

Profile<sup>®</sup>  
Solution



METALCO<sup>®</sup>  
XTRUSION

smart  
solutions  
for global  
window  
systems.



MASTER<sup>®</sup>  
HARDWARE FOR WINDOWS AND DOORS



01

Présentation de la société  
et ses partenaires  
pag. 5

02

Système Battant META40B  
pag. 6

03

Système Battant META50B  
pag. 8

04

Système Coulissant META40C  
pag. 10

05

Système Coulissant META50C  
pag. 12

06

Système Battant à rupture  
de pont thermique META55B RPT  
pag. 14

07

Système Coulissant à rupture  
de pont thermique META55C RPT  
pag. 16

08

Système Coulissant à levage PS 200  
pag. 18

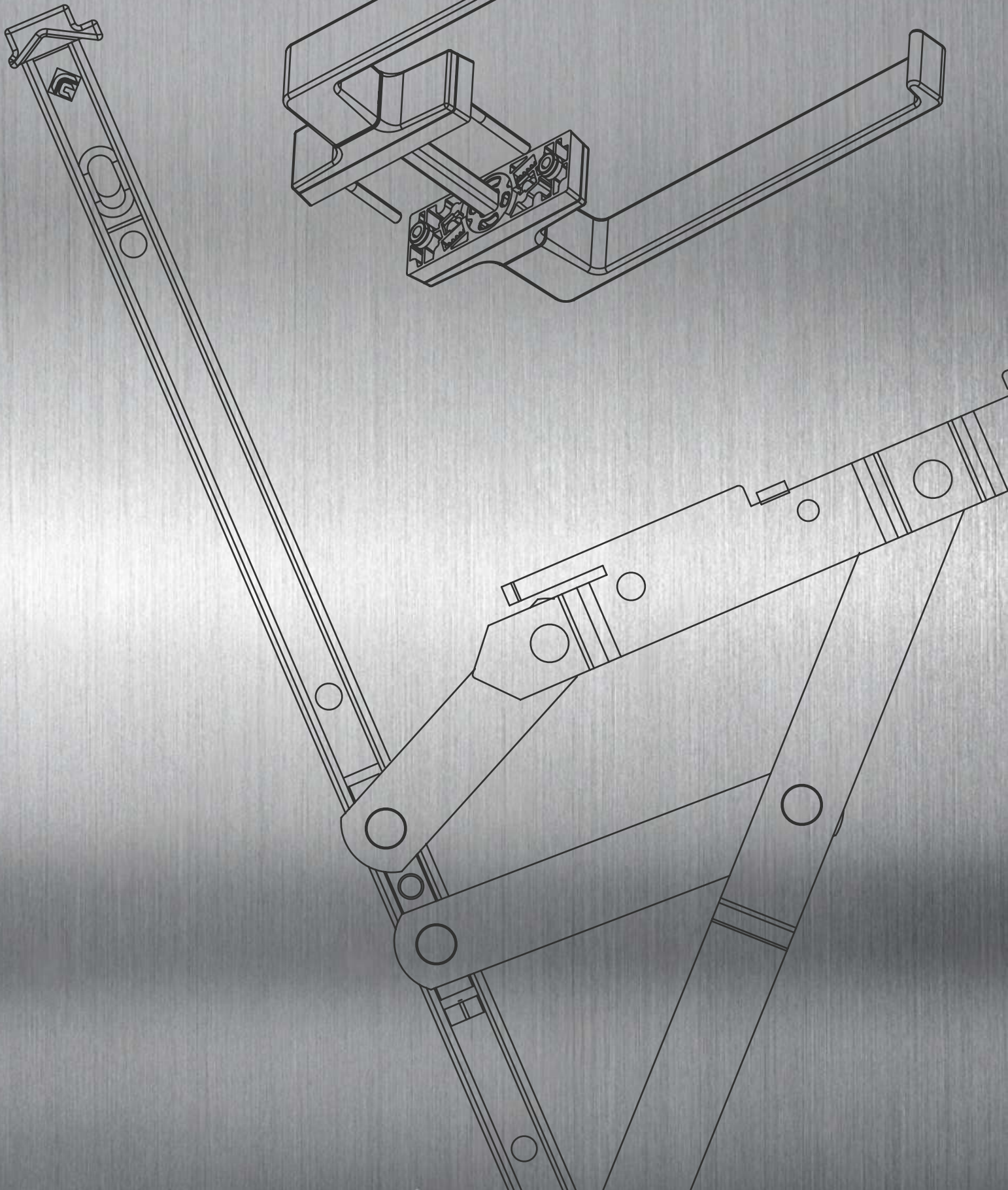
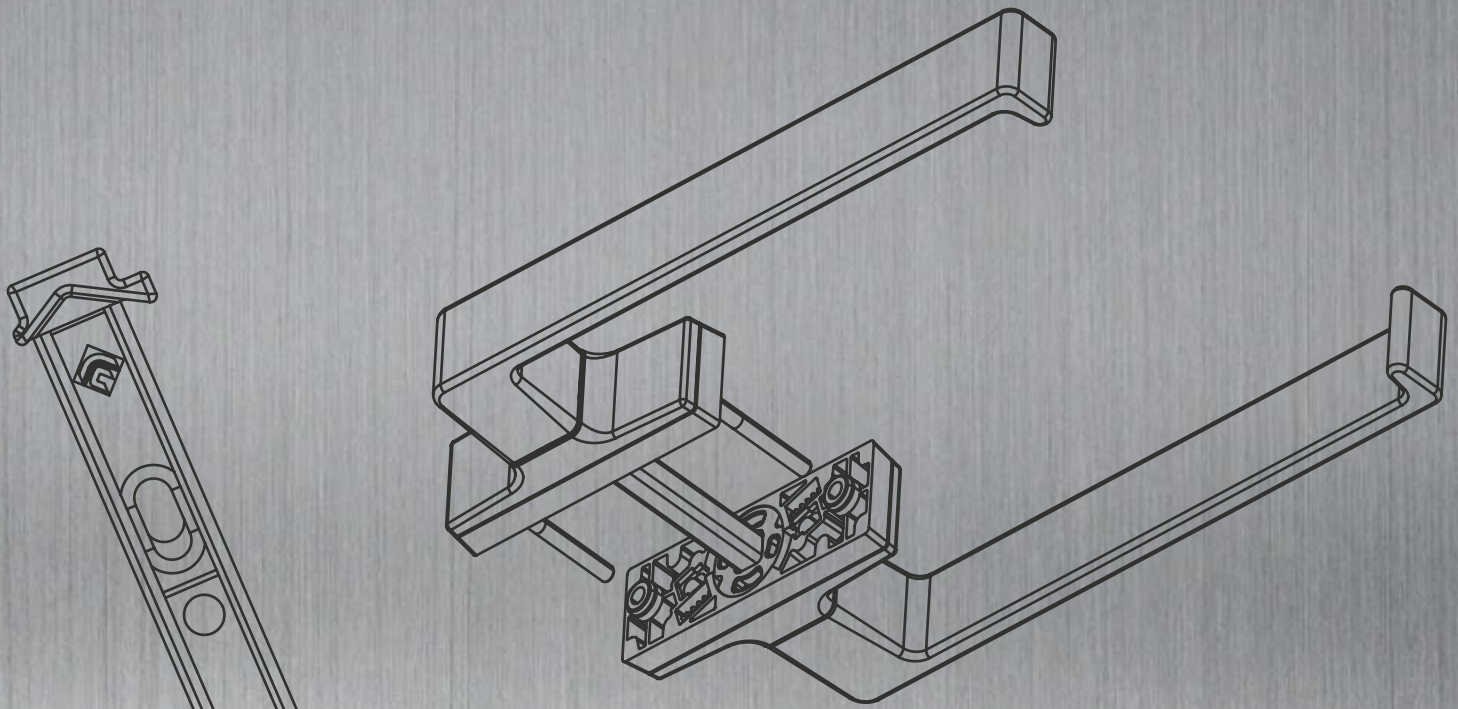
09

Système Repliable Top Flex  
pag. 20

10

Toujours la bonne décision  
pag. 22





# Profile solution®

La Tradition Aluminium.

