

SuperMarket *line*

***Solutions Grande
Distribution***


Valentini
glass & components





SuperMarket*line*

Solutions Grande Distribution

Meubles froid positif [0°/+8°]

Plus Line Portes battantes double-vitrage avec encadrement aluminium

Page 4

EcoPlus Line Portes battantes double-vitrage avec encadrement PVC

Page 8

Mono Line Portes battantes simple-vitrage

Page 12

G-Force Line Portes coulissantes double-vitrage avec encadrement PVC

Page 16

Slide Line Portes bombées semi-verticales simple-vitrage

Page 20

EcoSlide Line Portes bombées double -vitrage avec encadrement PVC

Page 24

Meubles froid négatif Solutions pour basse température

Page 29



La solution **Plus** prévoit des portes à double-vitrage avec profilés fins en aluminium pour meubles froid positif.

Retrofit
OK
Plus ⁺
Line

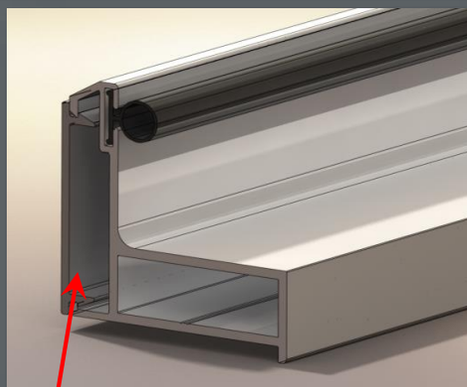
Fermeture meubles
verticaux froid positif



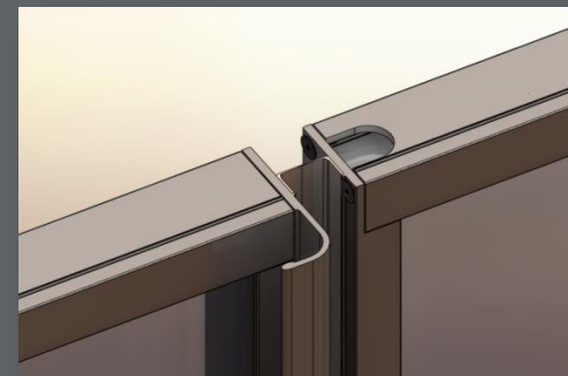
- Profilés **fins** en aluminium ;
- **Double-vitrage** ;
- **Intercalaire warm-edge** en polymère ;
- Vitrage à **transmission lumineuse élevée** ;
- Système de **blocage en ouverture** à 90° ;
- Système de **fermeture automatique** ;
- Pivote de **sécurité** ;
- S'adapte à toutes les **dimensions de meubles verticaux** ;
- Disponible pour installations **RETROFIT**.



Chassis supérieur avec pivot.



Les chassis supérieurs et inférieurs permettent de loger des cordons chauffants.



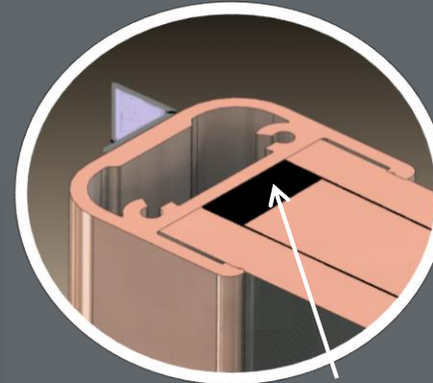
Joints entre portes adjacentes.

Matériaux :

L'objectif est d'associer **robustesse** et **visibilité produits**.



Section de la
porte



Intercalaire warm-edge en
polymère

- **Double-vitrage** ;
- Profilés fins en **aluminium** ;
- Joints **PVC** translucide;
- Vitrage à transmission **lumineuse élevée** ;
- Disponible en ouverture à droite ou à gauche ;
- Possibilité d'associer portes droites et gauches sur le même linéaire.

Économies d'énergie
solution **Plus⁺**



-50 %

Cette solution est disponible avec 3 types de charnière possible:

- 1) Charnière hydraulique ;*
- 2) Charnière à gravité*
- 3) Pivot à gravité*

Exemples d'installations :

Plus



Plus



Plus



Plus



Plus



Plus



Plus



La solution **EcoPlus** est une gamme de portes double-vitrage avec encadrement PVC pour meubles froid positif.

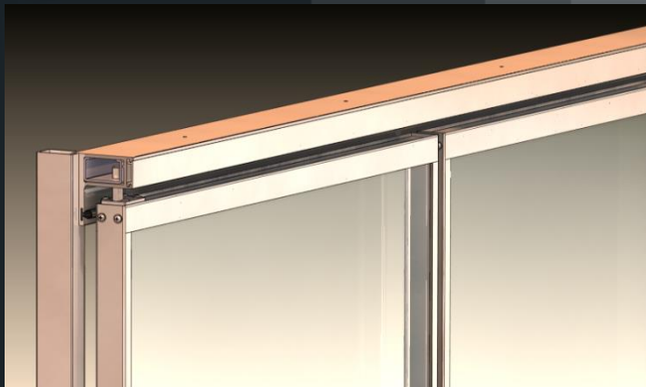
Retrofit
OK

EcoPlus⁺
Line

Fermeture meubles
verticaux froid positif.



- Profilés fins en PVC ;
- Double-vitrage avec intercalaire **warm-edge** en polymère ;
- Vitrage à transmission lumineuse élevée ;
- Système de **fermeture automatique** avec possibilité de blocage à 90° ;
- Poignée **vissée** ;
- S'adapte à toutes les **dimensions de meubles verticaux** ;
- Disponible pour installations **RETROFIT**.



Chassis supérieur en PVC avec pivot.



Les chassis supérieurs et inférieurs en PVC avec renforts en acier.



Espace très réduit entre portes adjacentes avec joint d'étanchéité optionnel.

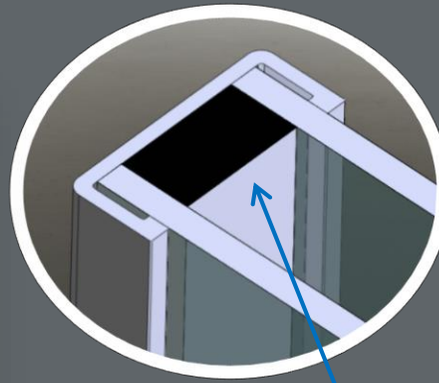
Matériaux :

L'objectif est d'associer **robustesse** et **visibilité produits**



Module type de 1250 mm à deux portes ouverture à la française.

Section de la porte



Intercalaire warm-edge en polymère

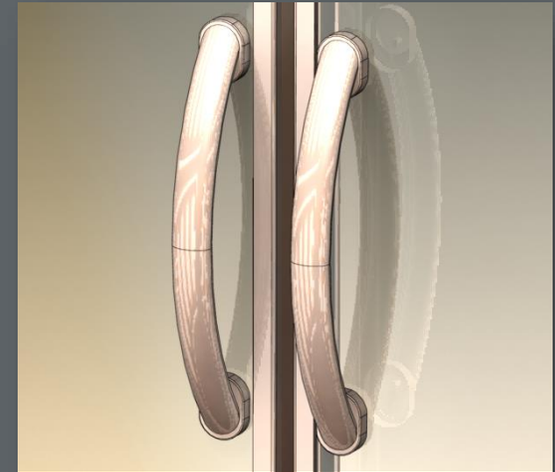
- **Double** vitrage ;
- Profilés fins en **PVC** ;
- Joints **PVC** ;
- Vitrage à **transmission lumineuse élevée** ;
- Disponible en ouverture à droite ou à gauche ;
- Possibilité d'associer portes droites et gauches sur le même linéaire..

Économies d'énergie solution **EcoPlus+**

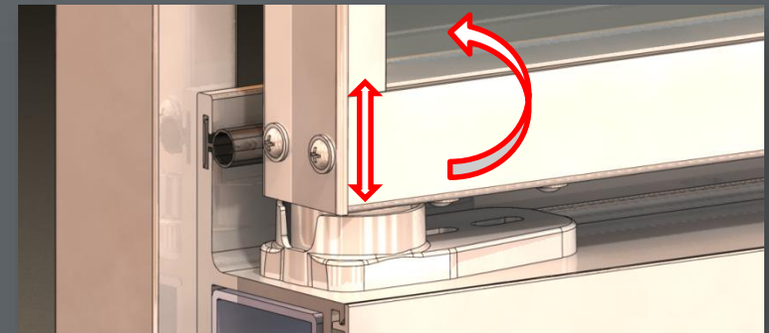


-50%

Caractéristiques spéciales :



Poignée en **aluminium vissée** dans le verre ou profil à poignée intégré.



Charnière à **gravité** pour fermeture automatique de la porte : en s'ouvrant, la porte remonte et se referme sous l'action de son poids.

Cette solution est également disponible avec 2 modèles de charnières possibles :

- 1) Charnière hydraulique ;*
- 2) Pivot à gravité*

Exemples d'installations :

EcoPlus



EcoPlus



EcoPlus



EcoPlus

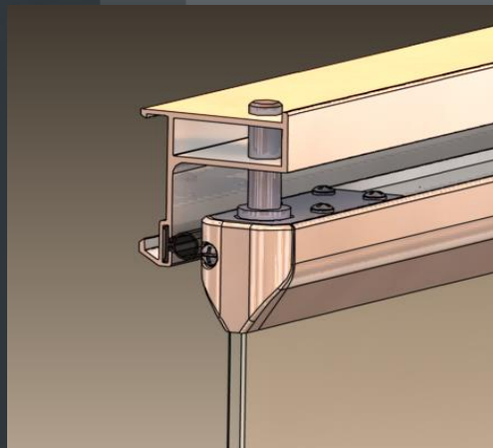


La solution **Mono** est une gamme de portes simple-vitrage sans profilés verticaux.

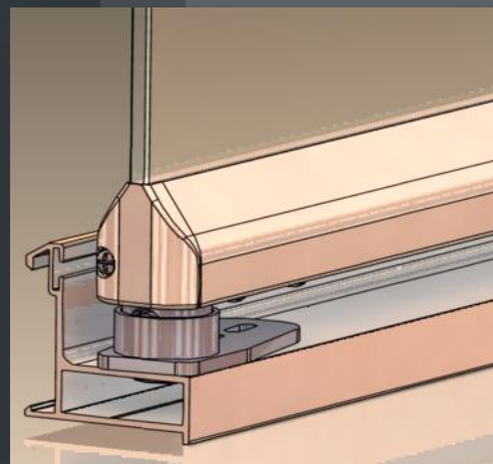
Retrofit
OK

Mono
Line

Fermeture meubles
verticaux froid positif
avec portes simple
vitrage.



Profil supérieur.



Profil inférieur à charnière spéciale.



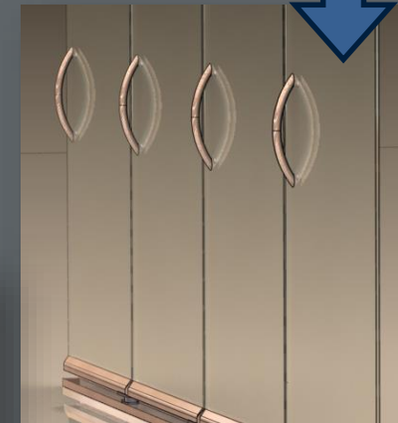
Portes droites ou gauches réversibles sur demande.

Matériaux :



- Verre trempé épaisseur 6 mm;
- **AUCUN PROFILÉ VERTICAL;**
- Joint d'étanchéité optionnel;
- Profilés supérieurs et inférieurs en **aluminium;**
- Rails de structure en aluminium;
- Également disponible avec **poignée vissée;**
- Vitrage a transmission lumineuse élevée;
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**

Espace anti-pincement entre 2 portes avec joint d'étanchéité optionnel.



Économies d'énergie solution **Mono**



-30%

Cette solution est disponible en alternative avec 3 types de charnières de fermeture:

- 1) Charnière hydraulique;*
- 2) Charnière à gravité*
- 3) Pivot à gravité*

Exemples d'installations :

Mono



Mono



Mono



Mono



Mono



Mono



Mono



Mono



La solution **G-Force** est une gamme de porte double-vitrage coulissante pour meubles verticaux froid positif.



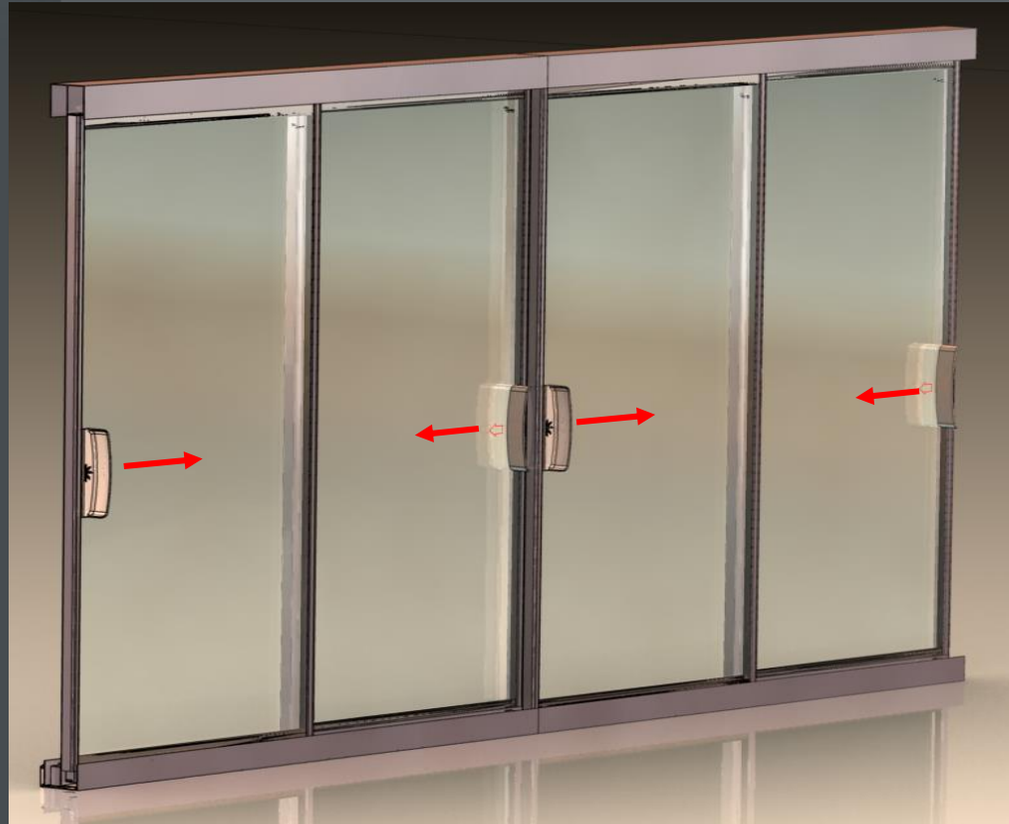
Retrofit
OK

G-Force

Line

Brevet déposé

Fermeture meubles
verticaux froid positif



- **Double-vitrage** ;
- Profilé porte **arrondi en PVC** ;
- Vitrage a **transmission lumineuse élevée** ;
- Système de **blocage en ouverture** ;
- Fermeture **automatique** ;
- Surface **lisse** du rail de déplacement ;
- **Amortissement du mouvement de la porte lors de sa fermeture** ;
- Conception et matériaux permettant **d'éviter le pincement des doigts** ;
- Portes **amovibles** pour maintenance **sans outils** ;
- Intercalaire **warm-edge en polymère** ;
- S'adapte à toutes les **dimensions de meubles verticaux** ;
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**



Rail supérieur structural.

