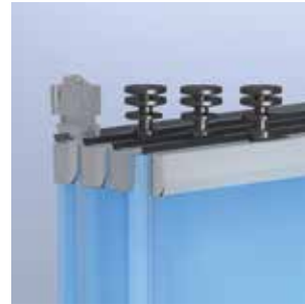
Ce système vous permet d'augmenter des mètres utiles à votre maison, obtenir des espaces qui ne sont généralement pas utilisés par endroit. Avec l'installation de la fermeture en verre, nous pouvons convertir l'espace en un agréable séjour et l'utiliser tout au long de l'année: un lieu pratique de loisir pour les plus petit, une étude ou tout simplement une terrasse protégée et propre. De plus, vous pourrez nettoyer tous les verres depuis l'intérieur et éviter le vent, le bruit et la saleté.

DETAILS TECHNIQUES . SYSTEME PATENTES



PROFIL COMPENSATEUR

Profil compensateur pour absorber les irrégularités en hauteur de la construction jusqu'à 20 mm. Facile à installer et à ajuster.



ACCESSOIRS DE PREMIERE QUALITE

Dispositif de fermeture, roulements et charnières en métal fabriqué avec des matériaux de haute qualité, plastiques techniques, vis en acier inoxydable, etc.



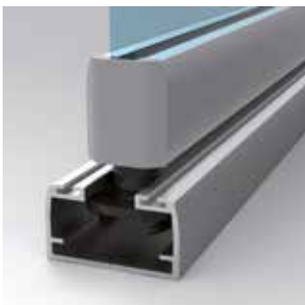
OUVERTURE INTERMEDIAIRE

Système d'ouverture intermédiaire par une ventilation contrôlée. Ouverture partielle d'un ventail, répartissant un espace libre entre les autres.



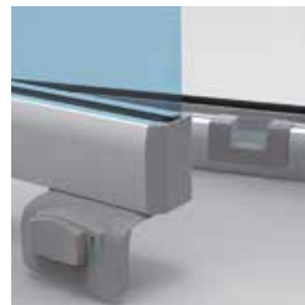
VERRE DE FORAGE / FIXATION PAR VIS

Garantie totale de sécurisation des vantaux de verre au moyen de vis, assurant un parfait et durable fonctionnement.



PROFIL INFÉRIEUR

Profil inférieur de 23mm afin de réduire au minimum les obstacles du sol.

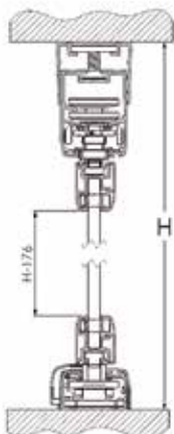


FERMETURE INFÉRIEUR AVEC COUVERCLE

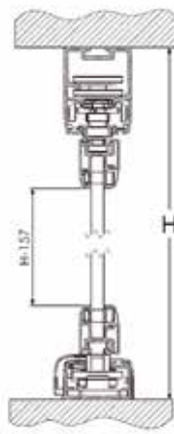
Nouveau système de fermeture inférieure avec couvercle. Une fois le système fermé, la sortie des accessoires inférieurs est parfaitement couverte, augmentant l'efficacité du système.

SECTIONS DES FERMETURES

Supérieur avec compensateur
Inférieur sur sol



Supérieur sans compensateur
Inférieur sur sol



DESSIN MINIMALISTE

Seeglass-eco a un système plus minimaliste, avec un profil plus petit, ce qui réduit l'impact visuel.



PORTE A USAGE CONTINU MAIN DOOR



C3 SystemS présente la nouvelle porte à usage continu, **"MAIN DOOR"**

Spécialement conçu pour les espaces publics comme les hôtels, magasins, bureaux, etc., dont portes sont utilisées tout au long de la journée.

PROFIL AUXILIAIRE DE CONDENSATION



Destiné à évacuer l'eau vers l'extérieur qui émerge comme une condensation du verre du au changements de température. Il peut être installé avec ou sans escadron auxiliaire.



PROFILÉS LATÉRAUX



Profilés latéraux spécialement conçus afin d'éviter autant que possible l'entrée d'air à l'intérieur. Il est couramment utilisé comme compensateur de garniture et latéraux due aux petites imperfections dans le travail, briques de parement, etc



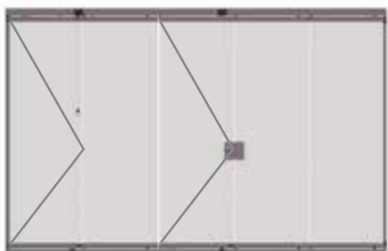
SUPPORT DE FIXATION



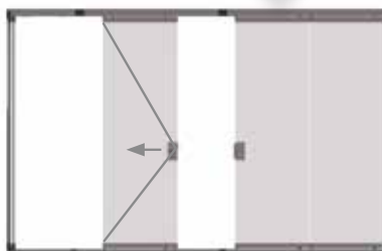
Le nouveau support de fixation permet d'installer le profil inférieur des systèmes où l'installation n'est pas possible sur le mur.



