

# CUZCO

## SÉRIE 712M

### Coulissant aluminium Minimaliste HPE (Hautes Performances Énergétiques)

CUZCO® série 712M est la toute dernière génération de coulissants aluminium à hautes performances énergétiques développée par Profils Systèmes. Conçu pour sublimer les intérieurs, le coulissant aluminium minimaliste 712M se fait infiniment discret grâce à l'intégration des montants et des traverses hautes dans l'isolation. Avec son noeud central de seulement 22mm, la masse vue d'aluminium est réduite à son extrême... le clair de jour et les apports solaires sont optimisés !

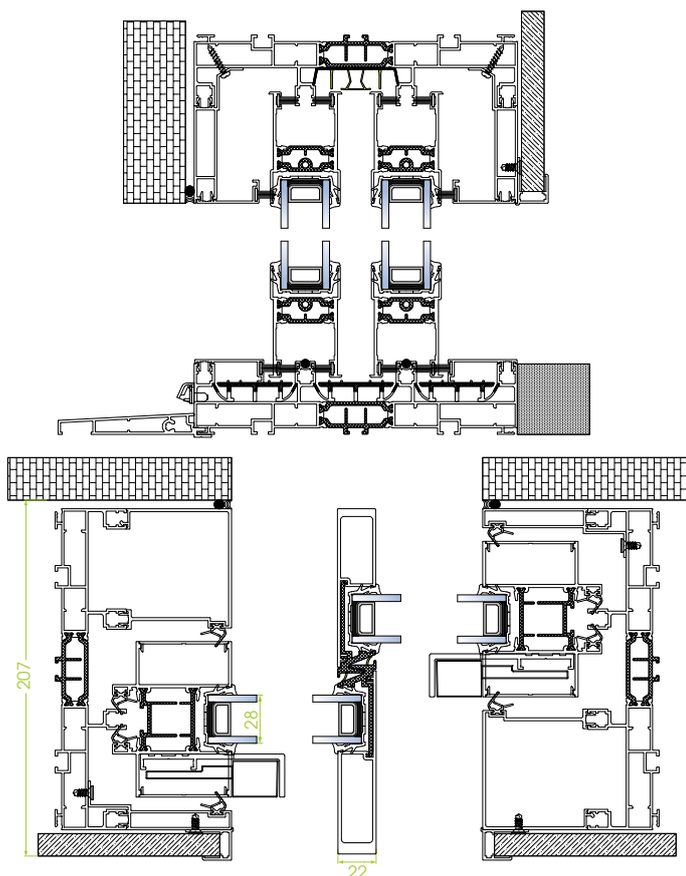
**Design**  **FACTORY SPIRIT**  
**DROIT** 

#### GAMME

Châssis **grande hauteur** : jusqu'à 3m

#### COUPES

Coulissant minimaliste 2 vantaux - Ouvrant 32mm



FABRICATION  
FRANÇAISE 

#### CARACTÉRISTIQUES

- Performances thermiques **Conformes** à la RE 2020
- **Bouclier thermique** breveté
- **Design** FACTORY SPIRIT®
- Masse **vue d'aluminium** très **réduite** : 22mm en noeud central
- **Vitrage** jusqu'à 32mm
- **Hautes Performances Énergétiques**
- **Apports solaires optimisés** et excellente transmission lumineuse
- Grandes dimensions **jusqu'à 3m** de haut
- **Poids maxi / vantail** : 250 kg
- Disponible dans toutes les couleurs exclusives Profils Systèmes : **Terra Cigala®**, **Profils Color®**, **Terre de Matières®**
- Tenue de la teinte garantie **jusqu'à 25 ans\***

#### PERFORMANCES

##### Thermique :

- **Uw = 1.0 Wm²K / Sw = 0.44 / Tlw = 0.57 Warmedge Ug = 0.6**  
Vitrage AGC i+ 3CL - Châssis triple vitrage  
porte-fenêtre 2 vtx L2350 X h2180mm - ouvrant 32mm
- **Uw = 1.3 Wm²K / Sw = 0.43 / Tlw = 0.58 Warmedge Ug = 1.0**  
châssis double vitrage porte-fenêtre 2 vtx L2350 X h2180mm\*
- **Uw = 1.4 Wm²K / Sw = 0.53 / Tlw = 0.66 Warmedge Ug = 1.1**  
châssis double vitrage porte-fenêtre 2 vtx L2350 X h2180mm\*  
\*Ouvrants 28mm & 32mm