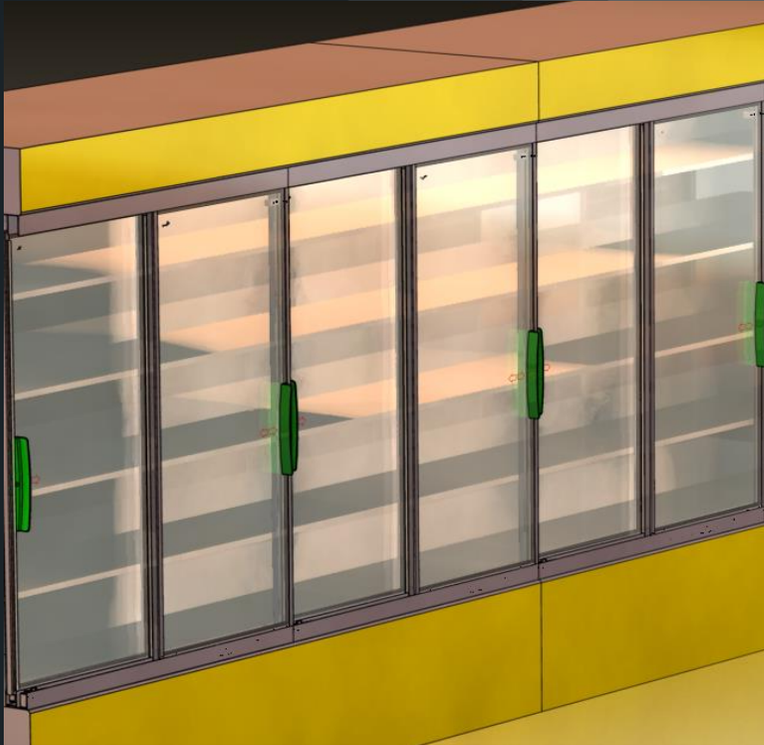


Rail inférieur structural.



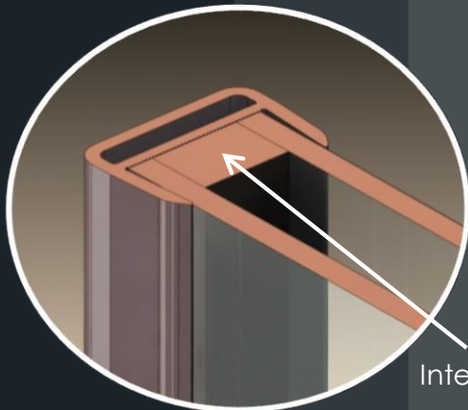
Poignées collées aux vitres extérieures

Matériaux :



- Double-vitrage ;
- Intercalaire warm-edge en polymère ;
- Profilés porte en PVC arrondi ;
- Joints en PVC translucide ;
- Rails de guidage en aluminium ;
- Vitrage à transmission lumineuse élevée.

Section de la porte



Intercalaire warm-edge en polymère

Économies d'énergie
Solution **G-Force**



-30 %

Caractéristiques particulières :



Brevet déposé

Système de blocage porte ouverte pour le chargement du meuble.

En évitant d'utiliser des montants verticaux sur le meuble, il est possible de dégager une ouverture de 1,1 m pour faciliter le rechargement.

Exemples d'installations :

G-Force



G-Force



G-Force



G-Force



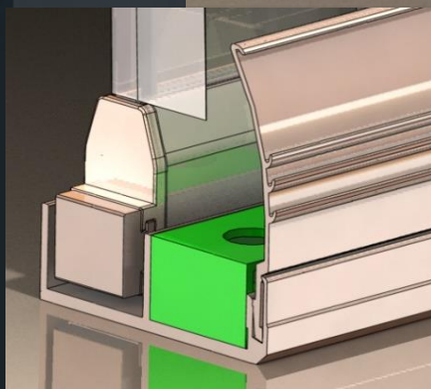
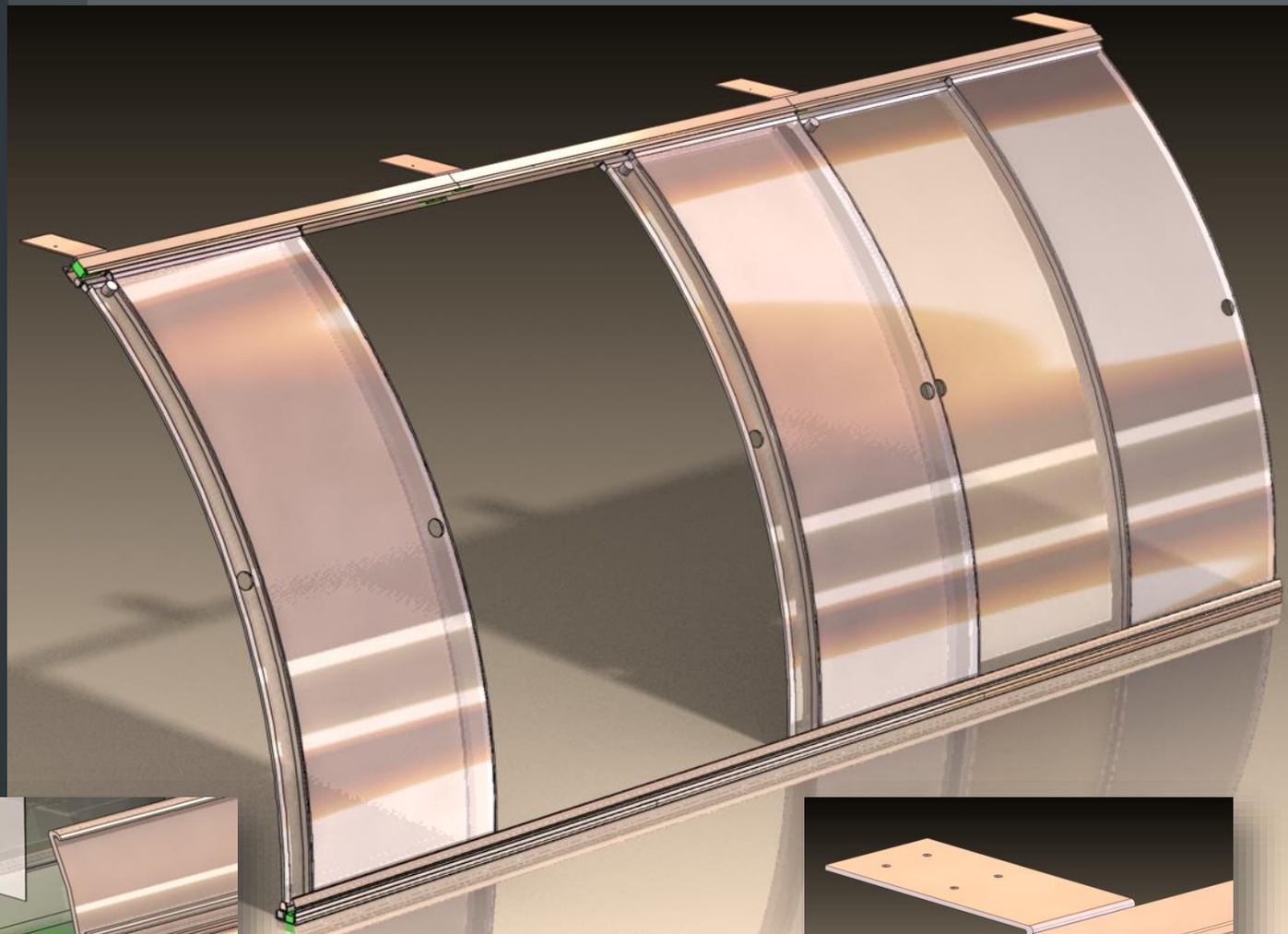
Retrofit



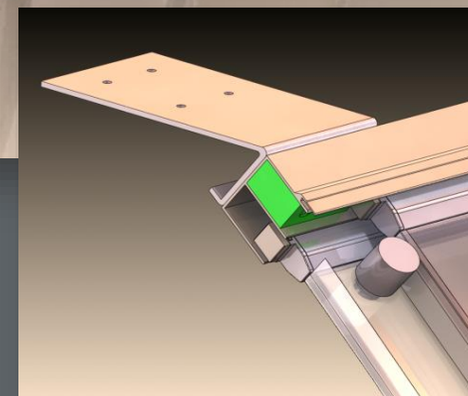
Slide

Line

Fermeture meubles
semi-verticaux froid
positif avec portes
coulissantes simple
vitrage.



Profil inférieur avec porte-prix.
Pare-chocs internes pour atténuation du
bruit et du risque de chocs.



Amortisseur supérieur pour éviter tout
risque de pincement des doigts en cas
d'ouverture simultanée.

Matériaux :



- Verre trempé bombé épaisseur 6 mm;
- **AUCUN MONTANT VERTICAL** ;
- Joints d'étanchéité latéraux translucides ;
- Rails de structure **en aluminium** ;
- **Trou percé** faisant office de poignée ou poignée aluminium rapportée fixée par vis ;
- Vitrage a transmission lumineuse élevée;
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**

Économies d'énergie solution
Slide



-30 %

Également
disponible avec
vitre plate.



Espace anti-pincement entre 2 portes avec joint d'étanchéité optionnel.



Slide Flat

Exemples d'installations :

Slide



Slide



Slide



Slide





Slide



Slide



Slide

La solution **EcoSlide** est une gamme de **portes bombées double-vitrage** coulissantes.

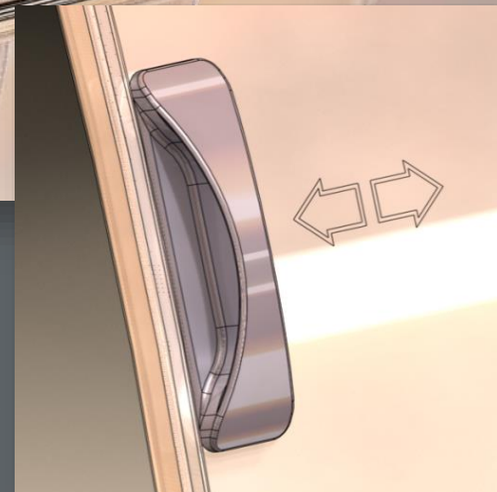
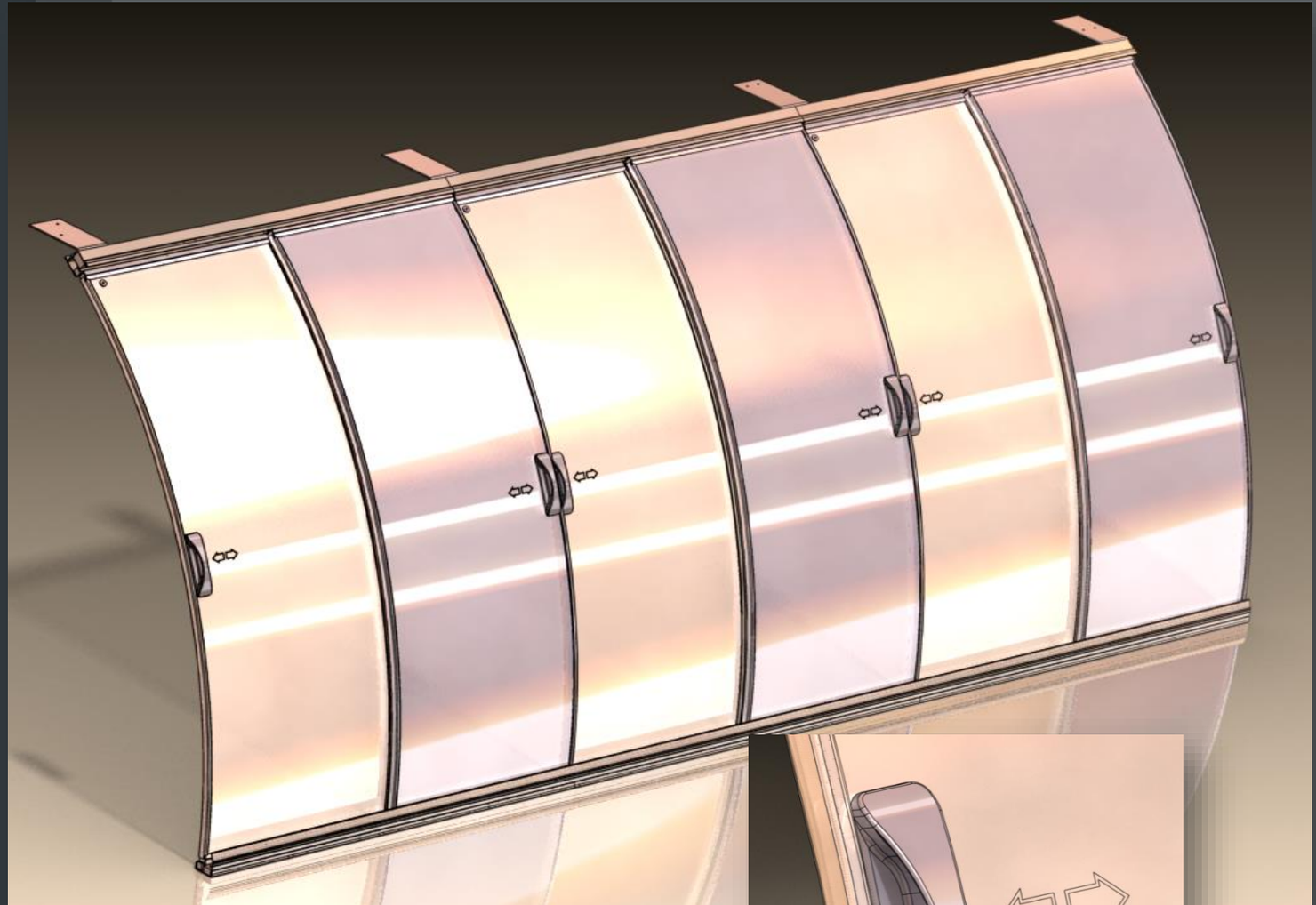