Profile solution distribution s'efforce depuis plus de 22 ans à proposer des solutions complètes pour la fabrication de profilés et d'accessoire aluminium. Notre but, est de pouvoir proposer à nos clients des gammes toujours plus abouties, cohérentes et en adéquation avec les tendances architecturales actuelles. Toujours dans une démarche d'anticipation, profile solution fait partie des premiers acteurs du secteur à intégrer la notion d'efficacité énergétique dans toutes ses gammes, tout en travaillant la complémentarité des produits et leur design. En tant que distributeur de référence, nous travaillons en étroite collaboration avec nos partenaires fabricants pour concevoir les produits les plus adaptés à leurs pratiques et aux évolutions des marchés de l'habitat et du bâtiment. Nos systèmes sont pensés en cohérence pour faciliter et valoriser leur travail et pour garantir ainsi à l'utilisateur final style et confort de vie.

## NOS PARTENAIRES



La force de l'innovation

Metalco Extrusion, figure parmi les entreprises d'extrusion d'aluminium les plus innovatrices et les plus performantes en Algérie. Au fil des années, Metalco Extrusion, a toujours su offrir des solutions personnalisées et des possibilités illimitées à sa clientèle. Les investissements technologiques considérables réalisés au cours des dernières années et l'expertise poussée de son personnel a permis d'extruder les pièces les plus complexes pour répondre aux besoins de chacun de ses clients. La qualité et l'innovation sont un gage de l'excellence de l'entreprise. Elle profile des extrusions d'aluminium sur mesure et standards destinés à plusieurs marchés, dont celui de l'architecture, de la consommation, du transport et des produits industriels. Tous ses produits respectent les normes ISO.

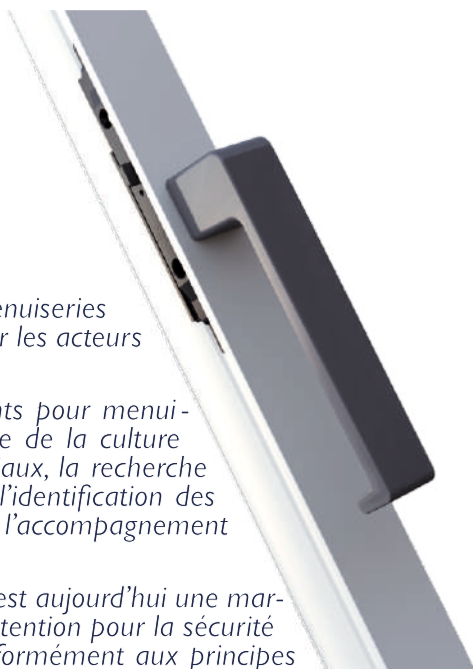


### SMART SOLUTIONS FOR GLOBAL WINDOW SYSTEMS.

La conviction que les accessoires jouent un rôle essentiel dans les performances des menuiseries est partagée aujourd'hui plus que jamais aussi bien par le monde du bâtiment que par les acteurs de la conception et du design.

Depuis 1986, le Groupe Master conçoit et réalise des accessoires et des composants pour menuiseries en aluminium, à travers un processus de recherche, d'investissements, d'étude de la culture de l'aluminium, tout en réservant une profonde attention pour la qualité des matériaux, la recherche de technologies de pointe (97% de la valeur ajoutée de sa production en interne), l'identification des nouvelles exigences des marchés (nationaux et internationaux) et la satisfaction et l'accompagnement continu du client (on time delivery 95%).

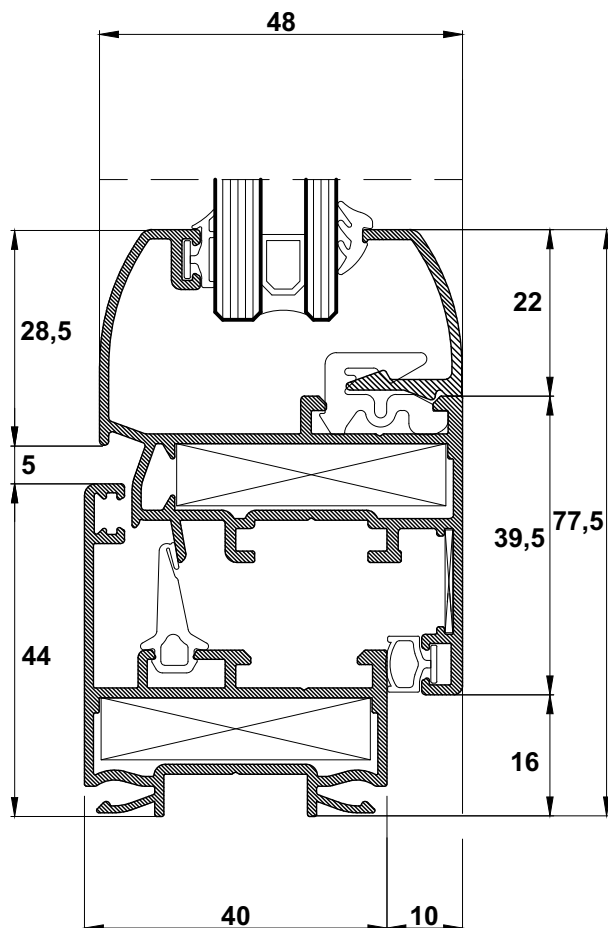
Présente dans plus de 58 pays dans le monde (chiffre d'affaires export 54%), Master est aujourd'hui une marque globale, focalisée sur : le développement de nouveaux marchés internationaux, l'attention pour la sécurité et la qualité des produits, l'amélioration continue et la réduction des gaspillages conformément aux principes du Lean manufacturing.




# Système Battant **ETA40B**


Le système **META40B** est le produit le plus adaptable et le plus accessible pour tous les budgets. Coplanaire à l'extérieur en lame courbe. Son canal européen permet d'intégrer toutes sortes de ferrures, on assurant une meilleure performance optimisée


## **META40B**



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec O/B WEEN en configuration 2 vantaux, dimensions L=1800 mm - H=2195 mm.

