

## Gamme froide DZAO® :

nouvelle référence minimaliste et épurée  
pour un ensemble des plus harmonieux

Avec sa gamme complète de fenêtres, coulissants et portes aluminium traditionnelles sans rupture de pont thermique DZAO®, Profils Systèmes propose une large palette de solutions alliant comme toujours esthétique et performances.

Précisons que les réponses DZAO® sont dévolues tant à la construction neuve qu'à la rénovation de bâtiments résidentiels ou tertiaires des régions chaudes et tropicales (DROM-COM -départements et régions d'outre-mer, collectivités d'outre-mer, Maghreb, etc.).

Fidèle à son credo d'innovation, Profils Systèmes complète judicieusement son offre par le lancement d'une nouvelle génération de fenêtre aluminium à frappe, minimaliste et épurée, la série 113M.



**DZAO**

Coulissants 2 et 3 vantaux Dzao® série 112  
blanc 9016 Profils Color Qualicoat Seaside Classe 2



Doc. Club Med - Melau - Ax - Architecture - Profils Systèmes



Ensemble composé de Coulissants et porte Dzao® séries 112 et 113  
blanc 9016 Profils Color Qualicoat Seaside Classe 2



## une gamme complète pour la réalisation de tout type de châssis

La fenêtre minimaliste 713M constitue en effet une nouvelle réponse Profils Systèmes qui joue parfaitement la carte d'une harmonie totale avec les différentes menuiseries de la gamme DZAO® (fenêtres à frappe, coulissants et portes d'entrée).

Pour toutes les références de la gamme froide DZAO : dimensions sur-mesure, large choix de couleurs et finitions, tenue de la teinte garantie 25 ans. Tarif public sur demande.

Habillée du design Factory Spirit® (droit tant sur l'ouvrant que le dormant), cette référence, des plus épurées prône un parti pris minimaliste, puisqu'affichant une masse de vue d'aluminium de seulement 66,3 mm en latéral et de 80,7 mm en central ! Soit un gain de près de 2 cm vs la série 113.

Sans compter que Profils Systèmes propose avec cette innovation une multitude de possibilités de conception de châssis minimalistes, disponible en gorge européenne : fixe, ouvrant à frappe, 2 vantaux, 3 vantaux, soufflet, italienne, battant et oscillo-battant, ouvrant à frappe en trapèze et soufflet en trapèze), le tout déclinable en grandes dimensions allant jusqu'à L 2000 x l 2150 mm.

Mentionnons aussi que cette nouveauté Profils Systèmes se traduit de facto par un clair de jour optimal. Une nouvelle interprétation de la série 113 en version minimaliste qui devrait séduire aisément les prescripteurs et architectes pour leurs futurs projets, tant par ses performances que son design élégant et discret.





Doc. Cub Med - Meliau - A+ Architecture - Profils Systèmes



Doc. Richard Spang - Charlotte Reali Architecture - Profils Systèmes

Fenêtre DZAO® série 113  
poignée centrée Gris antique Terra Cigala  
Qualicoat classe 2



Doc. Cub Med - Meliau - A+ Architecture - Profils Systèmes

Porte Dzao® séries 113  
blanc 9016 Profils Color  
Qualicoat Seaside Classe 2



Doc. Hôtel Oberoi - Alan Kechone - Patrick Collier - Profils Systèmes

Ensemble de portes et fenêtres fixes Dzao® séries 112 et 113

Design et minimalisme encore, précisons que les Séries 113 et 113 M signée Profils Systèmes s'équipent **d'un large choix de quincailleries invisibles** (crémones, paumelles mais aussi poignées et béquilles sans embase possible). Une première dans les offres de gammes froides sur le marché !

A noter que la gamme de poignées exclusive Mandurah affiche un large choix de couleurs et finitions grâce à ses enjoliveurs cuirs, bois, résinés ou métalliques, s'harmonisera parfaitement aux élégantes fenêtres DZAO®, et permettra de proposer un produit personnalisé unique.

Et comme de tradition, Profils Systèmes n'en a pas délaissé pour autant les performances. En effet, la série répond parfaitement, avec sa fabrication française aux standards européens en matière d'acoustique et d'étanchéité et ses résultats d'essais AEV anticyclonique n'en ont pas à rougir pour autant : A\*4 E\*9 V\*E2400C sur fenêtre 1 vantail (dim. L1230 x H1480 mm) et de A\*4 E\*9 V\*E2400B sur fenêtre 2 vantaux (dim. L1530 x H1480 mm).

Par ailleurs, si la série 113 M de Profils Systèmes propose également un seuil PMR, notons qu'elle revendique une garde d'eau importante sur dormant avec drainage caché sur l'ouvrant.

Côté fabrication, la série 113M est, comme toujours chez Profils Systèmes, certifiée et propose des joints encore plus faciles à mettre en œuvre, à la source de gain de temps et donc de compétitivité lors de la fabrication. De plus, Profils Systèmes l'accompagne de couvre-joints et de bavettes communes à l'ensemble de séries, générant entre autres une simplification des stocks chez les fabricants.

Côté vitrage, Profils Systèmes équipe sa série 113M de vitrage, simple ou isolant, de 8 à 12 mm, maintenu par deux joints en EPDM et une parclose extérieure clipsée de face.

## SÉRIE 113 M

une palette de coloris exclusive  
pour répondre à tous les besoins  
et toutes les envies

Profils Systèmes décline cette nouvelle série 113 M dans un large éventail de couleurs et de teintes, avec un laquage haute durabilité garanti jusqu'à 25 ans (labels QualiLaquage, Qualimarine, Qualanod et Qualicoat Seaside) qui se double d'un classement COV A+.

Au programme, un panel de suggestions décoratives très large allant des teintes sablées et granitées Terra Cigala®, aux teintes brillantes, satinées ou givrées Profils Color® en passant par les teintes minérales, métalliques et bois Terre de matières®, pour que chacun laisse libre cours à ses envies de création.

## LA MOUSTIQUAIRE INTÉGRÉE

une nouveauté en option pour  
le coulissant DZAO® Série 112

Le coulissant DZAO® peut désormais s'équiper (en option) d'une moustiquaire grâce à un rail spécifique directement intégré dans le dormant, un « plus » bien utile dans les zones tropicales !



Fenêtre fixe Dzao® série 113

Doc. Héliel Oberoi - Alan Keohane - Patrick Collier - Profils Systèmes

**Profils**  
SYSTEMES

Pour toute information complémentaire, s'adresser à :  
PROFILS SYSTEMES - Parc Activités Massane - 10 rue Alfred Sauvy - 34 670 Baillargues  
Tél : +33 4 67 87 67 87 - Une société du groupe Corialis