Retrofit
OK

EcoSlide

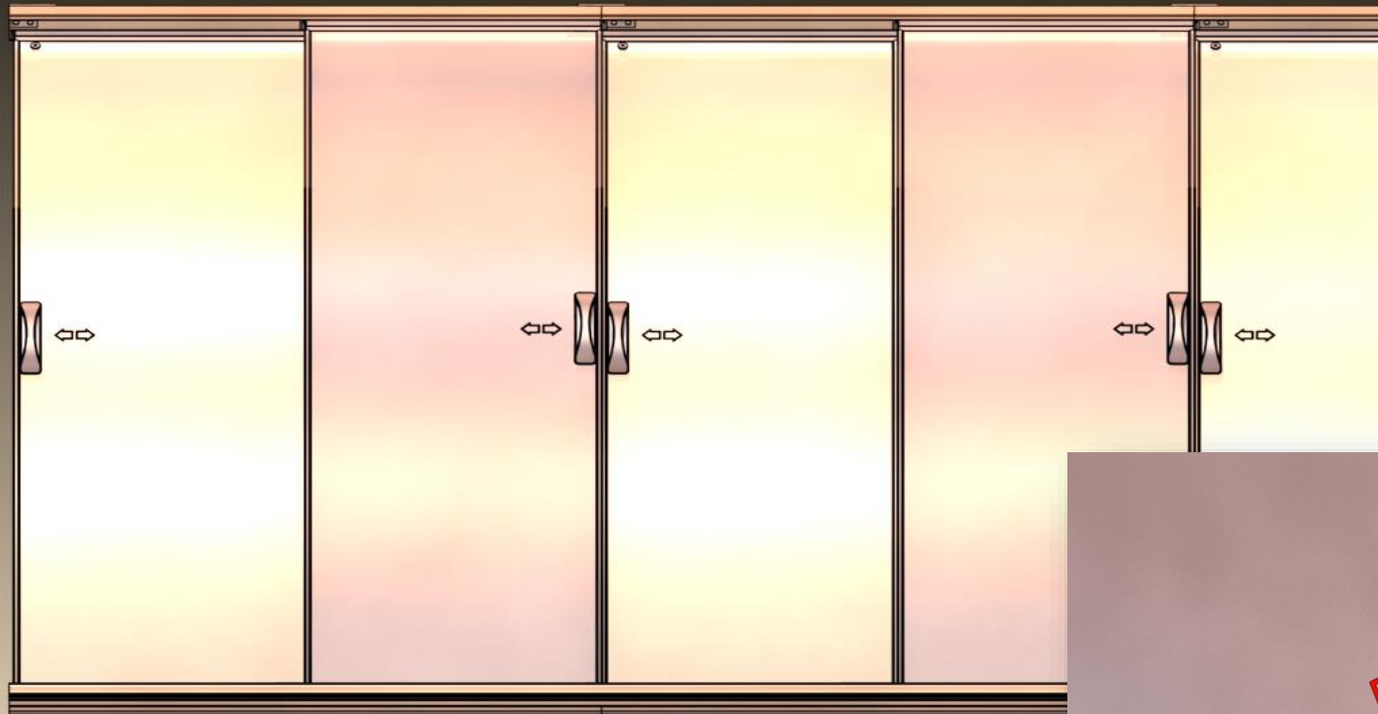
Line

Fermeture meubles
semi-verticaux froid
positif avec portes
coulissantes
double-vitrage.

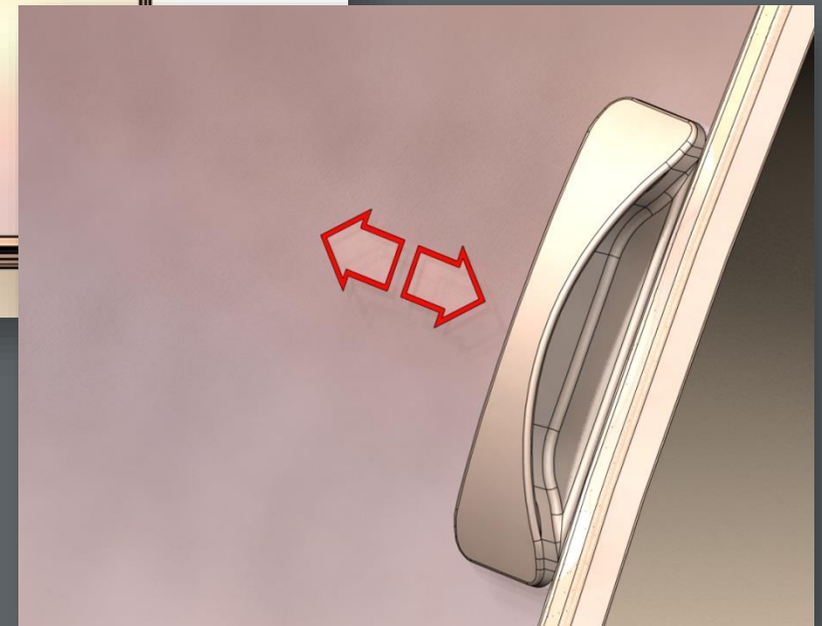


Toutes les portes sont à double vitrage en vue d'une **isolation optimale.**

Côtés bombés des portes revêtus d'un profil PVC et poignées collées sur la vitre extérieure.



- Portes bombées à **double-vitrage**;
- **Joints translucides** sur les côtés verticaux ;
- Rails de guidage en **aluminium** ;
- **Trou percé** faisant office de poignée ou **poignée termoplastique** collée;
- Vitrage a **transmission lumineuse élevée**;
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**



Économies d'énergie solution
EcoSlide



-30 %

Poignée collée à la vitre extérieure.

Version avec poignée en aluminium vissée également disponible.

Exemples d'installations :

EcoSlide



EcoSlide



EcoSlide



EcoSlide



EcoSlide



EcoSlide





SuperMarket*line*

Solutions Grande Distribution

Meubles froid négatif [-20°/-30°]

Fine Line	Dormant chauffant et portes chauffantes double-vitrage encadrement aluminium	Page 30
EcoFine Line	Dormant chauffant et portes double-vitrage encadrement PVC	Page 32
Pulsar Line	Couvercles PUSH pour meubles horizontaux	Page 36
Twist Line	Couvercles SLIDE plats pour meubles horizontaux	Page 40
TwistCurved Line	Couvercles SLIDE bombés pour meubles horizontaux	Page 44
Combi-Push Line	Couvercles PUSH pour meubles combinés	Page 46
Combi Line	Couvercles SLIDE pour meubles combinés	Page 48
Plug-in Line	Couvercles SLIDE pour meubles horizontaux plug-in	Page 52



La solution **Fine** est une gamme de portes combinant dormant chauffant en aluminium avec portes chauffantes encadrées aluminium.

Fine

Line

Portes chauffantes pour
meubles froid négatif.



Multiples applications:

Ces portes peuvent s'adapter aussi bien sur armoires verticales pleine hauteur que sur meubles combinés.



Exemple de la solution sur cabine combinée.



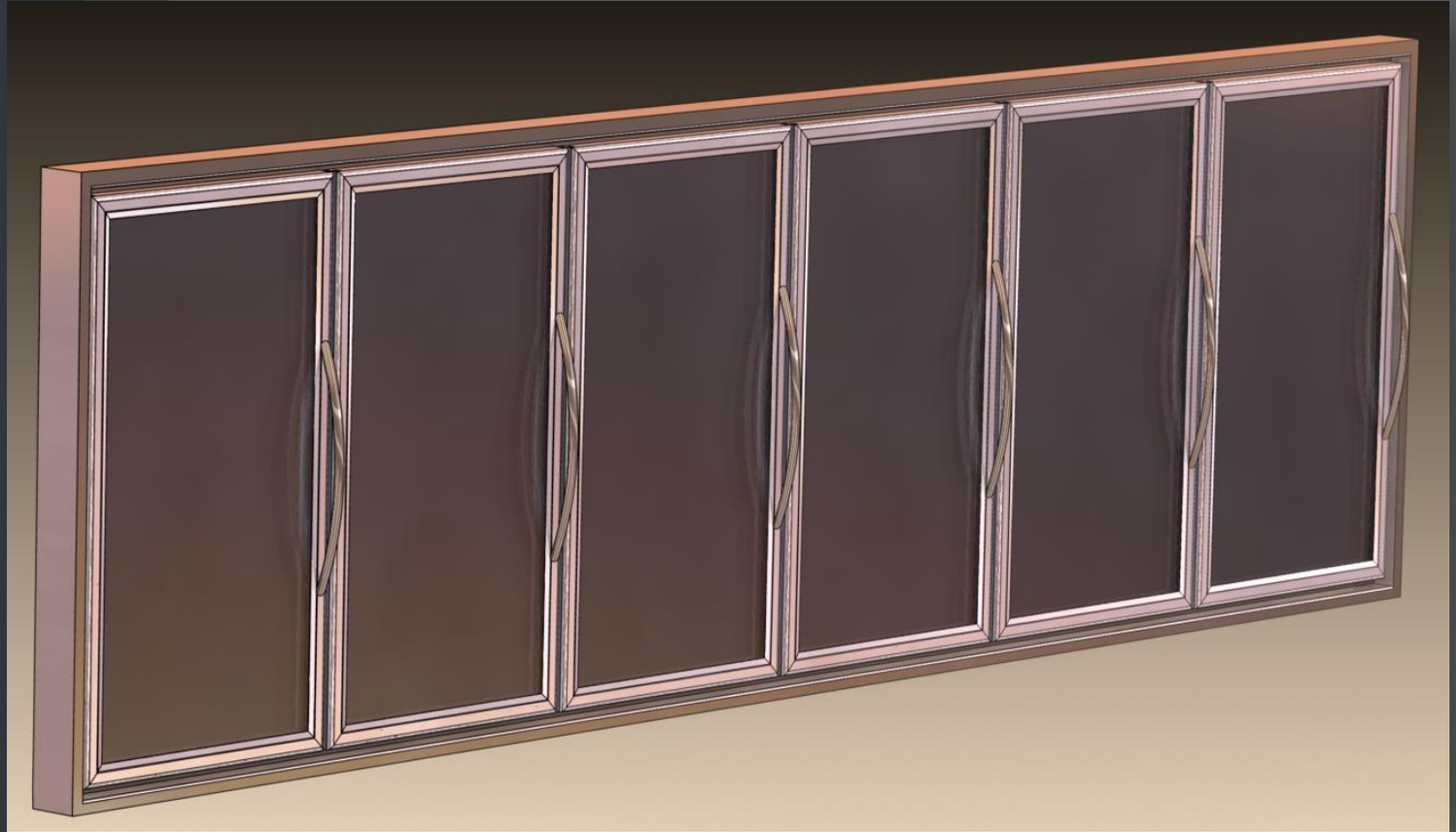
- Double vitrage **chauffant** ;
- Encadrement porte en **aluminium avec cordons chauffants** ;
- Joints en **PVC** ;
- S'adapte à **armoires pleine hauteur et meubles combinés froid négatif** ;
- Système de **fermeture automatique** ;
- Poignée pleine hauteur;
- **Facile** à installer.

La solution **EcoFine** est une gamme de portes combinant dormant aluminium chauffant avec portes non chauffantes encadrées PVC avec film anti-givre.

EcoFine

Line

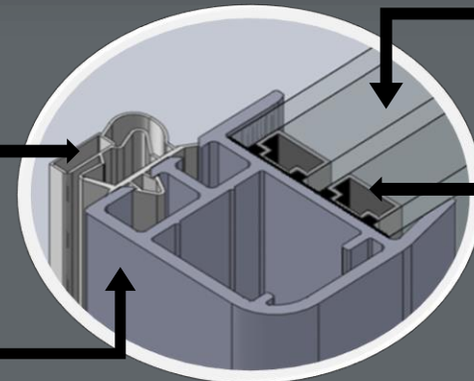
Portes non chauffantes pour meubles verticaux froid négatif avec encadrement PVC.