##### Étanchéité :

Dimensions L2400 x H2150mm / Résultats AEV : **A\*3 - E\*6B - V\*C2**  
Coulissant 2 vantaux

#### CONFIGURATIONS



#### POIGNÉE

Pour conforter son minimalisme, le coulissant 712M dispose d'une poignée discrète et compacte, qui combine design et facilité d'usage :

- Dimensions visibles :  
H129 mm x L30 mm x P25 mm
- Utilisation : ouverture & fermeture par mouvement vertical du sélecteur, et mise en mouvement par le biais de la cornière
- Disponible dans toutes les couleurs exclusives Profils Système et en bicoloration : une couleur pour le sélecteur, une autre pour la cornière



**Profils**  
SYSTEMES

Choisissez votre profil

FABRICATION  
FRANÇAISE



# CUZC

## SÉRIE 712M

### Coulissant

### aluminium Minimaliste

### Hautes Performances

### Énergétiques

#### DORMANT

Module de 186 mm, en C45° avec barrettes polyamides de 42 mm, intégrées dans l'isolation

#### OUVRANT

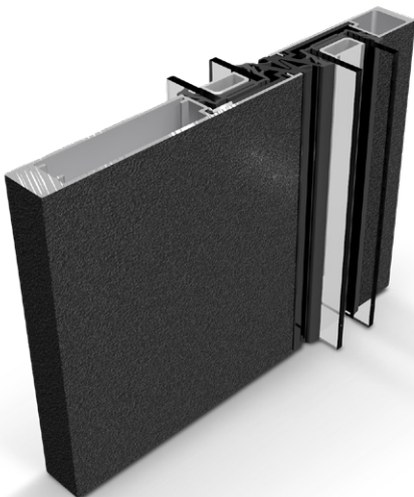
Ouvrant avec barrettes polyamides de 28 à 32 mm

#### ASSEMBLAGE

Assemblage dormant en C45° et ouvrant en C90° par vis inox dans alvéovis

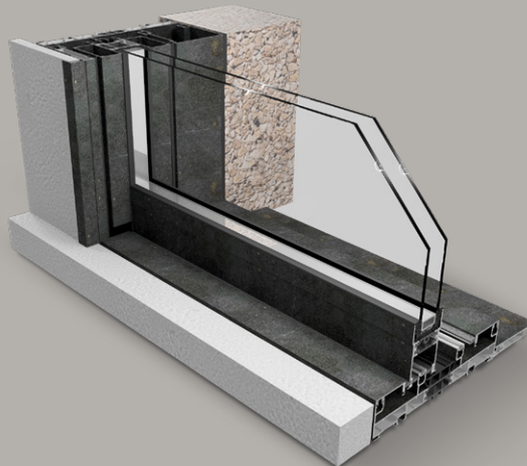
#### NOEUD CENTRAL OPTIMISÉ

Masse d'aluminium centrale visible réduite : seulement 22 mm !



#### DIMENSIONS MAXI

Ouvrants	Largeur (mm)	Hauteur (mm)
Coulissant 2 vantaux :	3 000	3 000
Par vantail :	1 500	3 000



#### ÉTANCHÉITÉ

- Dormant par mastic colle d'étanchéité
- Ouvrant par joint brosse ou joint TPE entre les différents profilés

#### FERMETURES

1 à 5 points de fermeture

#### GALETS

Galets de 22 mm simples ou doubles, réglables ou non

#### ACCESSIBILITÉ

Rampe PMR



www.profil-systemes.com

Parc Activités Massane - 10 rue Alfred Sauvy  
34 670 Baillargues - France / Tél : +33 4 67 87 67 87  
Une société du groupe Corialis

**Profils**  
SYSTEMES

Garanties réservées aux clients revendeurs professionnels de Profils Systèmes, voir CGV dépliant 094-045 et sur : www.profil-systemes.com \*Certificat n°002-529