 Perméabilité à l'air CLASSE 4  
EN12207

 Etanchéité à l'eau 8A  
EN12208

 Résistance à la charge due au vent B3/C2  
EN12210/12211



accessoires original  
**MASTER**

### Caractéristiques:

- Dormant | 40 mm
- Ouvrant | 48 mm
- Épaisseur des profilés | 1,5 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 18 mm
- Poids maximal par vantail « ouvrant a la française » | 80 kg fenêtre
- Poids maximal par vantail «OB» | 100 kg
- Ouverture | Intérieur / Extérieur

### CERTIFICATIONS



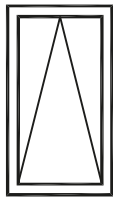


# Système Battant

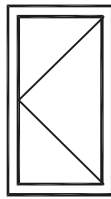
## TYPES D'OUVERTURES:



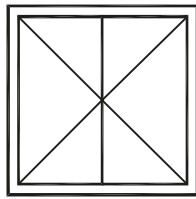
Châssis fixe



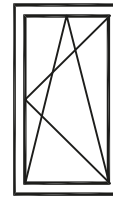
Châssis à soufflet



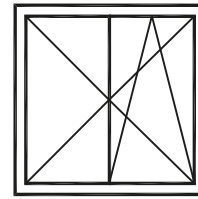
Fenêtre à la française  
1 vt



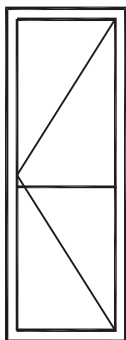
Fenêtre à la française  
2 Vtx



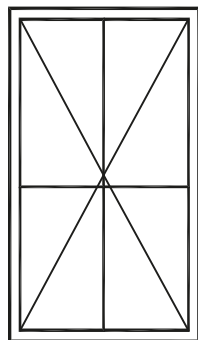
Châssis oscillo-battant 1Vt



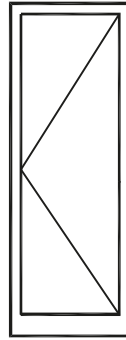
Fenêtre à la fran.  
et oscillo-battante



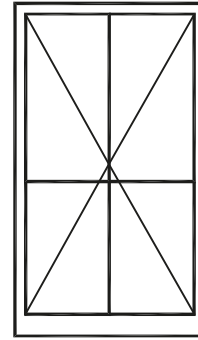
Porte Fenêtre à la  
française 1vt



P. Fenêtre à la française  
2Vtx



Porte 1 vantail  
ouvrant à l'intérieur



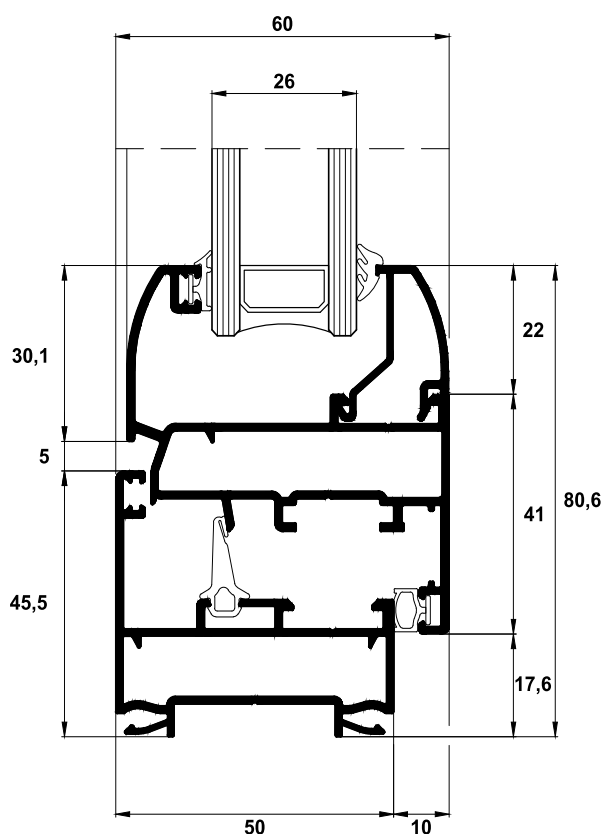
Porte 2 vantaux  
ouvrant à l'intérieur



# Système Battant **META50B**


Le système **META50B** est un produit à haute performances qui offre un design d'intérieur à la fois original et harmonieux permettant de réaliser des constructions diverses et innovantes. Vous pourrez réaliser vos fenêtres, mais aussi vos portes et portes fenêtres à ouvertures intérieurs et extérieurs avec diverses solutions de bas de porte.


# META50B



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec O/B WEEN en configuration 2 vantaux, dimensions L=1800 mm - H=2195 mm.

 Perméabilité à l'air EN12207 **CLASSE 4**

 Etanchéité à l'eau EN12208 **8A**

 Résistance à la charge due au vent EN12210/12211 **B3/C2**



accessoires original  
**MASTER**

## Caractéristiques:

- Dormant | 50 mm
- Ouvrant | 60 mm
- Épaisseur des profilés | 1,5 / 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 28 mm
- Poids maximal par vantail « ouvrant a la française » | 80 kg fenêtre
- Poids maximal par vantail «OB» | 180 kg
- Ouverture | Intérieur / Extérieur

## CERTIFICATIONS



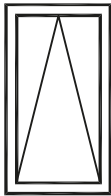


# Système Battant

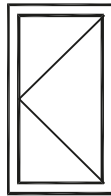
## TYPES D'OUVERTURES:



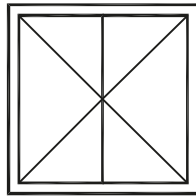
Châssis fixe



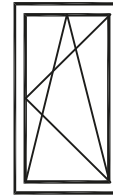
Châssis à soufflet



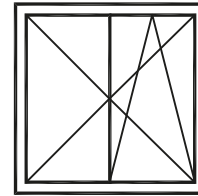
Fenêtre à la française  
1 vt



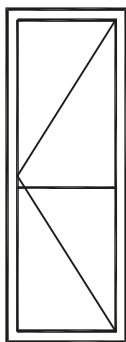
Fenêtre à la française  
2 Vtx



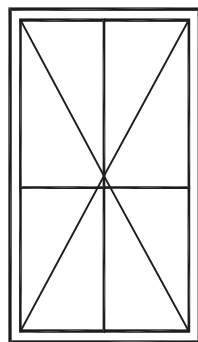
Châssis oscillo-battant 1Vt



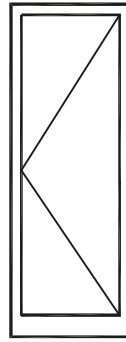
Fenêtre à la fran.  
et oscillo-battante