Section du bâti porte en PVC avec **film anti-givre** :

Joint magnétique

Profilé en PVC

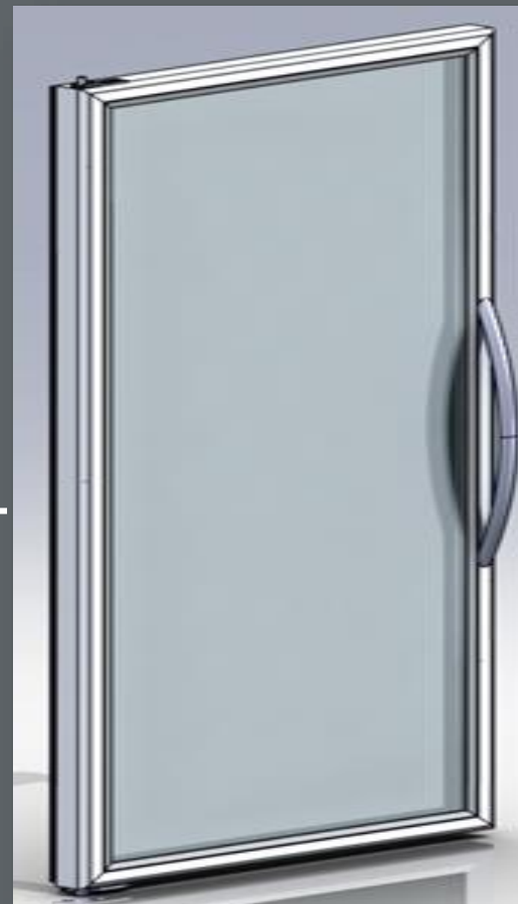


Triple vitrage
 $U = 0,7 \text{ W/m}^2\text{K}$

Intercalaire warm-edge en polymère

Multiples applications:

Ces portes peuvent s'adapter aussi bien sur armoires verticales pleine hauteur que sur meubles combinés.

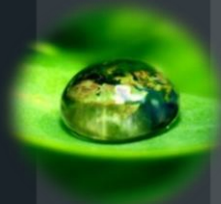


- **Triple** vitrage ;
- **Encadrement PVC** de la porte ;
- Joints magnétique en **PVC** ;
- Intercalaire **warm-edge** en **polymère**;
- Traitement **anti-givre**;
- **Portes sans cordon chauffant**;
- S'adapte à toutes les **armoires et meubles combinés** froid négatif ;
- Système de **fermeture automatique** ;
- Poignée en **aluminium vissée** ;
- **Facile** à installer;
- Les portes en **PVC** peuvent également être fournies pour installations **RETROFIT** en remplacement des portes chauffées sur tous type de chassis.

Exemple de la solution sur cabine combinée.

Économies d'énergie solution

EcoFine



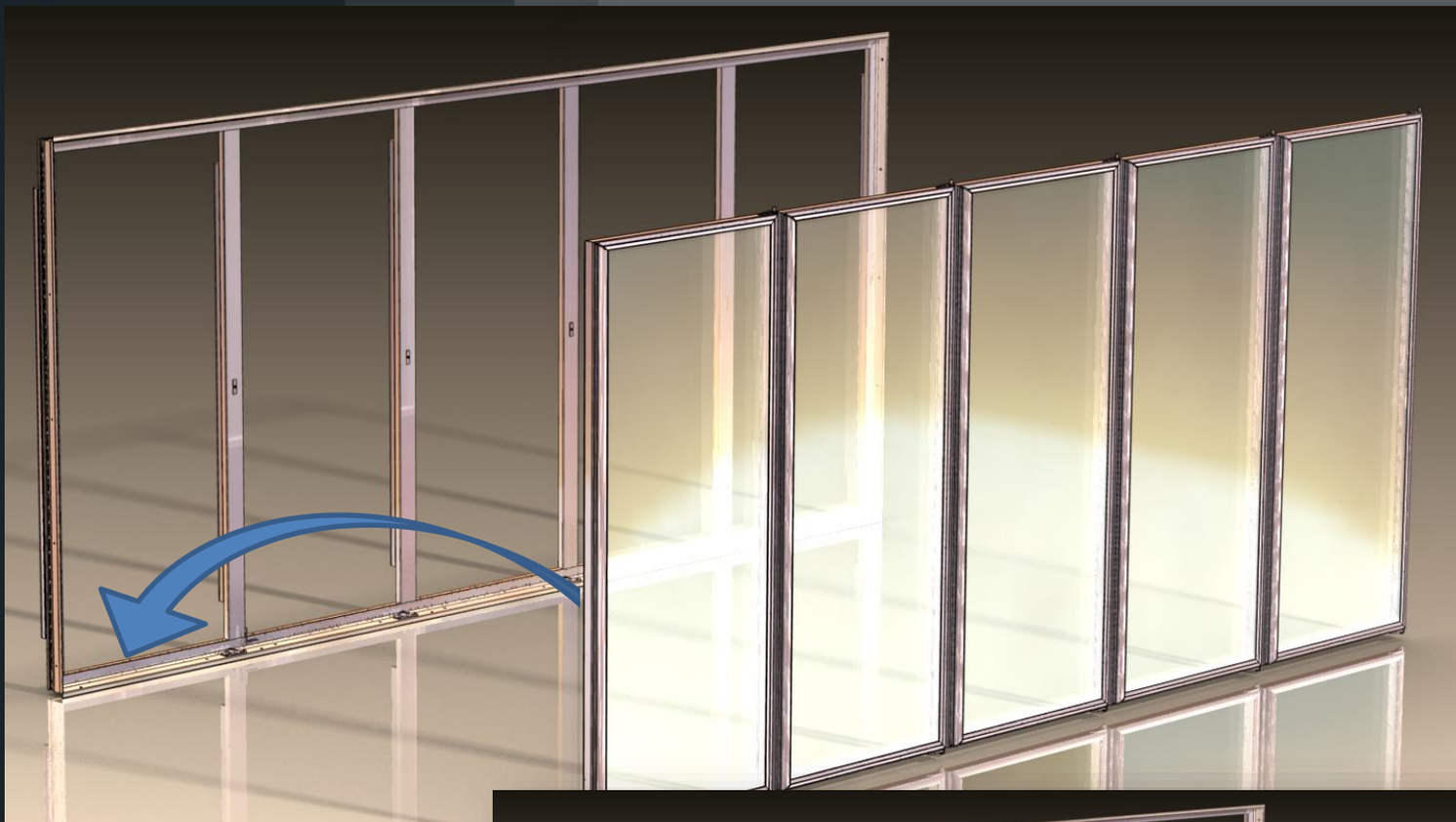
-30 %

Retrofit
OK

Modules pour meubles
verticaux pleine hauteur
disponibles avec :

- _ 2 portes
- _ 3 portes
- _ 4 portes
- _ 5 portes

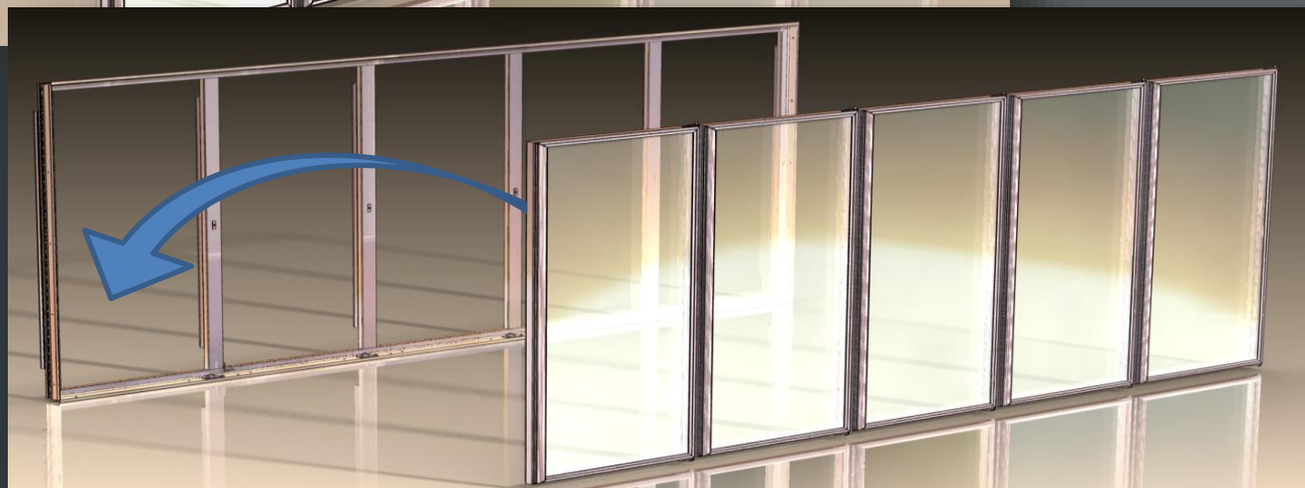
Éclairage TUBE FLUORESCENT
ou LED intégré aux montants.



Modules pour cabines
combinées
disponibles avec :

- _ 2 portes
- _ 3 portes
- _ 4 portes
- _ 5 portes
- _ 6 portes

Éclairage TUBE FLUORESCENT ou
LED intégré aux montants.



Exemples d'installations :

EcoFine



EcoFine



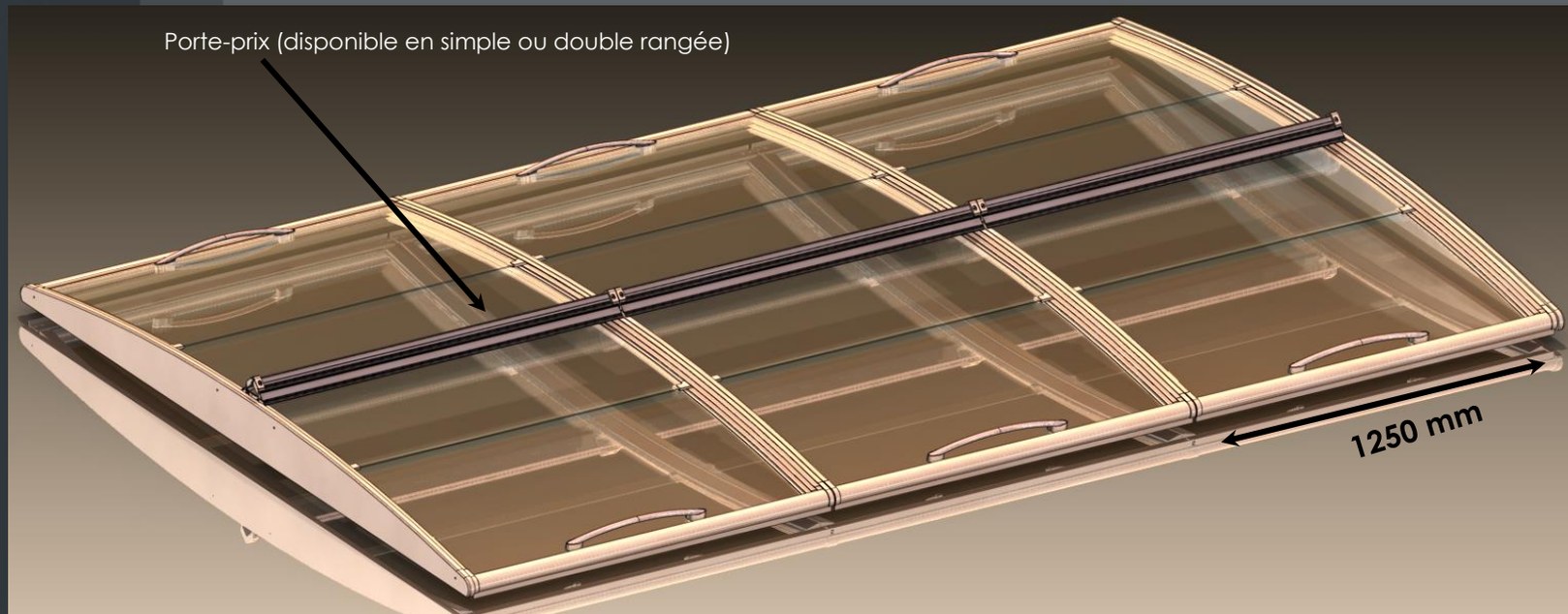
EcoFine



EcoFine



La solution **Pulsar** est une gamme de couvercles bombés avec structure en profilés plastiques, renforcée en aluminium, permettant de combiner robustesse et réduction du risque de condensation.



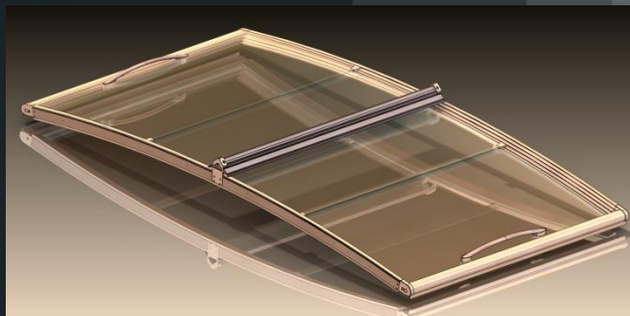
Retrofit
OK

Pulsar
Line

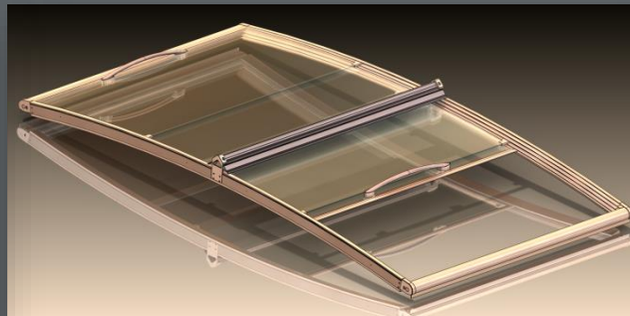
Brevet Déposé

Représentation montrant 3 modules **Pulsar** standard de 1250 mm couvrant un meuble de 3750 mm.
Tous types de largeur et de profondeur sont possible.

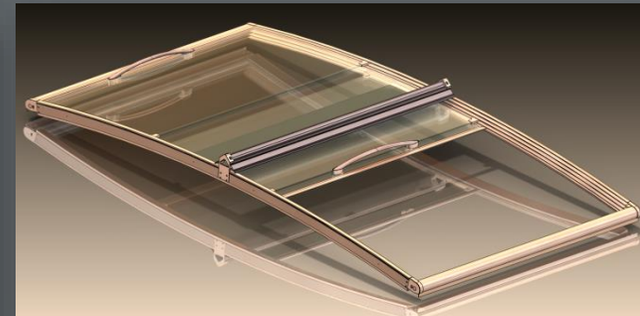
Ce type de fermeture est uniquement utilisé pour les meubles horizontaux pour surgelés.
EGALEMENT DISPONIBLE POUR RETROFIT.