PORTE COULISSANTE MOOVING DOOR



Le pas de porte active peut être situé au centre du système, avec serrure comme dans tout système seeglass conventionnel.



La porte peut être déplacée jusqu'à l'extrémité, laissant libre la totalité de la fermeture en verre.



Hauteur Maximum: 2.500 mm
 Largeur maximum des vantaux: 750 mm
 Disponible pour système avec verre de 8 et 10 mm



NOUVEAU PROFIL SUPÉRIEUR POUR STORE



Le nouveau profil d'extension est spécialement conçu pour recevoir un volet roulant dans la partie supérieure du système sans avoir à incorporer de profil auxiliaire.

Largeur maximale du support à installer: 80 mm

NOUVEAU PROFIL MAIN COURANTE



seeglass **PRO**
 SERIE R · SERIE F

Avec la nouvelle barre d'appui main courante Seeglass-Pro, vous pouvez installer un système seeglass, par-dessus la rambarde, gardant la lumière et la vue depuis la terrasse.

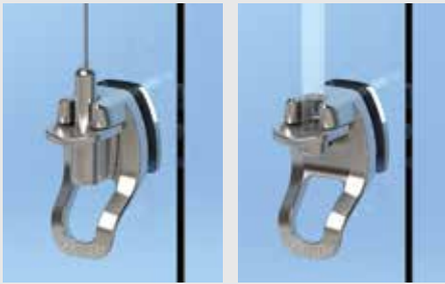
KIT DE VERROUILLAGE



Le nouveau **kit de verrouillage** ouverture des vantaux, est une façon plus précise et plus élégante des vantaux lorsque le système est ouvert.



MINI TIRETTE AVEC TIGE OU CABLE



La mini tirette standard est livrée d'office avec la tige. Pour une touche plus élégante nous vous proposons également la mini tirette avec câble uniquement. Avec un design élégant et minimaliste la mini tirette avec le câble vous permettra d'élargir encore plus le champs de vision.



POMMEAUX SIMPLE ET DOUBLE



Avec un design élégant et minimaliste, ce nouveau système d'ouverture amplifie le choix des ouvertures de porte.

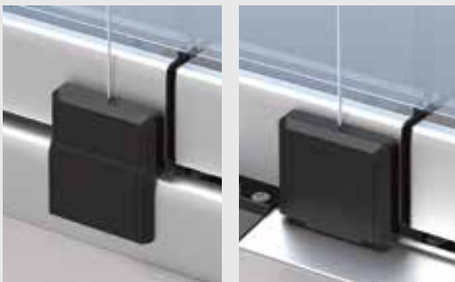


Contrairement aux autres systèmes, vous pouvez facilement régler la tension du câble ce qui n'affecte pas son fonctionnement au fil du temps. Vous pouvez choisir entre le modèle simple et le modèle double, permettant l'ouverture à l'intérieur et à l'extérieur du système.



VERROUILLAGE INFERIEUR POUR POMMEAUX DOUBLE

ET SIMPLE



Nouveau verrouillage inférieur pour un 2° points de blocage du ventail d'ouverture. De série sur toutes les fermetures en verre avec Pommeau Seeglass. N'est pas compatible sur le système ECO.