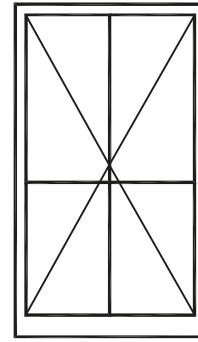
Porte Fenêtre à la  
française 1vt



P. Fenêtre à la française  
2Vtx



Porte 1 vantail  
ouvrant à l'intérieur

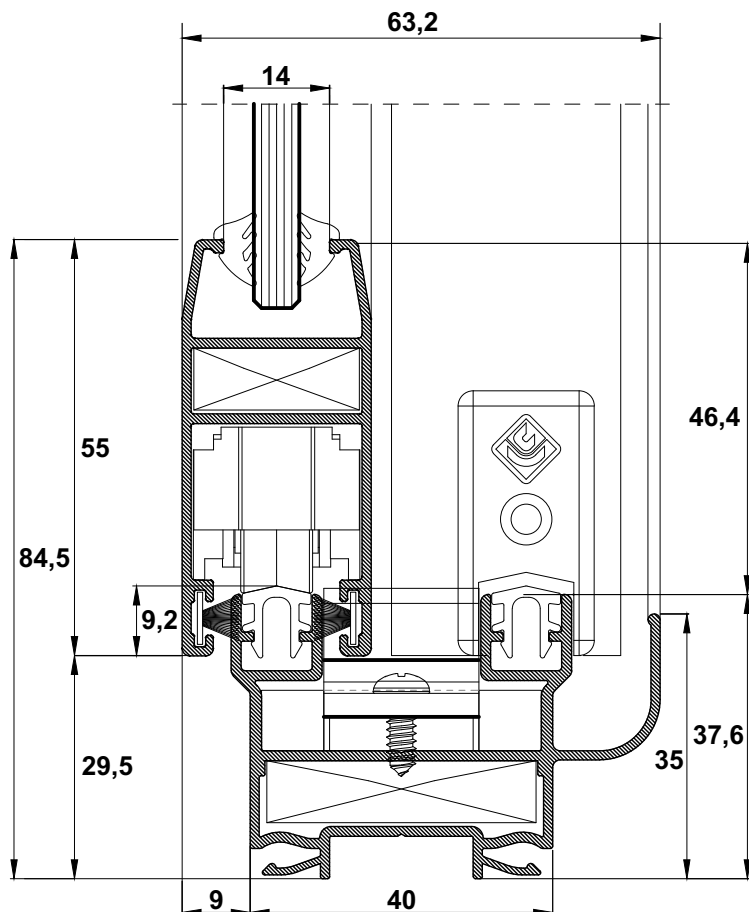


Porte 2 vantaux  
ouvrant à l'intérieur





# Système Coulissant **META40C**


**META40C** est un système coulissant qui a été conçu pour répondre aux nouvelles exigences esthétiques. Le système est disponible dans un design fonctionnel. La largeur du profilé est réduite au minimum, ce qui permet de faire entrer un maximum de lumière dans le bâtiment. **META40C** intègre les dernières techniques, offrant une solution très compétitive.



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec INNERCLICK en configuration 2 vantaux, dimensions L=1990 mm - H=2095 mm.

 Perméabilité à l'air CLASSE 4  
EN12207

 Etanchéité à l'eau 7A  
EN12208

 Résistance à la charge due au vent B3/C2  
EN12210/12211



accessoires original  
**MASTER**

## Caractéristiques:

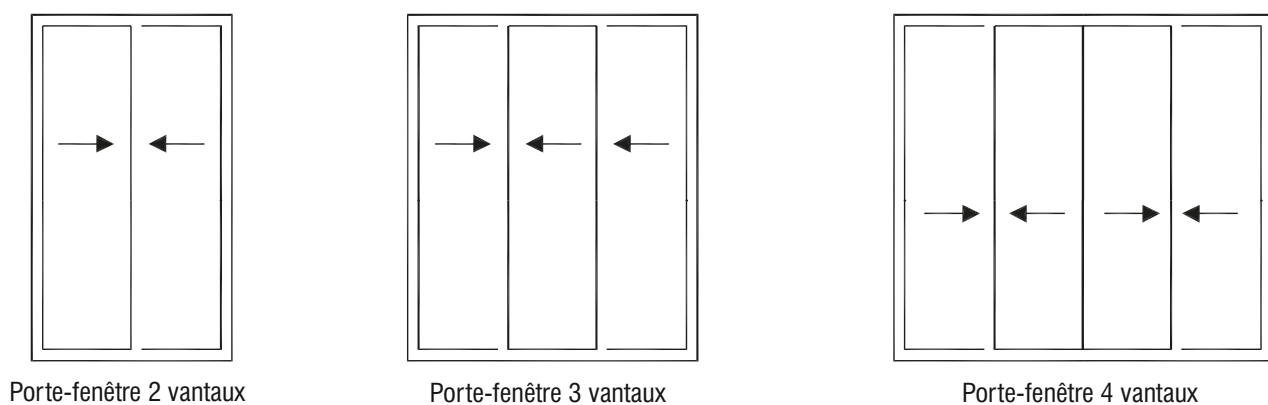
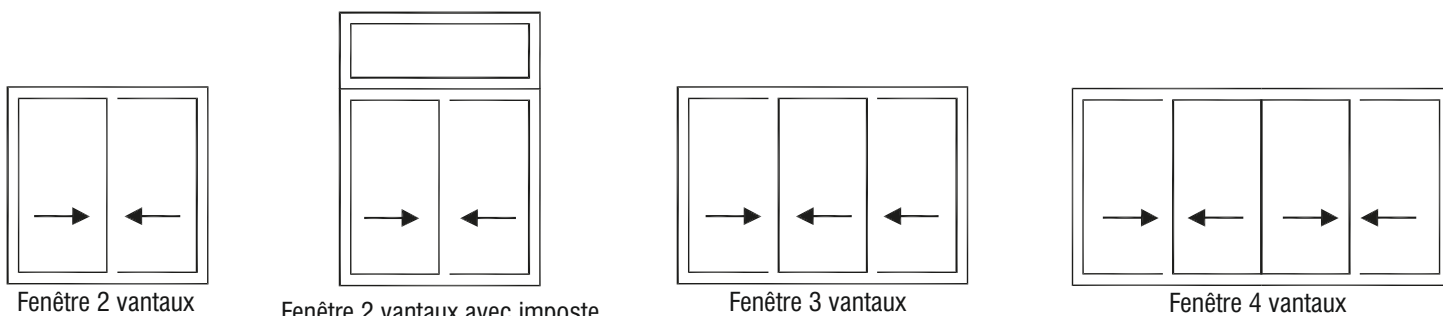
- Dormant | 54 mm
- Ouvrant | 55 mm
- Épaisseur des profilés | 1,5 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 18 mm
- Poids maximal par ouvrant | 90 kg
- Éventail d'applications | 2,3,4 Rails
- Possibilités | Fenêtre /Porte-fenêtre

## CERTIFICATIONS



# Systeme Coulissant

## TYPES D'OUVERTURES:

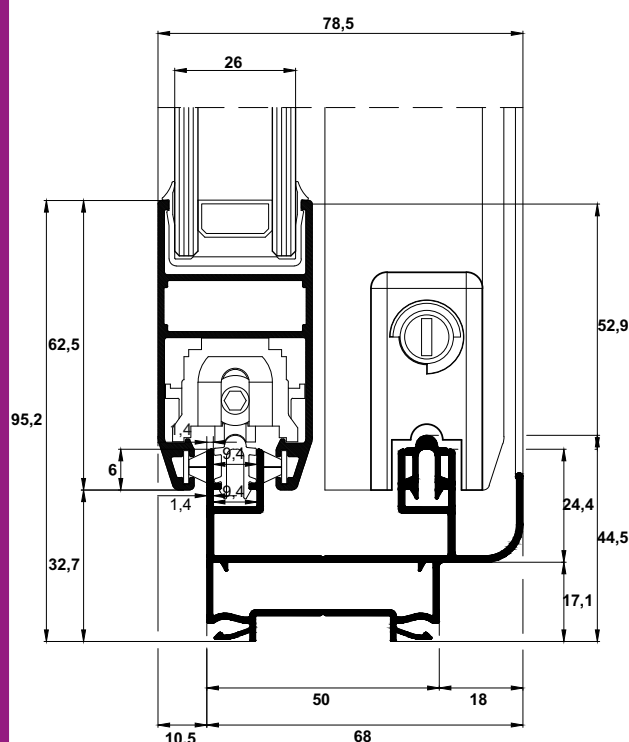





# Système Coulissant **META50C**


**META50C** met à votre disposition un système à hautes performances avec possibilité de multi-rail supplémentaires qui permettent d'agrandir d'avantage vos ouvertures en obtenant plus de lumière, ainsi que des profilés de renfort intégrés pour vous permettre de réaliser vos fenêtres quel que soit la hauteur de vos façades de construction


# META50C



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec INNERCLICK en configuration 2 vantaux, dimensions L=1990 mm - H =2095 mm.