Fermé

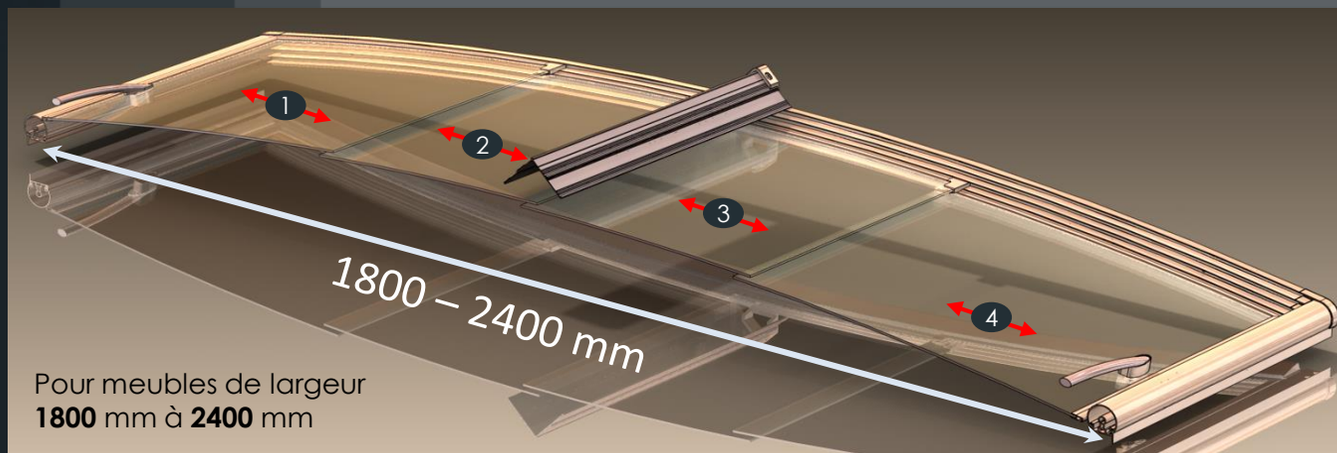


Semi-ouvert

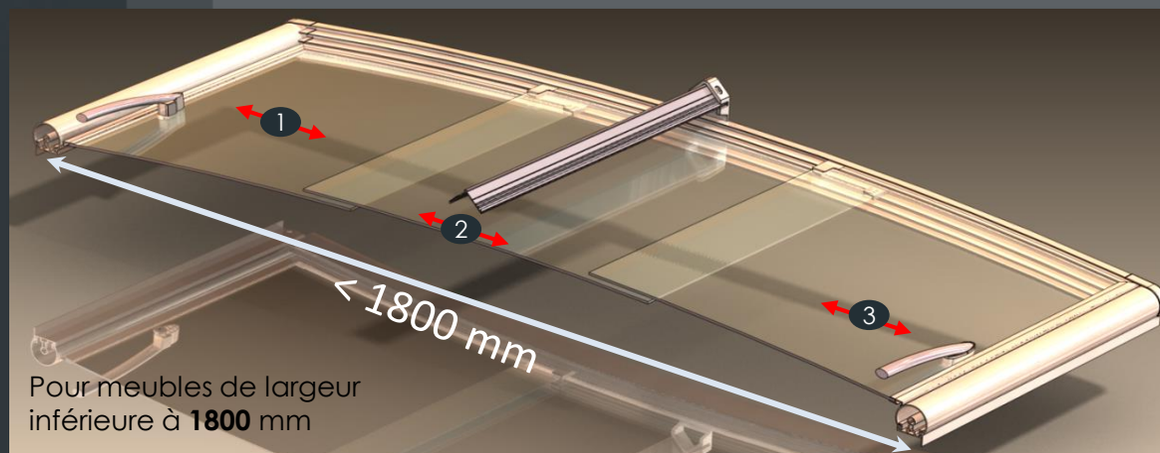


Totalement ouvert

Sections latérales



La première version du système **Pulsar** comprend 4 couvercles installés sur 4 différents niveaux :
Les couvercles externes (1 & 4) peuvent pousser les couvercles internes (2 & 3) jusqu'à la zone centrale de la cuve.

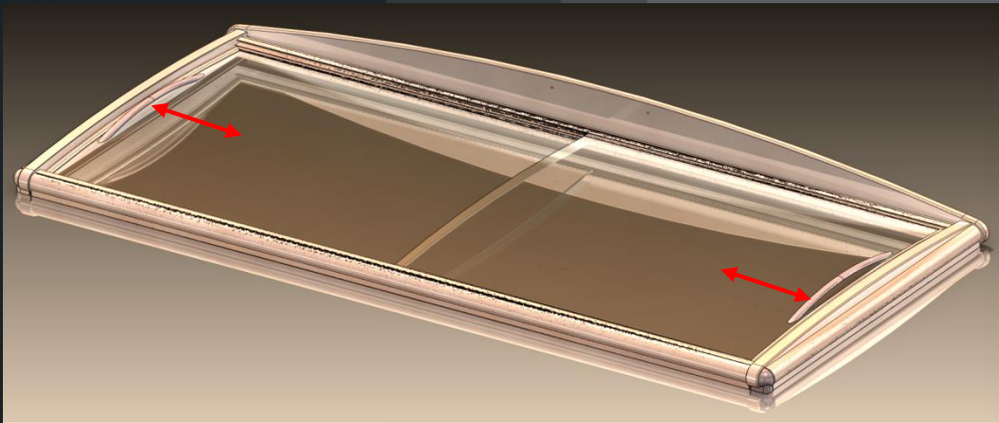


La seconde version du système **Pulsar** comprend 3 couvercles installés sur 3 différents niveaux :
Les couvercles externes (1 & 3) peuvent pousser le couvercle central (2) en direction frontale.

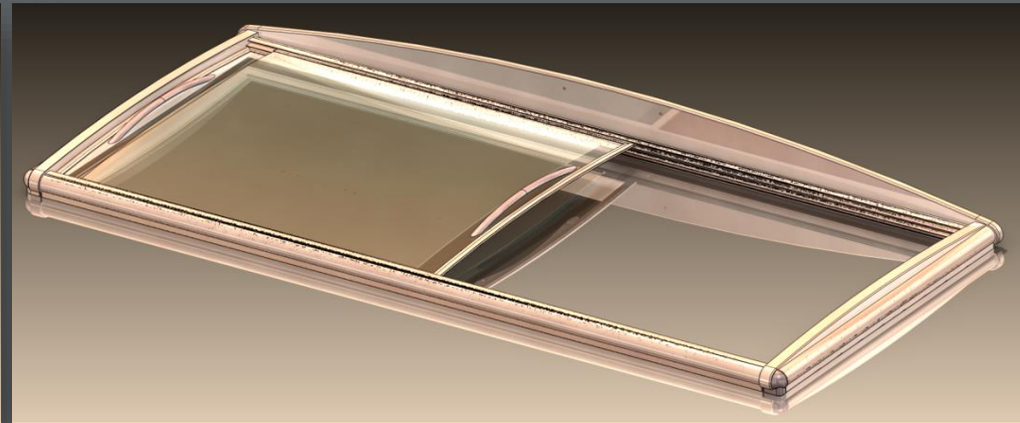
Tous les couvercles sont réalisés en verre **trempe** simple **bombé et avec couche bas-emissive**.

Couvercles pour têtes de gondole

Première option : couvercles bombés à déplacement latéral.

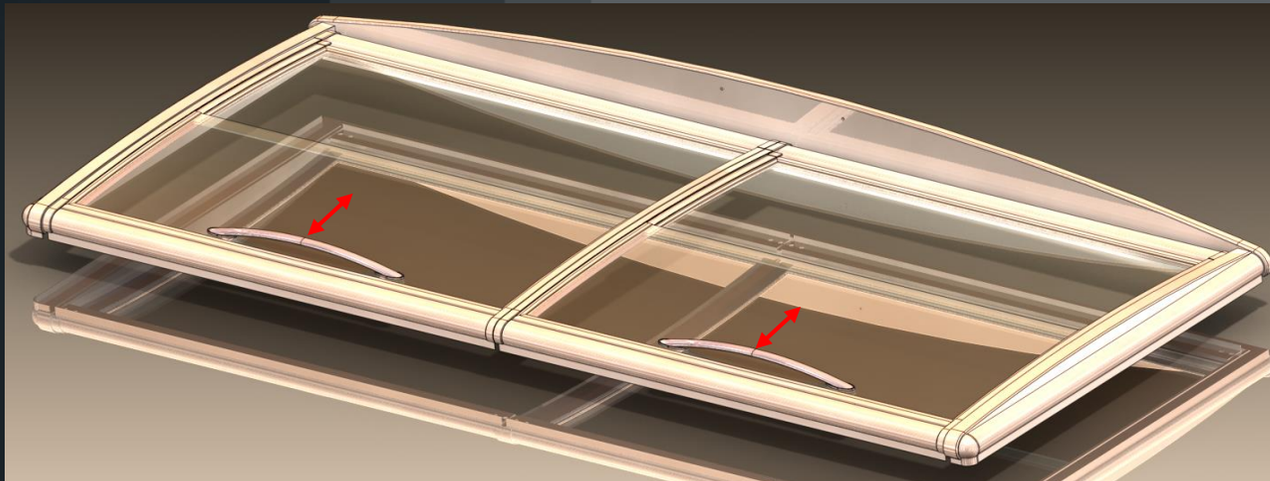


Direction du mouvement.



Cuve ouverte.

Seconde option : couvercles bombés à déplacement de type Push.



Direction du mouvement.

Tous les couvercles sont réalisés en verre trempé simple bombé et avec couche bas-emissive.

Économies d'énergie
Solution **Pulsar**



-30 %

Exemples d'installations :

Pulsar



Pulsar



Pulsar



Pulsar & tête



Pulsar



La solution **Twist** est une gamme de couvercles simple vitrage plans à coulissement latérale avec porte-prix central.

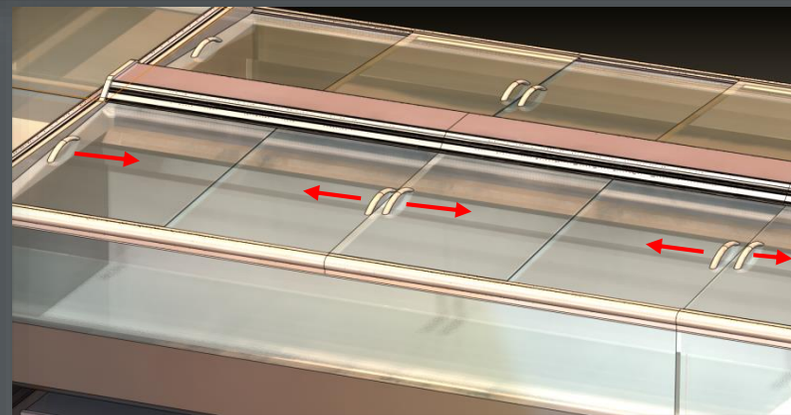
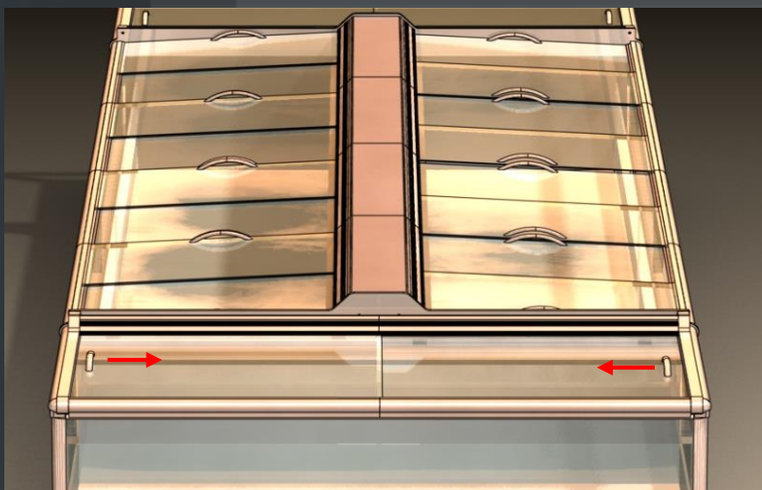
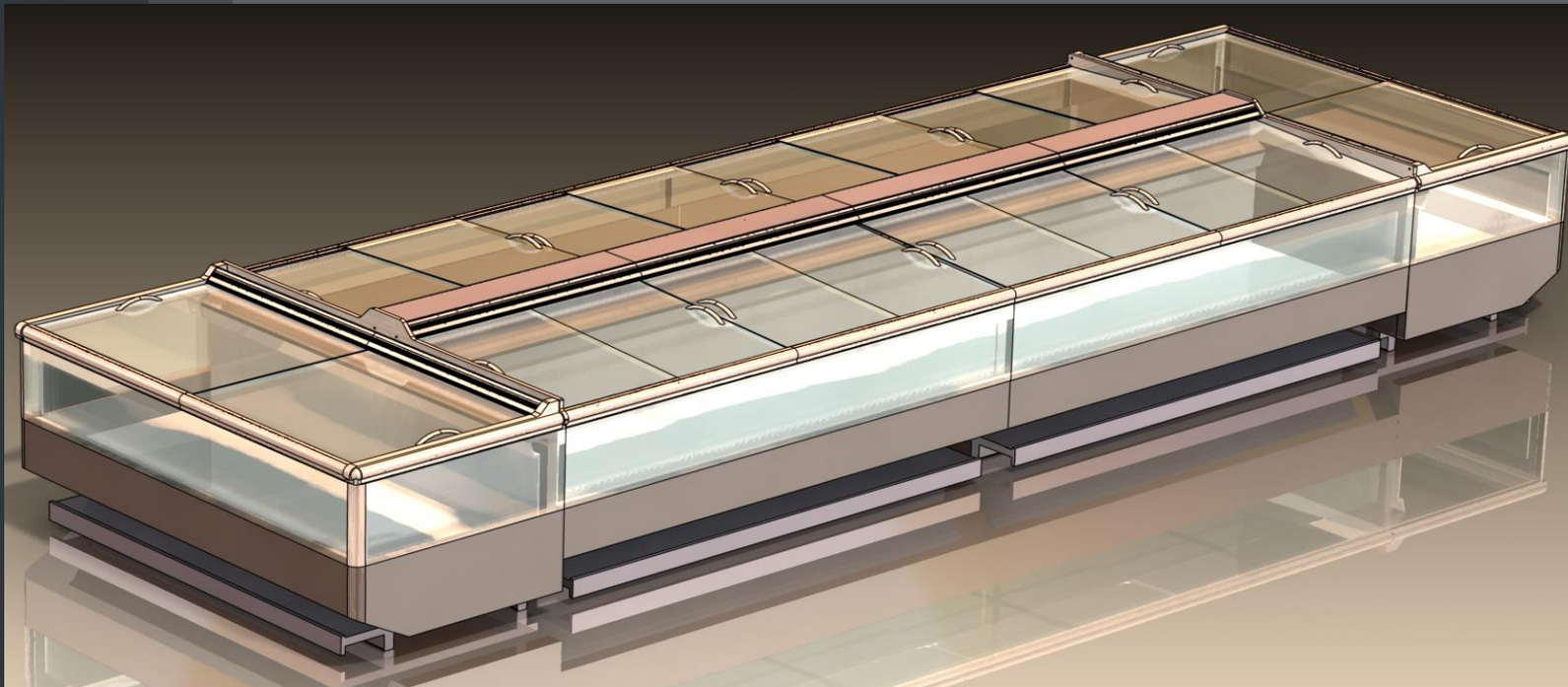
Retrofit



