

aquacomet

ORION

Abris angulaires sans rail







ORION 160

SANS RAIL-SANS LIMITE

Pour pouvoir jouir à tout moment de la saison de baignade, les abris de piscine sont indispensables. Il est bien connu que le maintien d'une piscine propre, d'une eau limpide et chaude, ainsi que la sécurisation des bassins ne peuvent être réussis que grâce à un abri. ORION se présente SANS RAIL, il est d'une manipulation des plus aisées.

ORION, abri angulaire télescopique sans rail, bien que doté d'une ossature solide et résistante, est un modèle élégant et empreint de légèreté.

Les modèles ORION 160 sont fabriqués avec des profilés en aluminium dont la coupe est de 160 mm, permettant de réa-

liser de grandes largeurs jusqu'à 10 mètres. Les éléments se coulisent sur des roues pourvues de roulement à billes inox (4 pcs par élément). Les exigences au niveau de la qualité du sol autour du bassin correspondent à celles prescrites pour les abris coulissants sur rails.



Manipulation motorisée

MANIPULATION SIMPLE

La structure d'ORION permet la manipulation motorisée par télécommande. Les moteurs sont montés sur le plus grand élément. La batterie dissimulée se charge grâce au panneau solaire monté sur la toiture de l'abri.





Finition standard

Façade: fixe avec une porte coulissante
ou un clapet de 400 mm

Fond: fixe

Couleur: Blanc (RAL 9010)
Anthracite (RAL 7016)

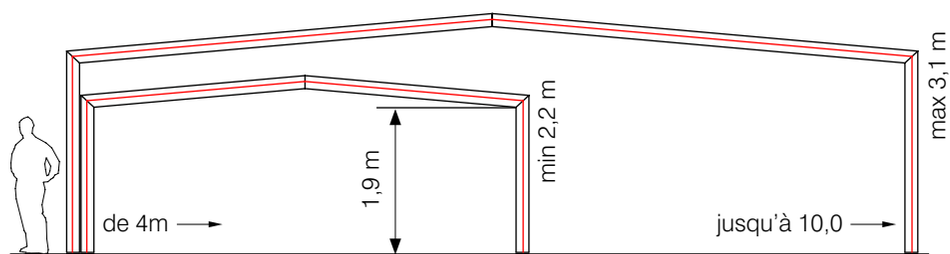
Capot: Anodisé

Toiture: Polycarbonate alvéolaire 10 mm

Parois et façade/fond:

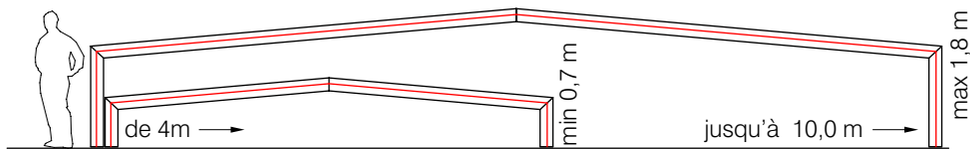
Polycarbonate plein 4 mm transparent

- Option:
- Porte accordéon, porte coulissante
 - Fenêtre coulissante
 - Porte latérale coulissante sur le plus grand élément
 - Seuil relevable



La hauteur d'élément le plus bas est de 1,9 mètres assurant un séjour confortable sous l'abri.





ORION 100

UN BUT – PLUSIEURS SOLUTIONS

AquaComet ORION 100 permet de couvrir la piscine jusqu'à une largeur de 6 mètres au maximum.

La coupe du profilé ORION 100 est de 100 mm assurant une stabilité, une capacité de charges très importante. Les autres profilés utilisés sont les mêmes que chez ORION 160. Les abris bas présentés se fabriquent dans la structure du modèle ORION 100 et les abris hauts selon les finitions techniques du modèle ORION 160.