 Perméabilité à l'air CLASSE 4  
EN12207

 Etanchéité à l'eau 7A  
EN12208

 Résistance à la charge due au vent B3/C2  
EN12210/12211



accessoires original  
**MASTER**

## Caractéristiques:

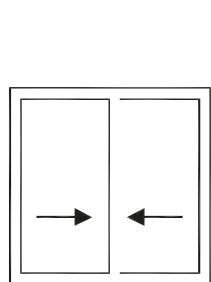
- Dormant | 68 mm
- Ouvrant | 62,5 mm
- Épaisseur des profilés | 1,5 / 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 26 mm
- Poids maximal par ouvrant | 100/180 kg
- Éventail d'applications | 2,3,4 ou plusieurs Rails
- Possibilités | Fenêtre /Porte-fenêtre

## CERTIFICATIONS

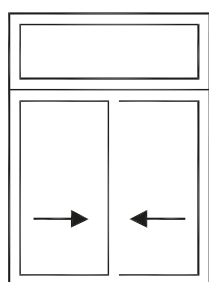


# Systeme Coulissant

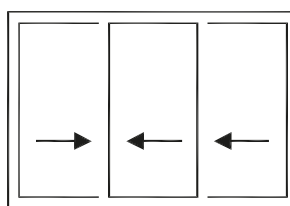
## TYPES D'OUVERTURES:



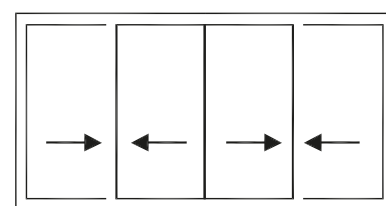
Fenêtre 2 vantaux



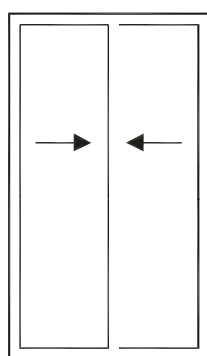
Fenêtre 2 vantaux avec imposte



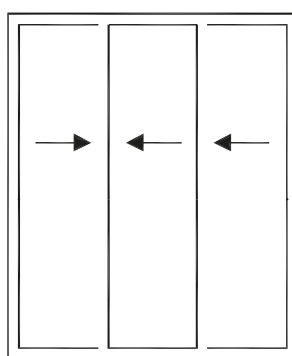
Fenêtre 3 vantaux



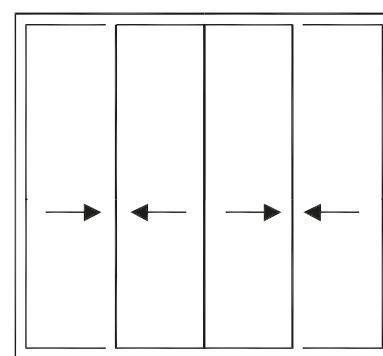
Fenêtre 4 vantaux



Porte-fenêtre 2 vantaux



Porte-fenêtre 3 vantaux



Porte-fenêtre 4 vantaux

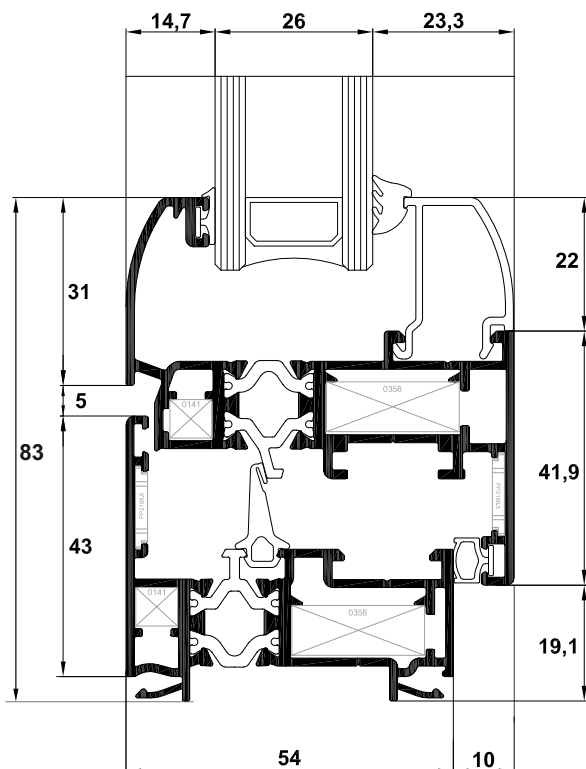


# Système Battant **META55B RPT**




Le système **META55B** est une solution universelle qui vous permet de réaliser toutes les ouvertures de vos chantiers en neuf comme en rénovation, Les fenêtrés et porte-fenêtrés **META55B RPT** offrent une grande liberté en termes de formes, de couleurs et de types d'ouverture tout en vous permettant de faire des économies d'énergie.



## TA 55B RPT



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec O/B WEEN en configuration 2 vantaux, dimensions L=1800 mm - H=2195 mm.

-  Perméabilité à l'air EN12207 **CLASSE 4**
-  Etanchéité à l'eau EN12208 **8A**
-  Résistance à la charge due au vent EN12210/12211 **C5**



### Caractéristiques:

- Dormant | 54 mm
- Ouvrant | 64 mm
- Épaisseur des profilés | 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 31 mm
- Poids maximal par vantail « ouvrant a la française » | 120 kg fenêtré
- Poids maximal par vantail «OB» | 180 kg
- Ouverture | Intérieur / Extérieur
- Possibilité de bicolore.

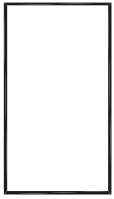
### CERTIFICATIONS



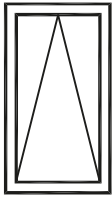


# Systeme Battant **ETA55B RPT**

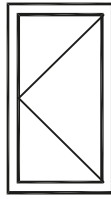
## TYPES D'OUVERTURES:



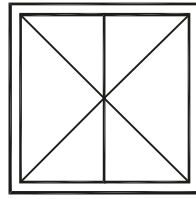
Châssis fixe



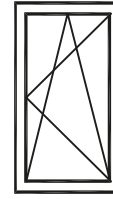
Châssis à soufflet



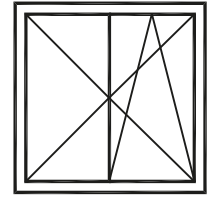
Fenêtre à la française  
1 vt



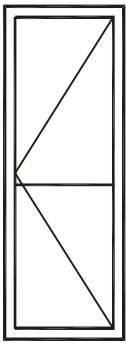
Fenêtre à la française  
2 Vtx



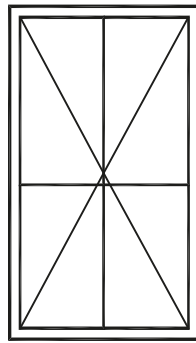
Châssis oscillo-battant 1Vt



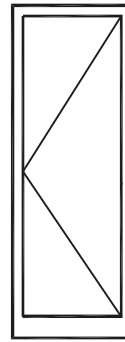
Fenêtre à la fran.  
et oscillo-battante