Twist

Line

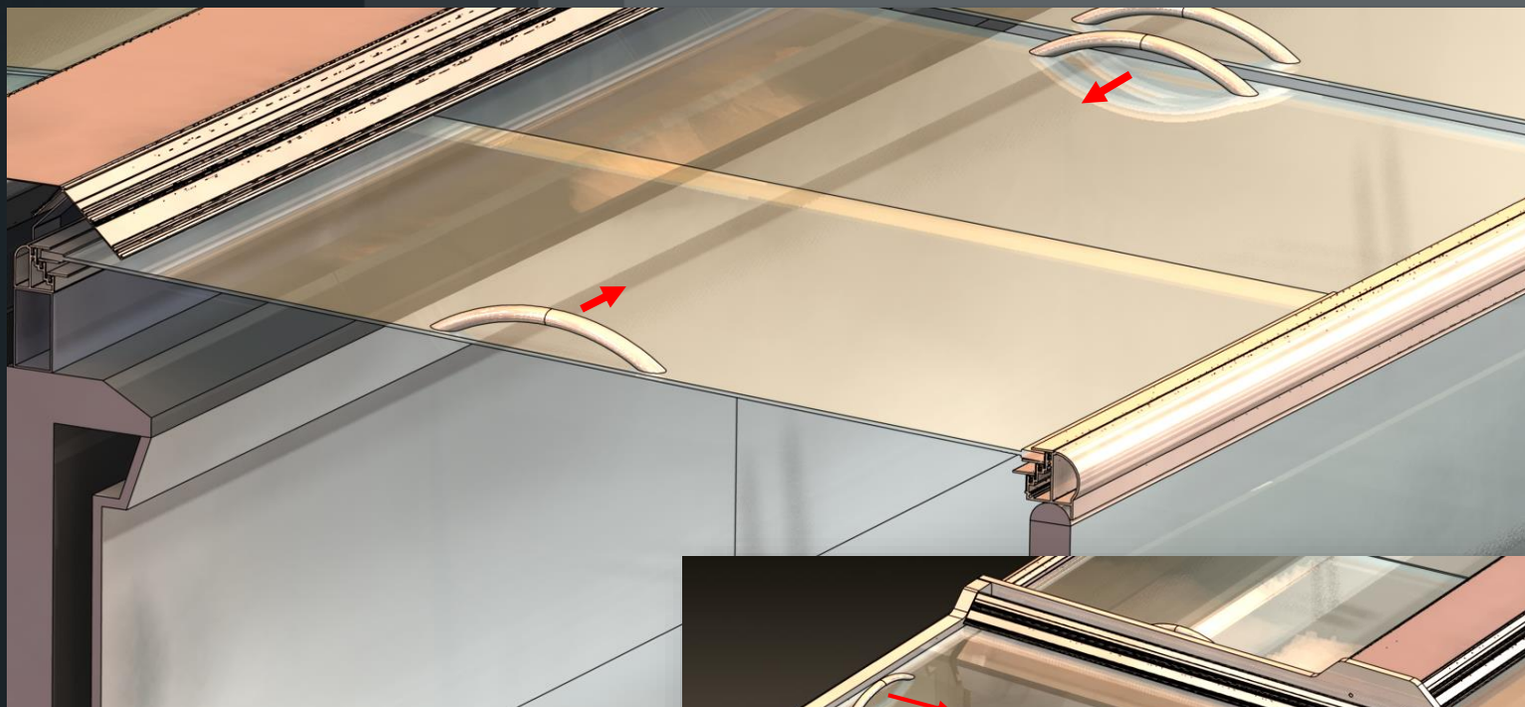
Couvercles à verre plans
pour meubles surgelés
horizontaux
Solution sans encadrement
des verres pour une vision
optimale des produits



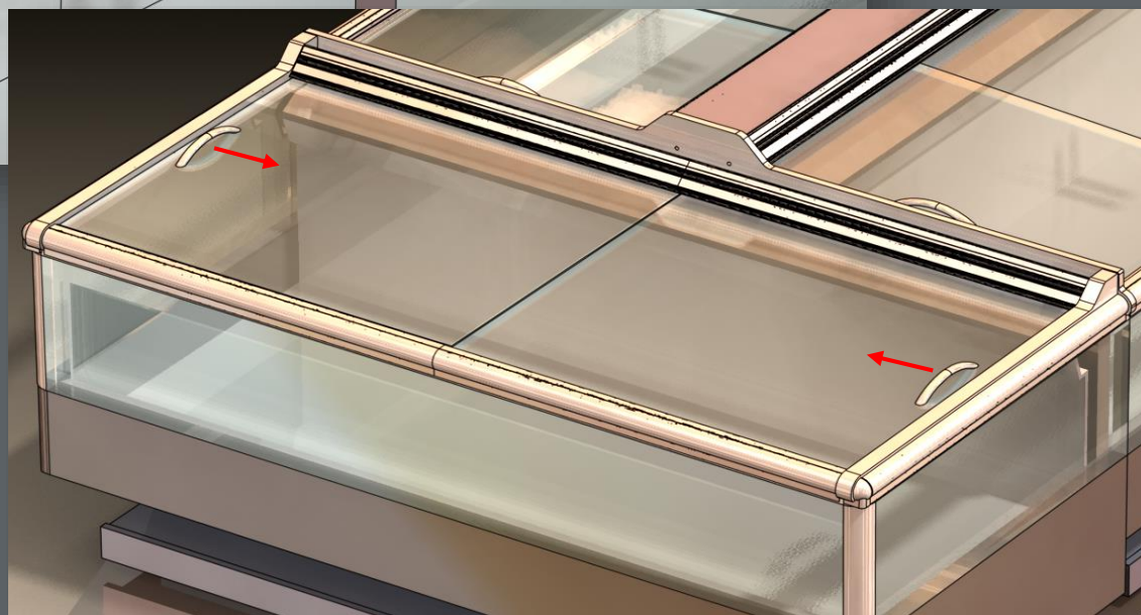
Design sobre pour une solution « vision optimale ».

Idéale pour meubles horizontaux y compris avec
séparation centrale.

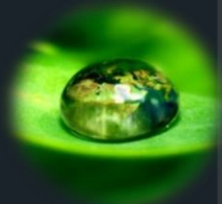
Matériaux :



- Couvercle simple-vitrage ;
- **Verre bas-emissif trempé** ;
- Guides de déplacement en **PVC** sur profilé en **aluminium** ;
- Poignées **vissées** ;
- Porte-prix (disponible en simple ou double rangée)
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**



Économies d'énergie
solution **Twist**



-30 %

Porte-prix également disponible pour meubles tête de gondole.
En cas d'unité particulièrement large, prévoir 4 couvercles au lieu de 2.

Exemples d'installations :



Twist



Twist



Twist



Twist



Twist



Twist

La solution **Twist Curved** est une gamme de couvercles bombés simple-vitrage à coulissement latéral avec porte-prix central.



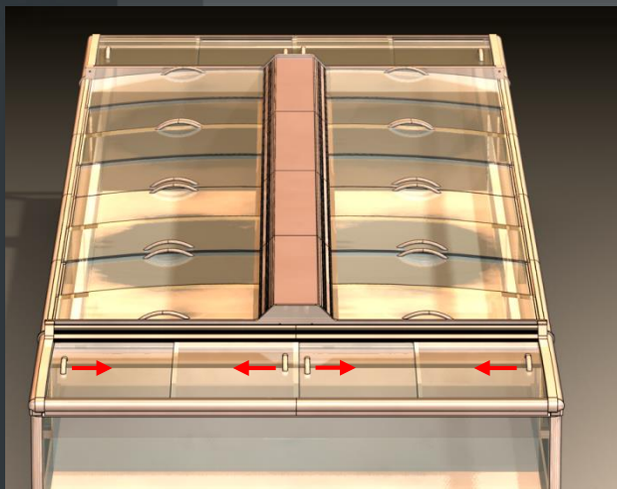
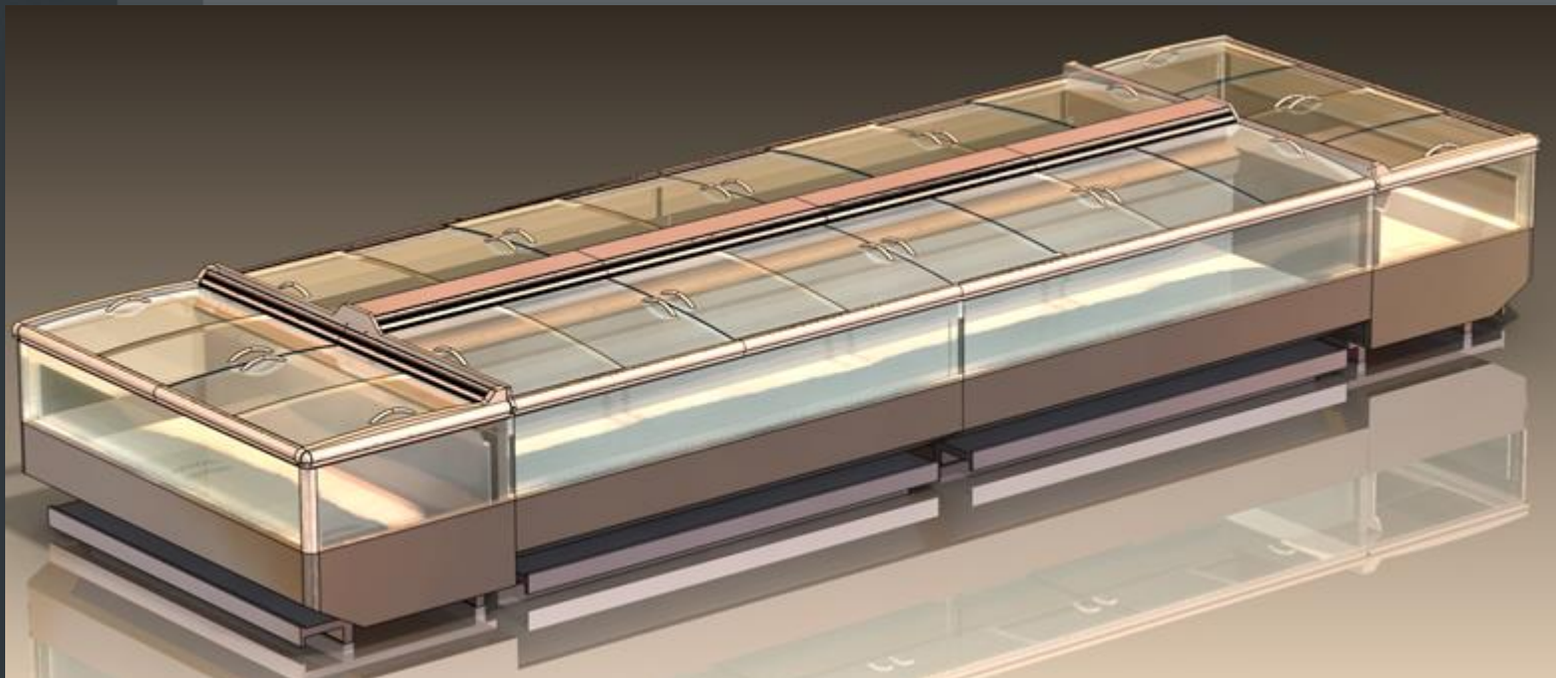
Retrofit
OK

Twist Curved

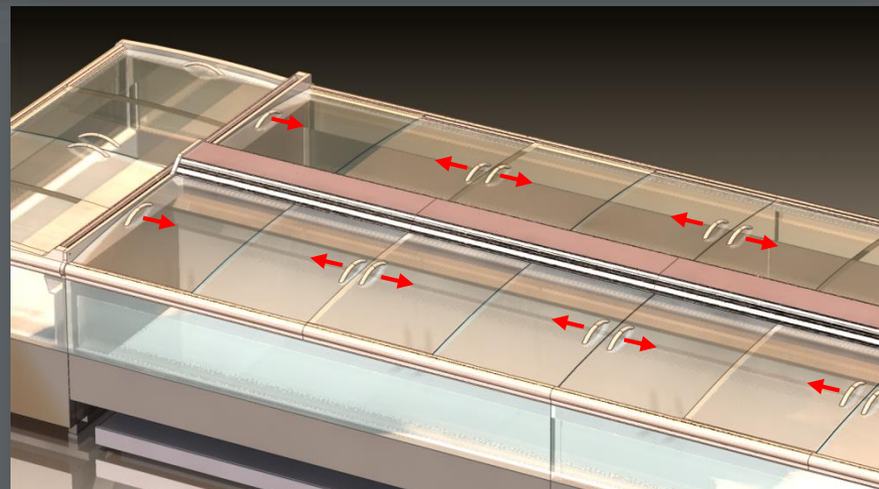
Line

Couvercles verre bombé
pour meubles surgelés
horizontaux.