SERRURE AVEC POIGNEE ET POMMEAU



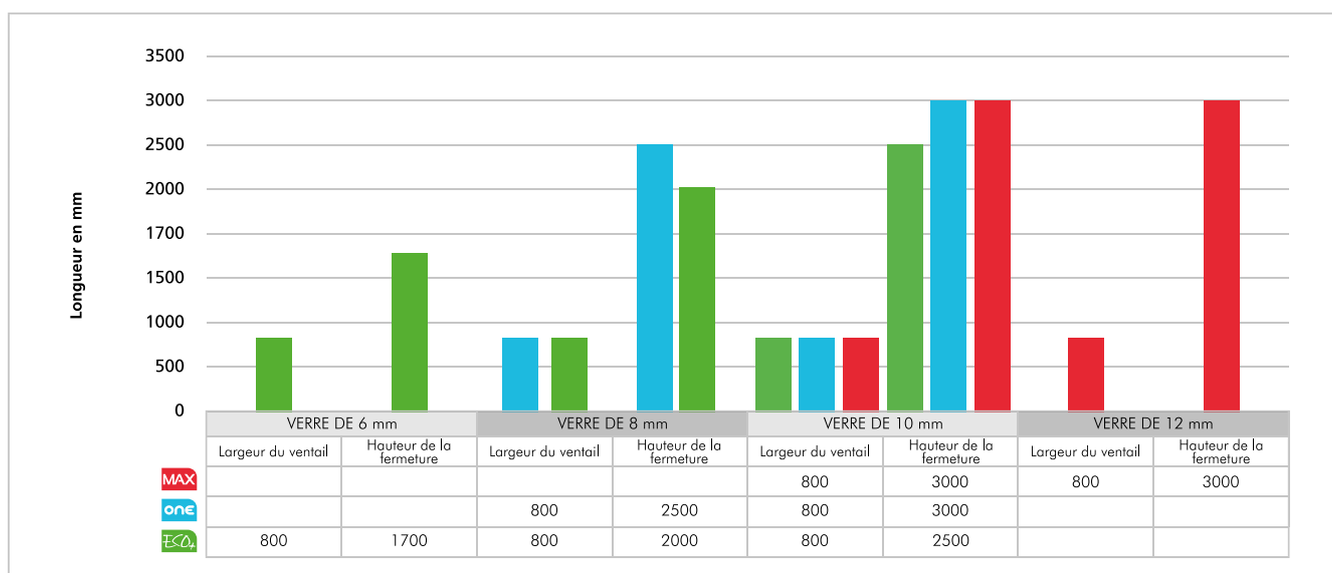
Possibilité d'ajouter des disques de sécurité avec clé, permettant l'accès simultanément de l'intérieur et à l'extérieur.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

	MAX		one		ECO ₄		
	VERRE 10 mm	VERRE 12 mm	VERRE 8 mm	VERRE 10 mm	VERRE 6 mm	VERRE 8 mm	VERRE 10 mm
Hauteur maximale de la fermeture	3000 mm	3000 mm	2500 mm	3000 mm	1700 mm	2000 mm	2500 mm
Poids de la fermeture	29 KGS/M ²	34 KGS/M ²	23 KGS/M ²	28 KGS/M ²	17 KGS/M ²	22 KGS/M ²	27 KGS/M ²
Largeur maximale du ventail	800 mm		800 mm		800 mm		
Largeur maximale de la fermeture	Illimité		Illimité		Illimité		
Type de verre	Trempe		Trempe		Trempe		
Maintien du verre	Vissé et collé		Vissé et collé		Vissé et collé		
Ouverture intermédiaire	✓		✓		Intégré		
Ouverture extérieur	✓		✓		✗		
Porte coulissante	✗		✓		✗		
Profil inférieur encastré	✓		✓		✗		
Finitions disponibles ANODISÉS, COULEUR RAL ET FINITIONS BOIS							

✗ NON DISPONIBLE
 ✓ DISPONIBLE COMME OPTION

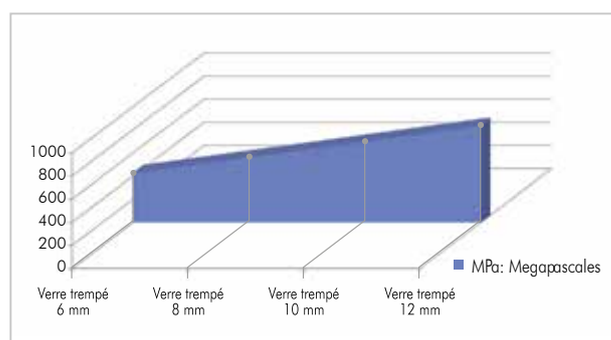
TABLEAU LARGEUR - HAUTEUR / POIDS DU SYSTEME



MAX	one	ECO ₄
Verre 12 mm 34 Kg / m ²	Verre 8 mm 23 Kg / m ²	Verre 6 mm 17 Kg / m ²
Verre 10 mm 29 Kg / m ²	Verre 10 mm 28 Kg / m ²	Verre 8 mm 22 Kg / m ²
		Verre 10 mm 27 Kg / m ²

CHARGE MAXIMALE RÉPARTIE UNIFORMÉMENT

Dimension des ventaux:
800 x 1900 mm



AVENTAGES DU SYSTÈME

-  Intégration parfaite, ne casse pas l'esthétique du bâtiment
-  Vision sans limites
-  Entretien facile
-  Utilisation des espaces sous-utilisés
-  Longévité du bâtiment protection de ses structures et éléments
-  Large éventail d'applications, adaptables à toute disposition
-  Haute résistance contre la casse grâce au verre trempé
-  Protection maximale contre les intempéries
-  Système sûr et durable grâce à ses composants de haute qualité
-  Jusqu'à 15 ans de garantie

STORES PLISSES

habitat **SUN**



La protection solaire plus légère et efficace.