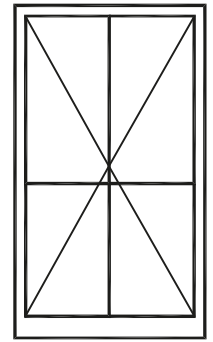
Porte Fenêtre à la  
française 1vt



P. Fenêtre à la française  
2Vtx



Porte 1 vantail  
ouvrant à l'intérieur

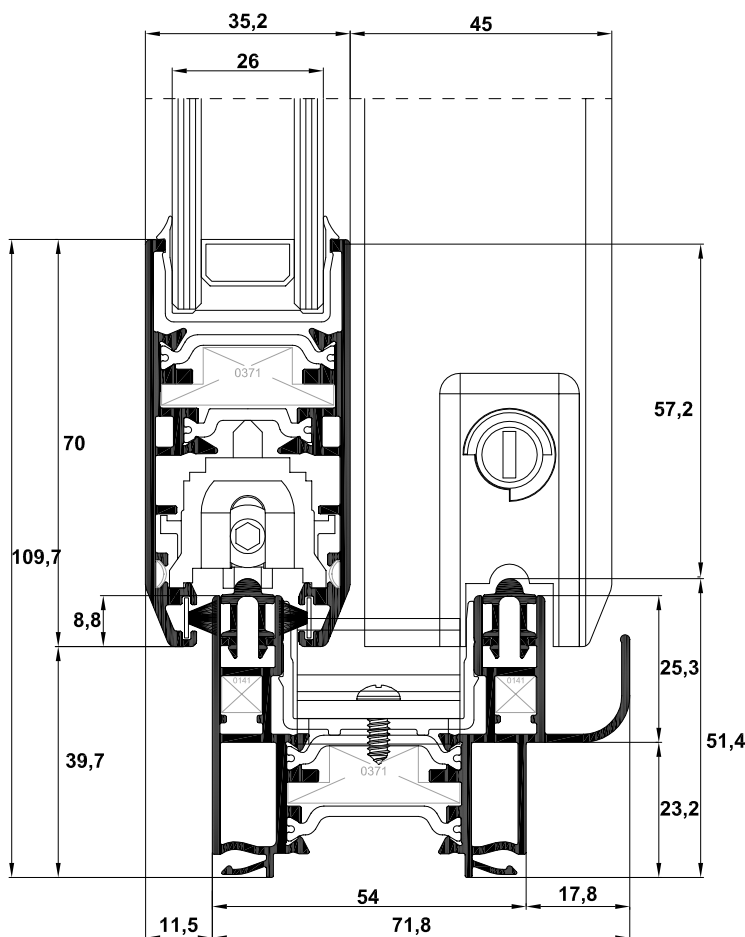


Porte 2 vantaux  
ouvrant à l'intérieur





# Système Coulissant **META55C RPT**


**META55C RPT** est un système coulissant hautement isolant qui conjugue performances énergétiques. Un montage avec d'autres solutions peut aisément se faire permettant une cohérence visuelle sur tout le bâtiment. Une isolation supérieure et des composants recyclés font de cette solution en aluminium haut de gamme une solution durable pour tout projet de construction.



Le système a dépassé le test EU pour Perméabilité à l'air EN12207 ; Etanchéité à l'eau EN12208 ; Résistance à la charge due au vent EN12210/12211, avec INNERCLICK en configuration 2 vantaux, dimensions L=1990 mm - H=2095 mm.

 Perméabilité à l'air CLASSE 4  
EN12207

 Etanchéité à l'eau 7A  
EN12208

 Résistance à la charge due au vent C3  
EN12210/12211



accessoires original  
**MASTER**

## Caractéristiques:

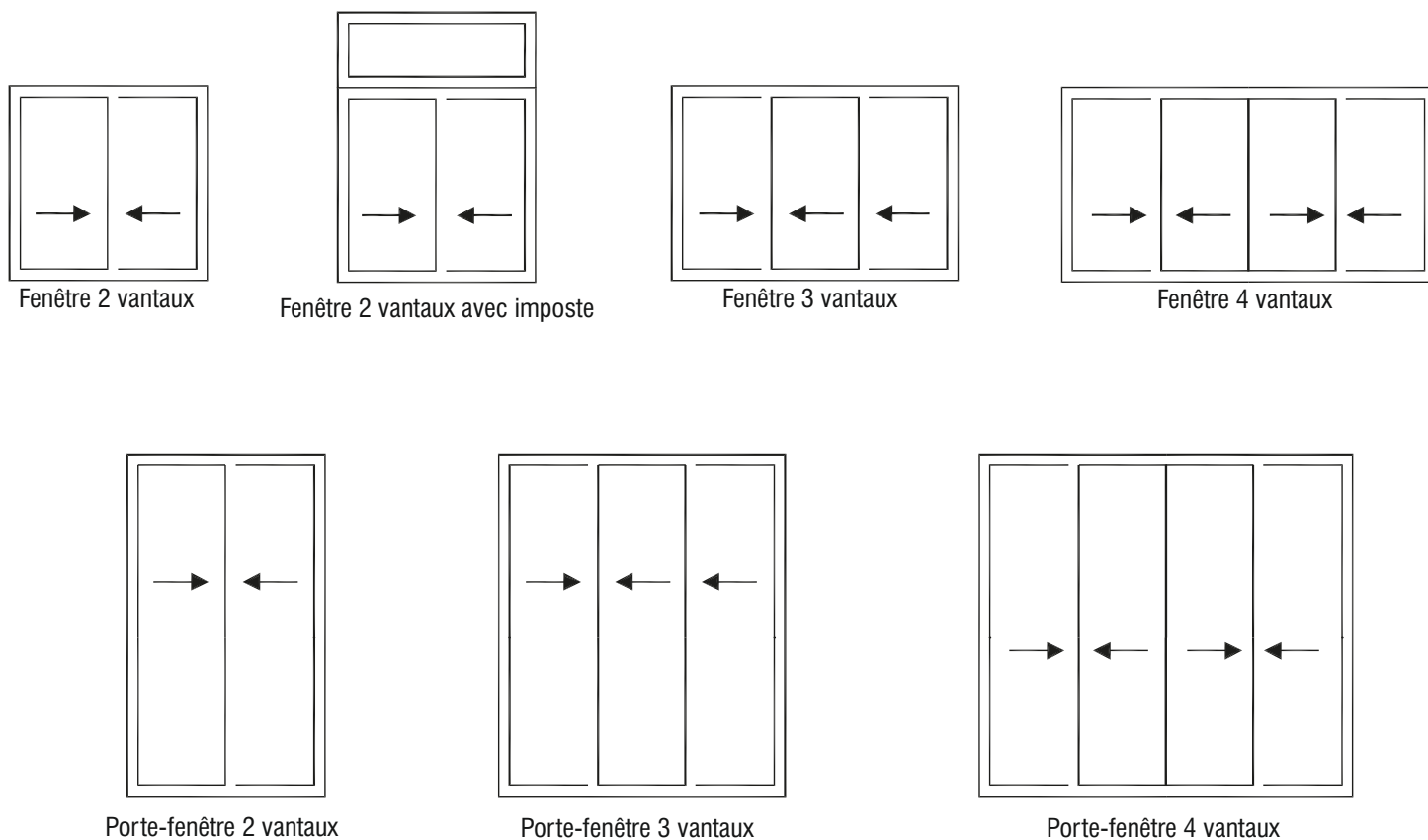
- Dormant | 54 mm
- Ouvrant | 70 mm
- Épaisseur des profilés | 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 26 mm
- Poids maximal par ouvrant | 180 kg
- Éventail d'applications | 2,3,4 Rails
- Possibilités | Fenêtre /Porte-fenêtre
- Possibilités bicolore.