Solution sans encadrement
de verres pour une vision
optimal des produits.

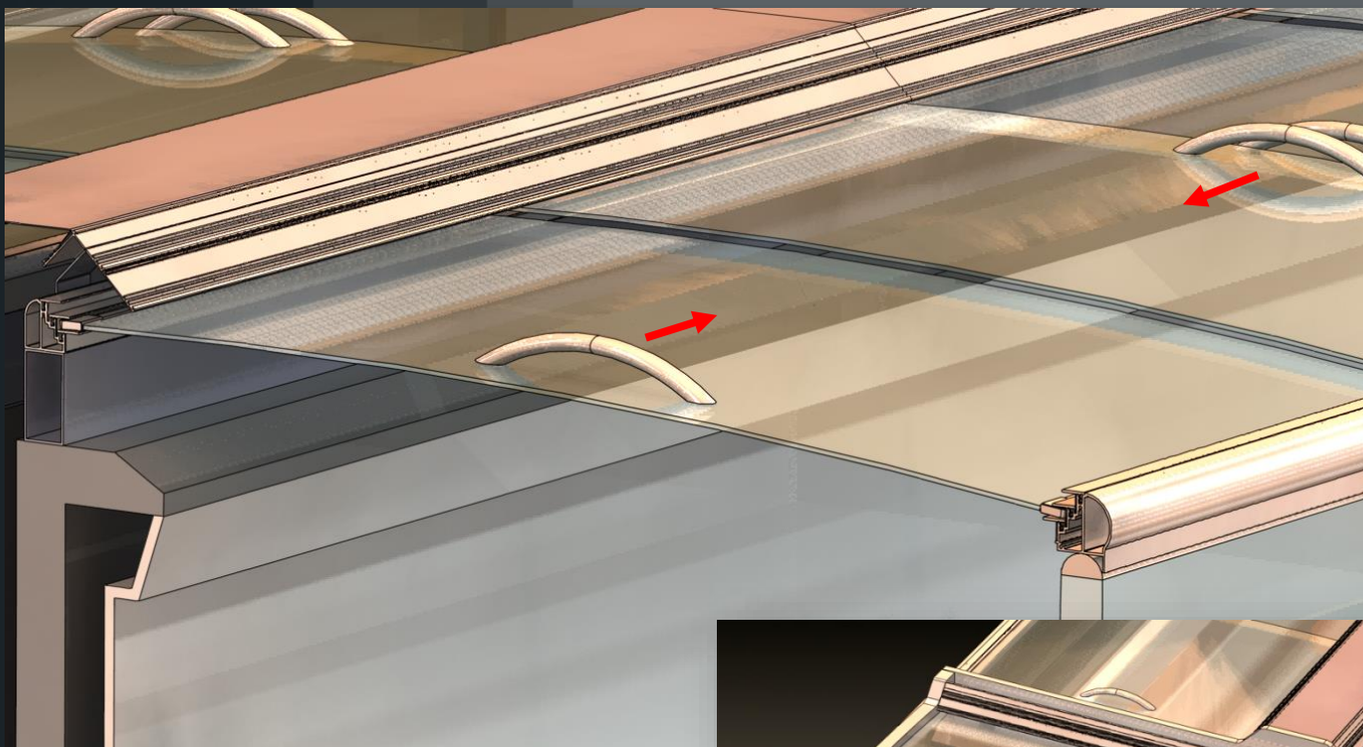


Idéal pour meubles horizontaux y compris
avec séparation centrale.

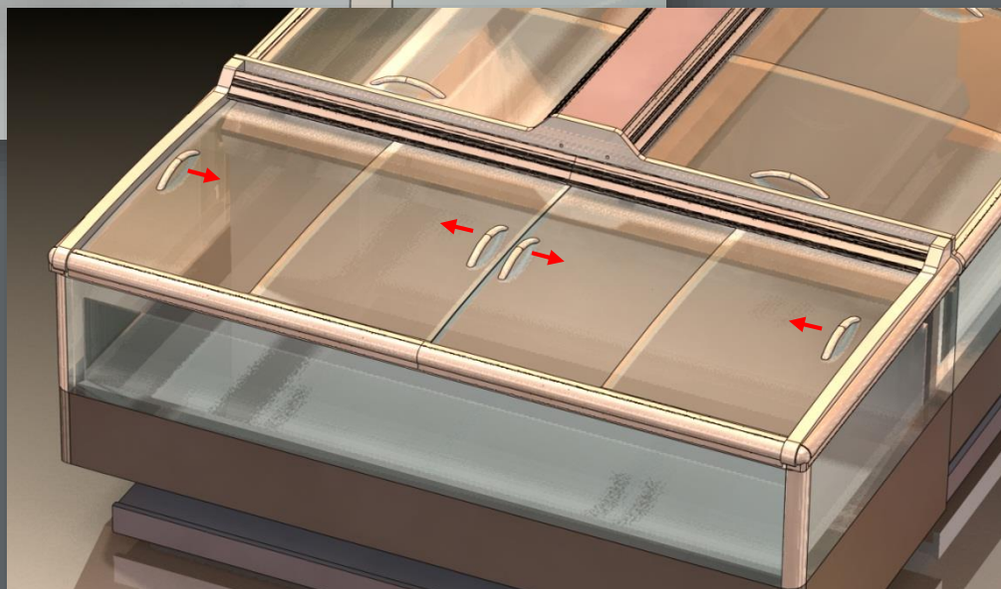


Design sobre pour une solution « vision optimale ».

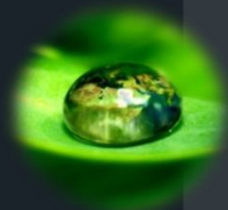
Matériaux :



- Couvercle avec **vitre simple** ;
- Verre à **basse émission** ;
- Guides de déplacement en **PVC** sur éléments en **aluminium** ;
- Poignées **vissées** ;
- Disponible avec poignée petite (230 mm) ou grande (470 mm) ;
- Porte-prix (disponible ligne simple ou double)
- Fermetures latérales en MDF verni ;
- Possibilité d'installer un joint transparent ou un profilé en PVC gris pour combler l'espace entre verres supérieur et inférieur.



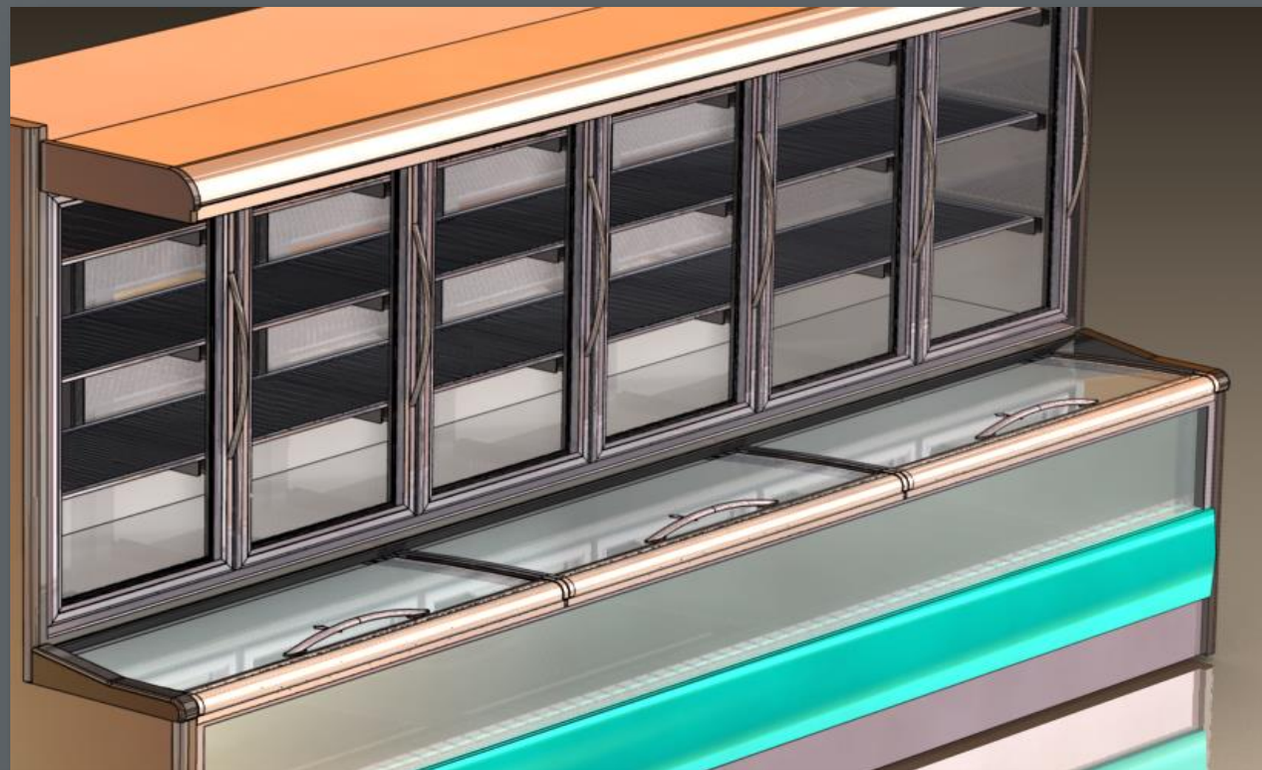
Économies d'énergie solution
Twist Curved



-30 %

Porte-prix également disponible pour machines de tête de gondole.
En cas d'unité particulièrement large, prévoir 4 couvercles au lieu de 2.

La solution **Combi-Push** est gamme de couvercles PUSH simple-vitrage.



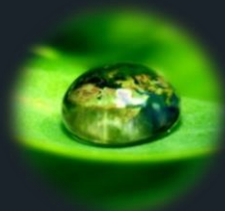
Retrofit
OK

Combi-Push

Line

Couvercles PUSH pour
meubles surgelés
combinés.

Économies
d'énergie solution
Combi Push



- 30 %



Main courante en plastique ; couvercles de type PUSH



Section : Structure en PVC renforcée aluminium .

Exemples d'installations :



Combi Push

Combi Push

Combi Push

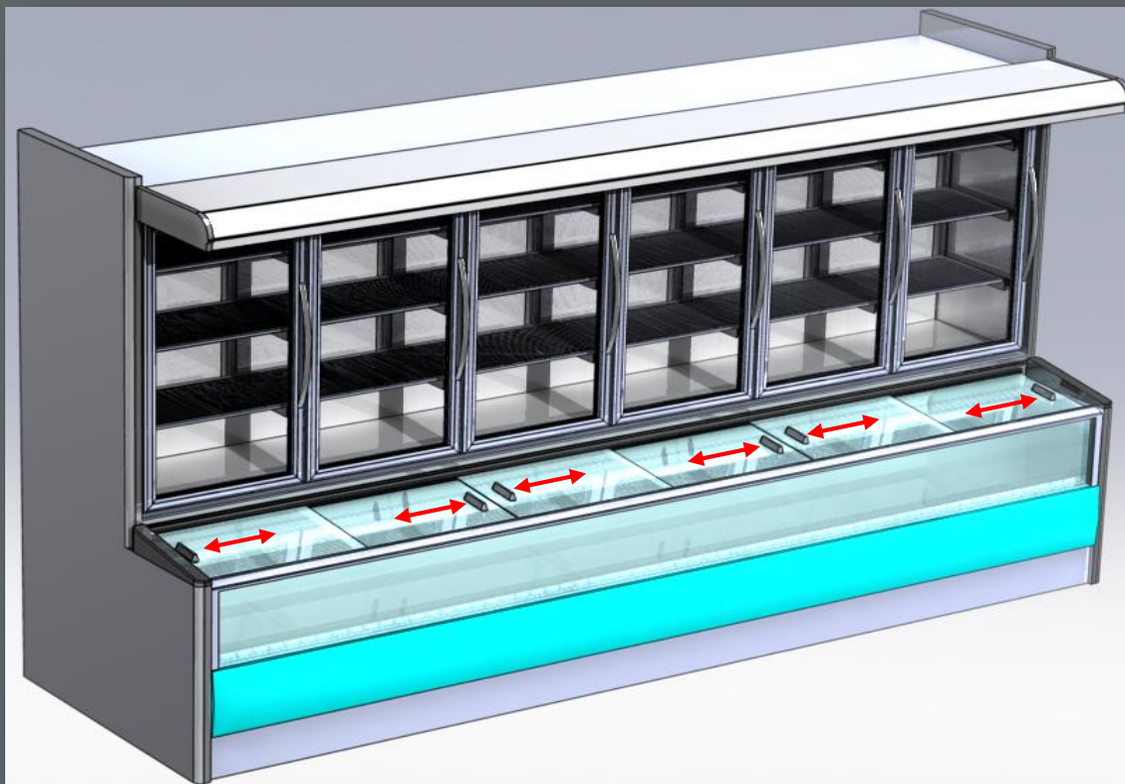
Retrofit
OK

Combi

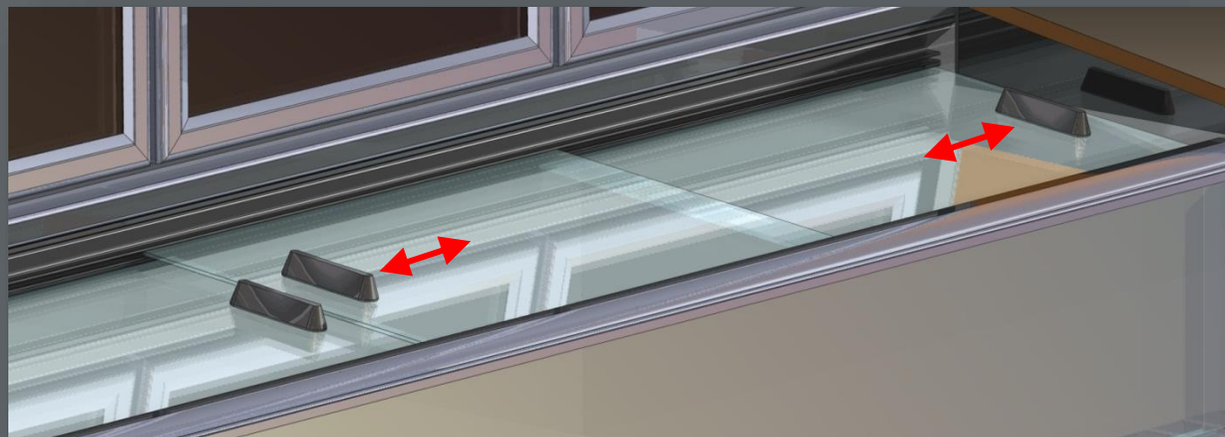
Line

Couvercles coulissants
latéraux pour meubles
surgelés combinés.