Le modèle plissé est un rideau textile très léger et facile à utiliser il convient parfaitement pour des espaces minimes. Il contribue à optimiser considérablement l'efficacité de l'énergie de l'espace permettant une meilleure utilisation de l'énergie solaire. Il vous propose une grande variété de position selon le besoin. Protection à chaque instant de la journée. Ils peuvent se plier du bas vers le haut et vice versa ou même au milieu du ventail. Vous serez en mesure de créer un environnement correspondant à la décoration de votre maison, grâce à sa large gamme de couleurs basiques, micro-perforé, ou Black-out.

MOUSTIQUAIRE PLISSEE

habitat **NET**

Personnalisez votre environnement et profitez d'un plus grand confort.

Habita NET est un système de moustiquaire plissée spécialement développé par C3 Systems afin de couvrir de grandes dimensions sans perdre les avantages de résistance, fonctionnalité, esthétique et design.

La moustiquaire Habitat-NET a obtenu une importante Certification européenne (European classe 2) résistance au vent, une amélioration thermique (- 0,56 W/m• K) et une réduction du bruit (1 dB).

elle a également obtenu la cote la plus élevée lors de l'essai de résistance à l'eau, résistance à la salinité et du soleil.



HOMOLOGATION

Fabriqué entièrement en ESPAGNE: Tous les composants sont conçus dessinés par des ingénieurs de C3 Systems SL. Nous garantissons un produit de qualité avec de strictes contrôles et tests de produit.

Seeglass est le meilleur système de fermeture de verre sans les profils verticaux de dernière génération. Ce qui nous permet d'offrir une **garantie de 15 ans**.

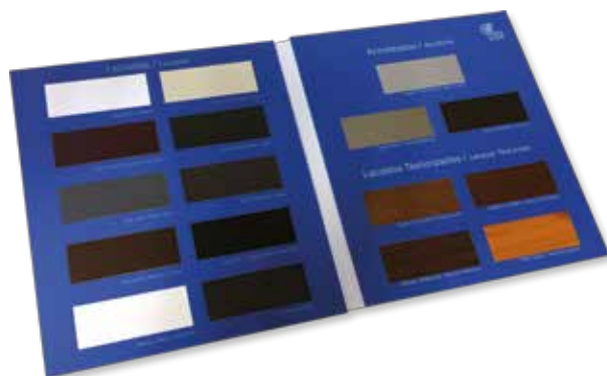
Seeglass **se fabrique en ESPAGNE**. Tous les composants sont dessinés par notre équipe d'ingénieurs et fabriqué sous les contrôles les plus strictes de qualité.

Seeglass a le **marquage "CE"**. Nous identifions nos produits. Des tests sont réalisés et nous confirmons le processus de certification dûment timbrée et signée.

VERRE GARANTI

Seeglass met à disposition de nos clients, la documentation avec caractéristiques et spécificités techniques sur la qualité du verre. Seeglass a également le marquage CE pour les verres trempé à haute résistance, sécurité, bords poli et systèmes de profils de fixation mécanique. **Un produit d'une garantie totale.**

Seeglass accompli avec les normes internationales, **Qualanod, Qualideco y Qualicoat** dans tous les processus de traitement de surface laquée. Tous les composants métalliques ont été traités contre l'oxydation.



MADE IN SPAIN



C3 Systems, S.L. · Juan de Herrera, 34 · Elche Parque Industrial · 03203 Elche (Alicante) España · Telf. +34 966 286 186 · Fax: +34 965 682 677
c3systems@c3systems.es · www.c3systems.es · www.seeglass.es



Ce document répond à une simple fonction de promotion commerciale, il ne constitue pas une promotion publicitaire au sens «strict», en vue de la formation du présent contrat. Veuillez contacter C3 SystemS S.L afin de vous offrir des informations précises et personnalisées contenant les données objectives rapportées à des caractéristiques remarquables, et en ce cas, elle constituera une offre au sens «strict»

C3 SystemS S.L. s'engage, par ce moyen à ne pas faire de la publicité mensongère. A ce propos et par conséquent, ne seront pas considérées comme publicité mensongère les erreurs formelles ou numériques qui peuvent être trouvées dans le contenu de ce document, en particulier en ce qui concerne les images jointes à caractère illustratif, non contractuel. Dans tous les cas, C3 SystemS S.L. s'engage à corriger dès qu'il aura connaissance de ces erreurs.