## CERTIFICATIONS



# Systeme Coulissant META55C RPT

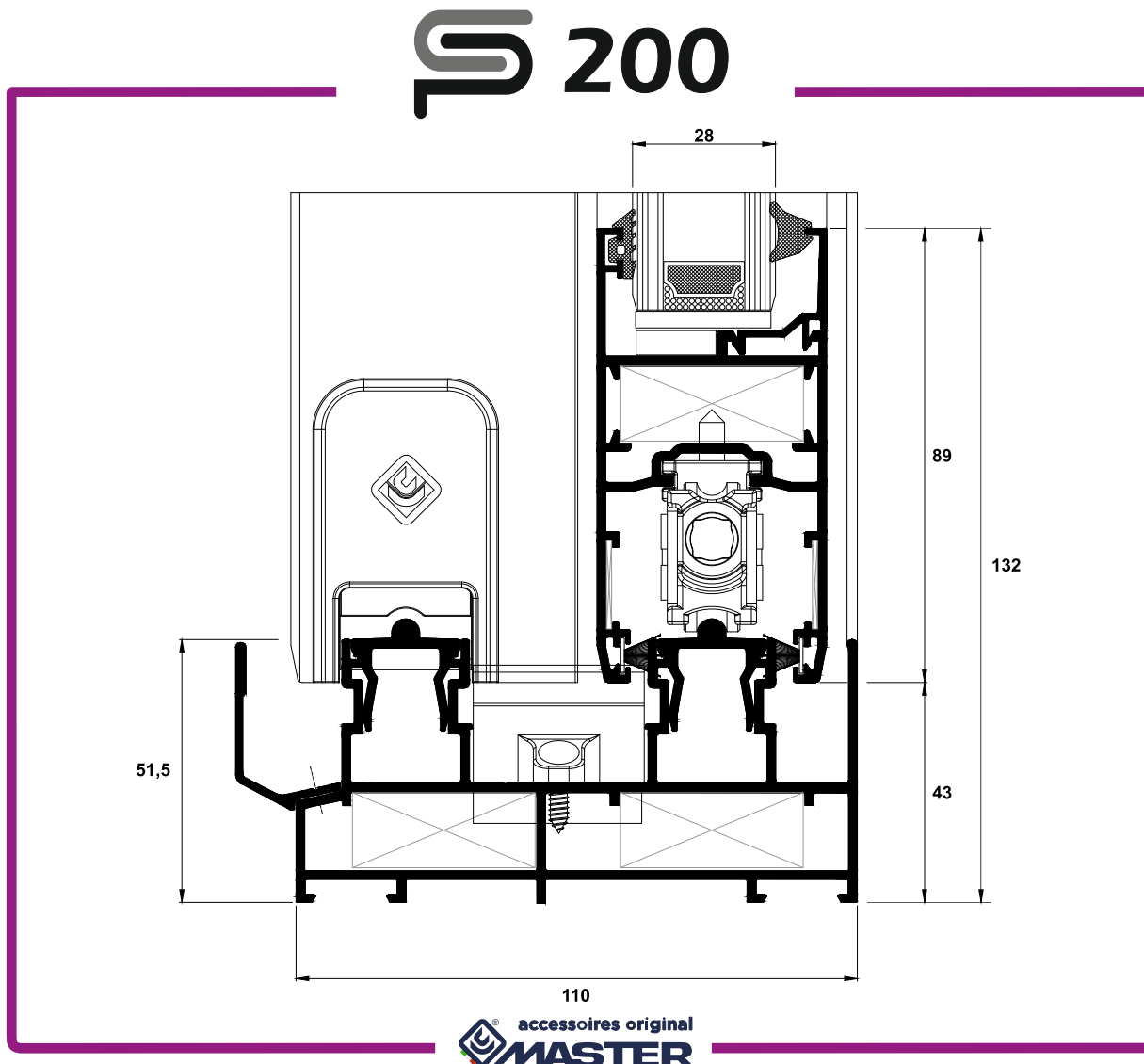
## TYPES D'OUVERTURES:





# Système Coulissant à levage

**PS200** Coulissant Levant : Conçu principalement pour la réalisation des portes fenêtres coulissantes à grande portée, Le principe repose sur un mécanisme à levage qui permet d'alléger l'ouverture et fermeture des vantaux. Cette solution combine des dimensions exceptionnelles avec un confort de manœuvre inégalé, et une étanchéité améliorée grâce son joint EPDM intégré.



## Caractéristiques:

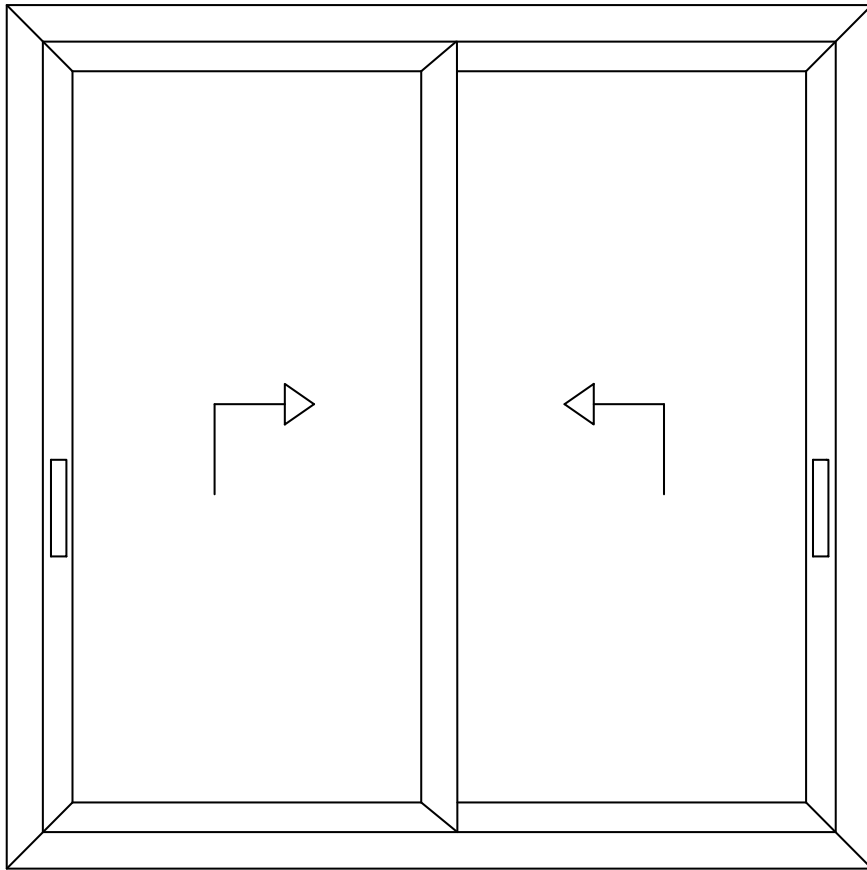
- Dormant | 110 mm
- Ouvrant | 89 mm
- Épaisseur des profilés | 1,5 / 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 28 mm
- Poids maximal par ouvrant | 200 kg
- Éventail d'applications | 2 Rails
- Possibilités | Porte-fenêtre