Simple-vitrage avec
Couche bas-emissive
et poignée PVC vissée.

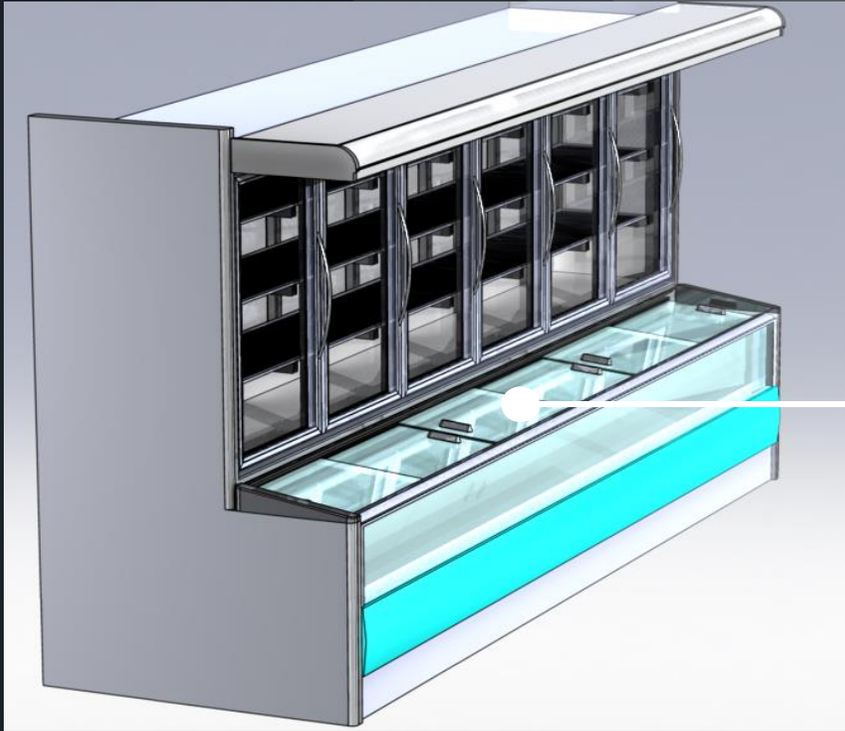


Direction du mouvement.

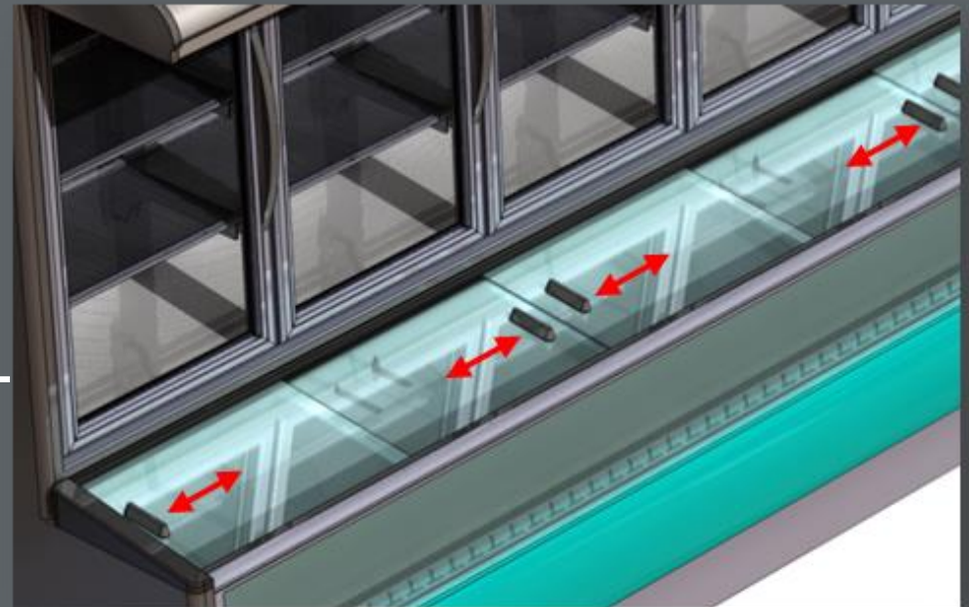


Matériaux :

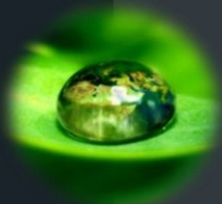
Les matériaux sélectionnés permettent des économies d'énergie dans la partie inférieure de l'unité.



Direction du mouvement.



Économies d'énergie solution **Combi**



- 30 %

- Couvertcles simple-vitrage ;
- Verre à **bas-émissive trempé** ;
- Rail postérieur en **PVC** ;
- Rail antérieur en **aluminium** ;
- Poignée en PVC vissée ;
- **DISPONIBLE POUR RETROFIT.**

Exemples d'installations :

Combi



Combi



Combi



Combi



Combi



Combi



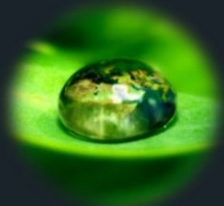
La solution **Plug-in** se compose d'un encadrement plastique et de couvercles coulissants verres plan pour meubles plug-in.

Gamme

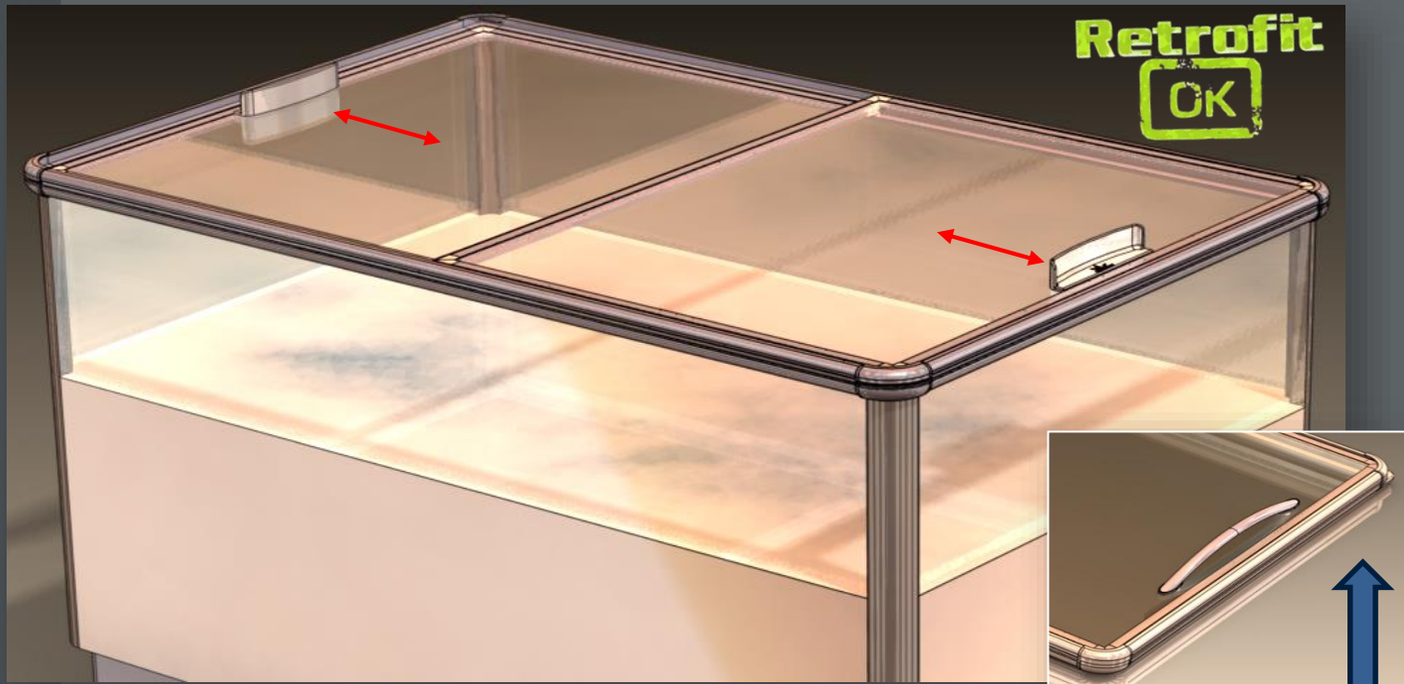
Plug-in

Fermeture horizontale pour îlots plug-in

Économies d'énergie solution **Plug-in**



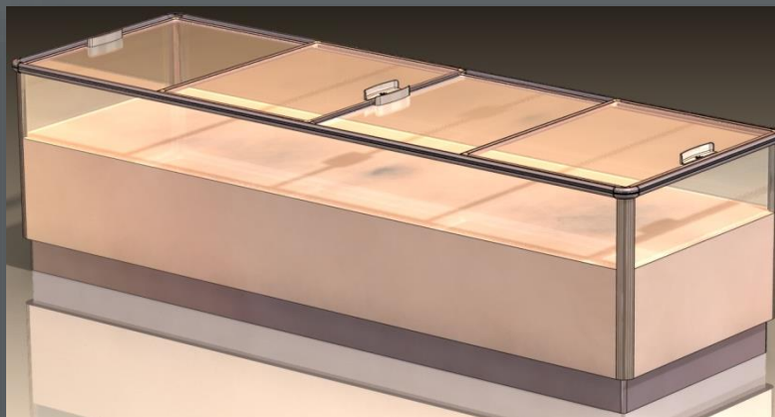
-30 %



La solution est proposée au choix avec poignée en plastique collée ou en aluminium vissée.



Installation très simple et rapide.



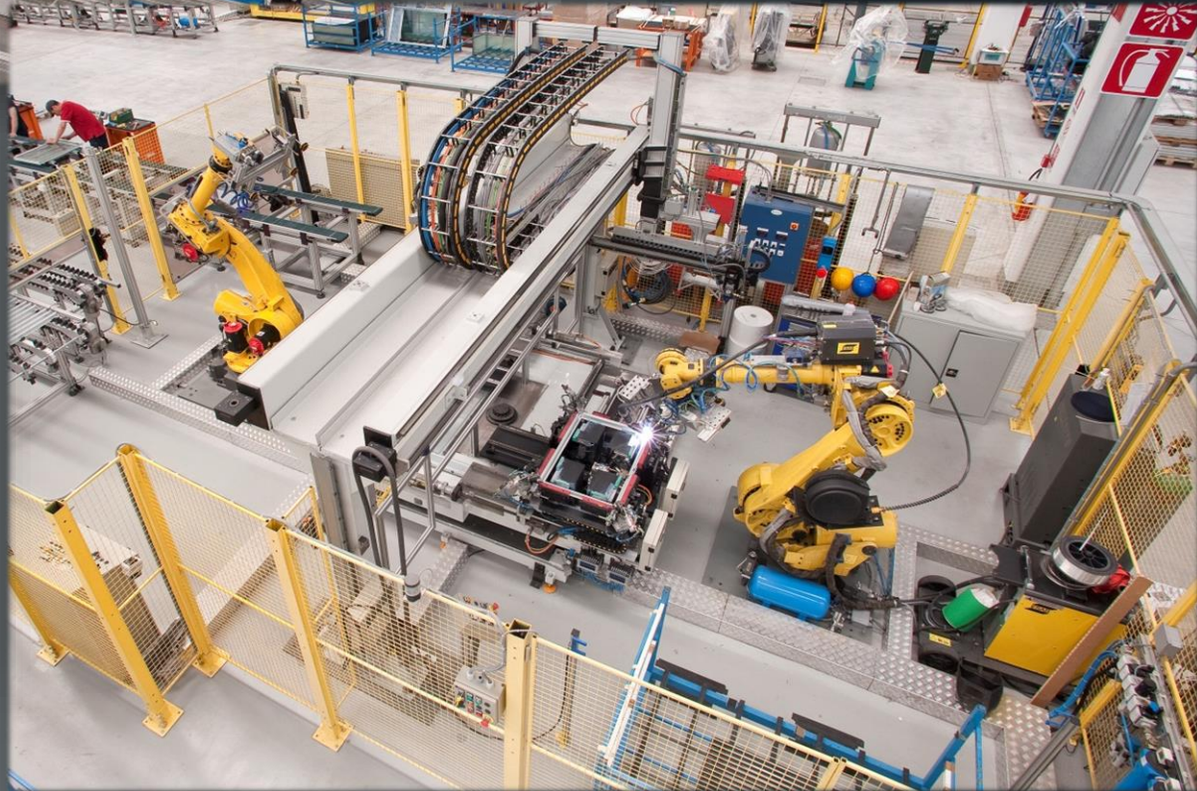
Également disponible avec quatre couvercles pour îlots grandes dimensions.



Angle arrondi ou saillant.



Valentini
glass & components









Vetreria Valentini S.r.l.

Via S. Aleramo n°40 A/B/C

25011 Calcinato – Brescia

tél. +39 030 9637127

fax +39 030 963445

info@vetreriavalentini.it

www.vetreriavalentini.it