

# SÉCURITÉ INTÉRIEURE

SAS



ONYX 1400

**onyx**  
INDOOR

**Vous contrôlez le transit des piétons et des personnes à mobilité réduite dans les deux sens de passage.**

Equipement polyvalent par excellence, le sas ONYX « haute sécurité » à deux portes pivotantes type “papillon” peut s’installer avec ou sans toit et cloisons latérales.

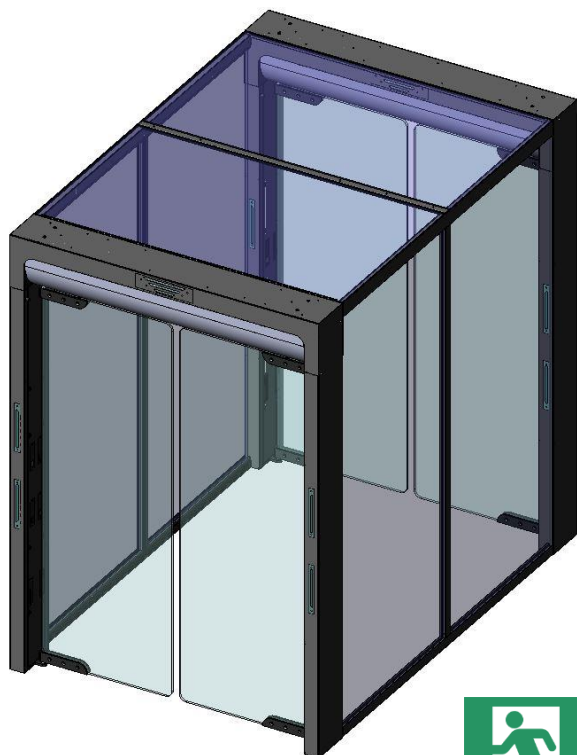
Passage 1400 mm soit 2 UP en évacuation.

Sur autorisation du contrôle d’accès, le cycle d’ouverture des portes se fait dans le sens du passage.

L’analyse du passage s’effectue dans les blocs-portes P1/P2.

En cas de détection de passage à plusieurs, il est demandé aux utilisateurs de ressortir du sas et de recommencer la procédure normalement.





Évacuation



PMR

SAS

ONYX 1400



### DIMENSIONS

Profondeur	• 2 410 mm
Largeur	• 1 660 mm
Hauteur	• 2 330 mm
Poids	• ~ 500 Kg
Largeur de passage	• 1400 mm soit 2 UP
Alimentation électrique	• 110/230V monophasé 50/60Hz
Consommation	• 50 à 300W selon l'utilisation

### DESCRIPTION DÉTAILLÉE

Structure du sas ONYX 1400	• Acier thermolaqué – Teinte RAL au choix				
Portes pivotantes	• Verre monolithique sécurisé clair trempé 12mm				
Parois latérales	• Verre stratobel 66.2 – 13 mm				
Motorisation	• Motoréducteurs freins réversibles 24VDC avec auto-limitation de couple sur chaque porte				
Gestion lumineuse	• Indication par LED basse consommation VERT/ROUGE/BLEU				
Analyse d'unicité	• Analyse du passage par capteurs intégrés dans P1/P2				
Report d'information	<table border="0"> <tr> <td>• Passage effectif</td> <td>• Alarme technique</td> </tr> <tr> <td>• Fraude unicité</td> <td>• Mauvaise utilisation</td> </tr> </table>	• Passage effectif	• Alarme technique	• Fraude unicité	• Mauvaise utilisation
• Passage effectif	• Alarme technique				
• Fraude unicité	• Mauvaise utilisation				
Fonction évacuation	• Libération des portes par simple poussée ou ouverture automatique				
Flux de passage	• 6 à 8 personnes/mn				

### ÉQUIPEMENT OPTIONNEL

- Synthèse vocale
- Portes étanches
- Longueur sur mesure
- Intégration de logos
- Cloisonnement spécifique
- Potelet pour lecteur spécifique
- Pupitre de commande manuel
- Alimentation de secours par batteries
- Guide-foule en amont et/ou aval du sas
- ...

### TRAVAUX À LA CHARGE DU CLIENT

- Mise à disposition d'un sol fini propre et de niveau
- Fourreaux d'alimentation et de raccordement des différents réseaux : Ø30mm
- Fixation au sol des équipements
- Raccordement des équipements
- Intégration d'accessoires (lecteur de badges, vidéo...)
- Alimentation électrique : 3x2,5mm<sup>2</sup>
- Câbles de contrôles d'accès
- Câbles de détection incendie et déclencheur manuel
- Étude spécifique liée au lieu à équiper
- ...

**AVERTISSEMENT : document non contractuel**

Les enfants doivent être maintenus sous surveillance d'un adulte. Le client doit s'assurer du bon respect des réglementations lui incombant. Dans un souci permanent de suivi technologique de ses produits, BOLLORÉ se réserve le droit de modifier, supprimer, cette fiche produit sans préavis.

**BOLLORÉ S.A.**

TEL. : +33 (0)2 40 77 82 82 – FAX : +33 (0)2 40 72 84 56 – EMAIL : commercial@bollore.fr  
14 rue Louis Pasteur – PA du Ragon - 44119 TREILLIERES – France  
SIRET : 305 419 897 00031 – APE 2630Z – TVA IC FR31 305 419 897 – RC NANTES 74B292