## CERTIFICATIONS



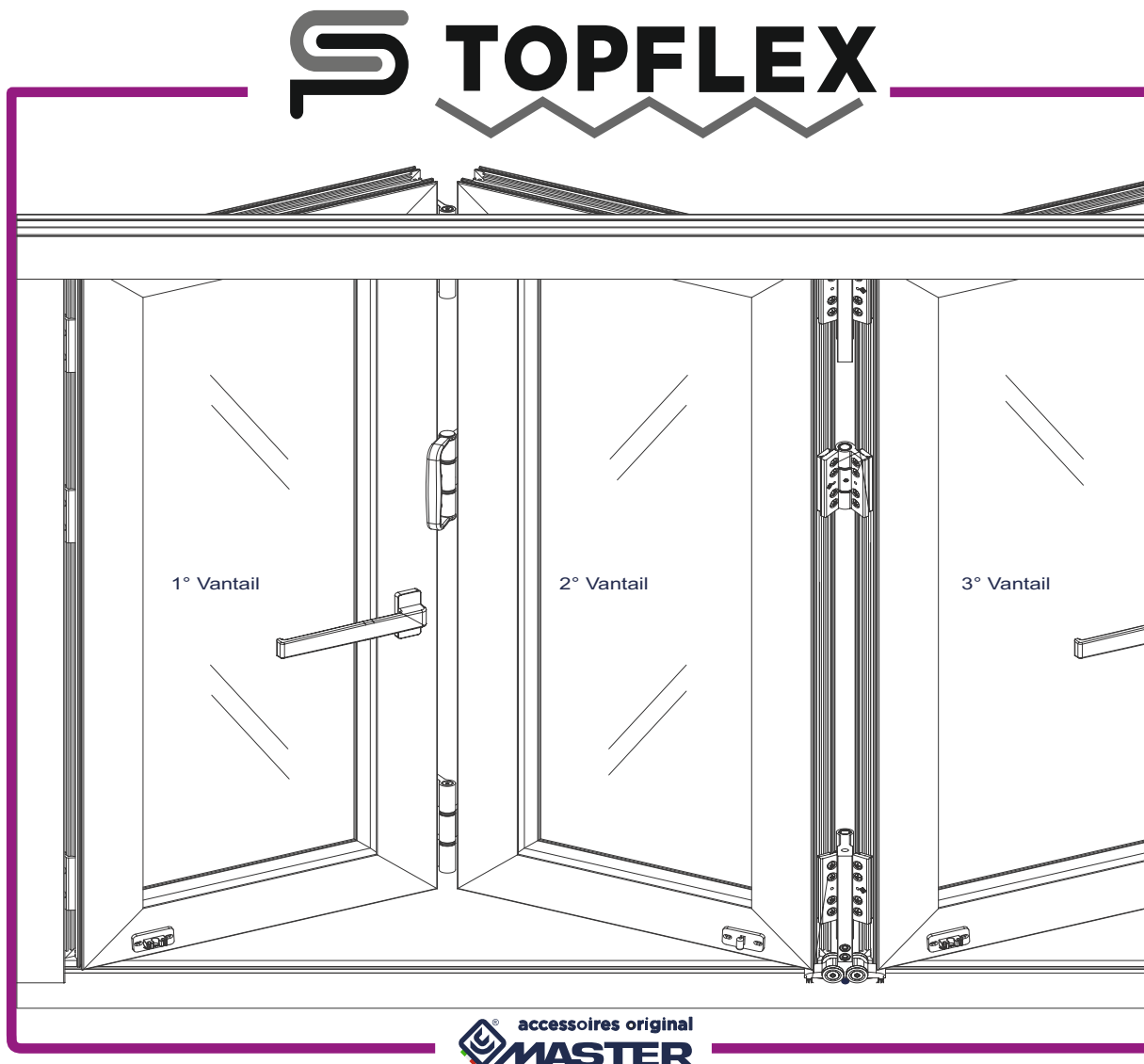
# Systeme Coulissant à levage

TYPES D'OUVERTURES:



# Système Repliable TOPFLEX

**PS TOPFLEX Repliable** : Le système repliable est une solution de qualité à la fois sur le plan technique et esthétique. Son intégration dans vos espaces de terrasses ou jardins est optimal, ainsi, vous offre la possibilité de créer un passage libre de telle manière que l'intérieur et l'extérieur ne fassent plus qu'un.



## Caractéristiques:

- Épaisseur des profilés | 1,6 mm
- Épaisseur maximale de vitrage | 40 mm
- Poids maximal par vantail | 120 kg
- Éventail d'applications | 8 Châssis
- Ouverture | Intérieur/Extérieur

## CERTIFICATIONS





**Design :**

TOPFLEX permet une polyvalence maximale dans la réalisation de toutes les solutions : avec seuil standard, encastré ou abaissé

**Performance :**

Les solutions de la ligne TOPFLEX, permettent la création de fenêtres pliantes avec charge maximale jusqu'à 120 kg par châssis avec des dimensions qui peut atteindre 3,50 m de hauteur avec des configurations jusqu'à 8 châssis consécutifs jusqu'à 1,20 m de large

**Flexibilité :**

TOPFLEX est un programme complet qui couvre tous les besoins d'utilisation, des solutions accrues pour un confort maximal et des performances.

**Sécurité :**

TOPFLEX accorde une grande attention à la sécurité avec la possibilité de installer le système de fermeture avec serrure sur chaque vantail.



## Rentabilité

*PROFILE SOLUTION est synonyme de sécurité accrue. avec ses systèmes de haute performance qui garantit un montage facile et rapide en fabrication et lors de la mise en place, tout en réduisant les coûts de stockage et logistiques. D'ou un gain de temps et d'argent. PROFILE SOLUTION garantit en outre une grande qualité de produit et un fonctionnement durable. Tout cela fait de PROFILE SOLUTION un partenaire solide - aujourd'hui et pour l'avenir.*



## Sécurité

*PROFILE SOLUTION est synonyme de haute sécurité. Les nouveaux composants MASTER ITALY offrent une protection anti-effraction étendue - même en position soufflet (retard d'effraction conforme RC 2). Même le poids supporté par la ferrure elle-même est plus élevé et permet par exemple des charges plus élevées dès la version standard. la qualité du produit, ainsi que la diversité et l'étendue de la gamme garantissent en outre une fiabilité optimale et une sécurité maximale.*



*Toujours la  
bonne décision*



## Confort

*PROFILE SOLUTION signifie plus de confort. Le système impressionne par son grand confort de manoeuvre, sa facilité d'utilisation et sa fonctionnalité optimale. PROFILE SOLUTION améliore également le confort domestique - par exemple grâce aux propriétés d'aération optimisées pour une climatisation intérieure équilibrée ou par l'intégration à la domotique.*

## Design

*PROFILE SOLUTION est synonyme de design contemporain et assure un aspect moderne, par exemple grâce à des caches élégants et un thermo-laquage à la finition parfaite. Grâce au poids de vantail important supporté, le système permet aussi un aménagement moderne de l'espace intérieur avec de grandes surfaces vitrées.*







 **Profile** Solution<sup>®</sup>  
[www.profiles-solution.com](http://www.profiles-solution.com)

## **SARL PROFILE SOLUTION**

N°37, Rue Colonel Amirouche, Hai Khemisti - Bir El Djir - ORAN

Mob.: 0661 965 454 - Service Commercial : 0661 381 729

E-mail : [sarlprofilesolution@gmail.com](mailto:sarlprofilesolution@gmail.com) Facebook : SARL profile solution