Finition standard:

- Façade: avec un clapet de 400 mm

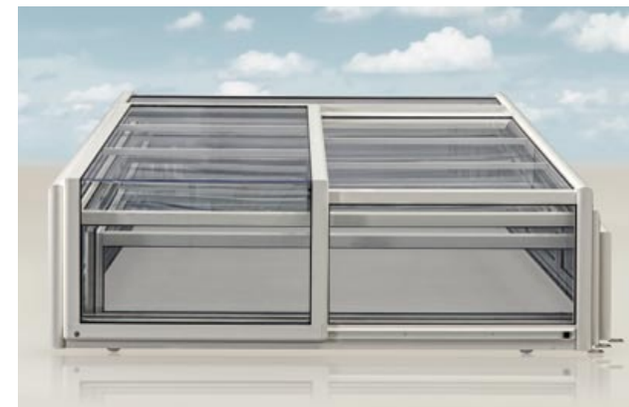
- Fond: fixe

Options:

- Porte latérale coulissante

- Seuil relevable

- Fenêtre coulissante

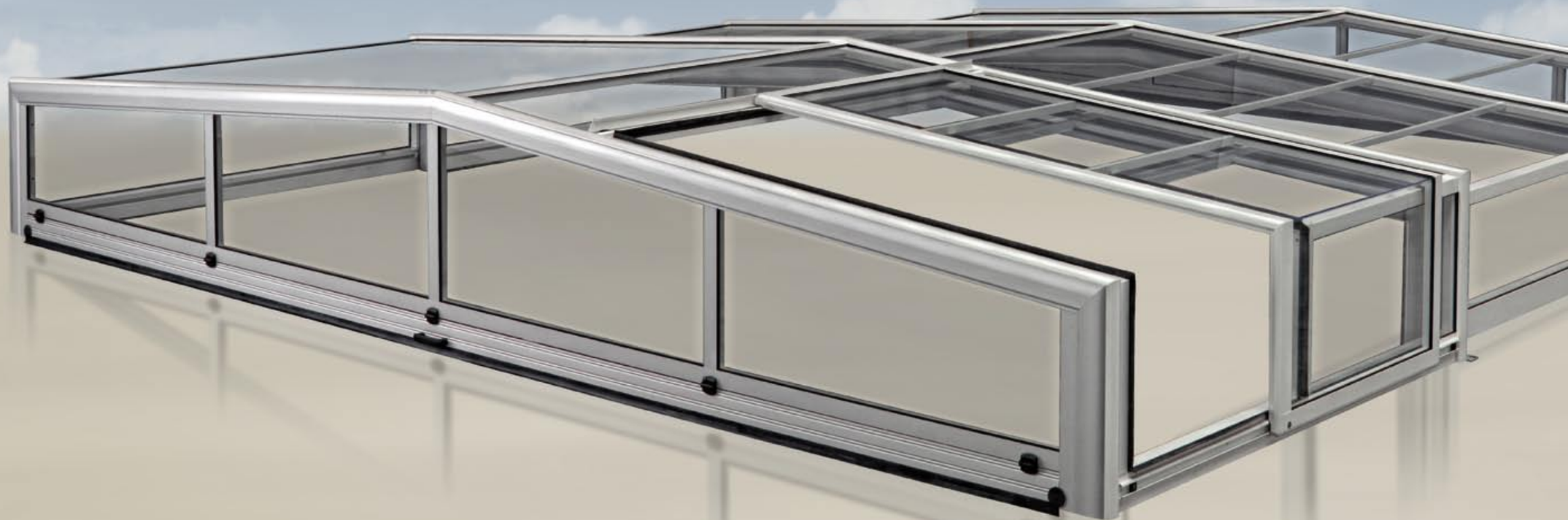


ORION 100 bas peut être commandé en remplissage complètement transparent – Polycarbonate plein 4 mm.

L'abri est coulissant à la main ou par moteur.

Les modèles ORION 100 et ORION 160 existent en version adossée également. Dans ce cas, les rails montés sur le mur permettent la manipulation facile de tous les éléments.





Facile à manipuler

TECHNIQUE PROFESSIONNELLE – SÉCURITÉ D'UTILISATION

ORION d'AquaComet offre une solution esthétique et technique répondant à toutes exigences. Ce modèle – comme tous les modèles d'AquaComet – se fabrique sous la norme AFNOR NF P90-309. Les modèles ORION sont réalisés dans des matières de première qualité, le tout supervisé par nos expertises traditionnelles.



VOTRE PARTENAIRE :

Nous nous réservons le droit des modifications techniques sans préavis. Nous ne sommes pas responsables des erreurs typographiques. La copie partielle ou totale est interdite.
Les photos utilisées sont des illustrations graphiques modifiées.