

## Portes motorisées connectées

# Porte motorisée coulissante

PMC1101 - cahier technique



### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

<b>Finition</b>	Poudrage polyester texturé
<b>Conformité norme</b>	EN-16005

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Moteur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Brushless et alimentation à gamme étendue 100-240 V (50/60 Hz)</li> <li>· Technologie Switch Mode: ouverture et fermeture motorisées.</li> </ul>
---------------	---

<b>Dimensions</b>	Passage 1100 x 2002 Hors tout 2460 x 2184
-------------------	--

<b>Équipements</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>· Motorisation.</li> <li>· 1 BP PMR.</li> <li>· 2 Ventouses.</li> <li>· Alimentation ventouses.</li> <li>· Kit batterie.</li> <li>· Vitrage STADIP 44/2.</li> <li>· DATA 10 ans.</li> <li>· Récepteur mains libres.</li> <li>· 2 télécommandes.</li> <li>· Précâblage.</li> <li>· Réservation interphonie PMR</li> </ul>
--------------------	---

### OPTIONS

- FABRICATION INOX
- SUR MESURE

### CONNECTÉES, ELLE FOURNISSENT LE TABLEAU DE BORD DE VOS PORTES EN TEMPS RÉEL :

- statistiques de fréquentation.
- alertes techniques.
- journal de maintenance.
- diagnostic instantané



#### DIMENSIONS STANDARD

PASSAGE (l x h en mm)

1100 x 2002

HORS TOUT (l x h en mm)

2460 x 2184

existe en passage 900.



PASSAGE PMR

#### LES +

- Accessibilité.
- Confort.
- Faible maintenance.
- Économie d'énergie.
- Interface de gestion internet



## SÉCURITÉ

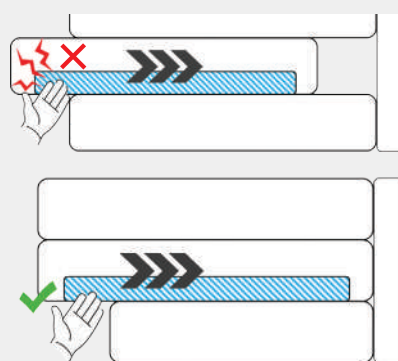


### CONFORME À LA NORME EN-16005\*

(\*bloc porte motorisé pour piétons)

- Sécurité positive en cas de coupure de courant.
- Détection d'obstacles et de mouvements.
- Système anti-écrasement.
- Verrouillage par ventouses résistant à l'effraction.

### ANTI ÉCRASEMENT



## MOTORISATION



- Entraînement par moteur à courroie crantée antistatique assurant une acoustique parfaite à minimum de frottements pour une longévité optimale de la porte.
- Motoréducteur avec encodeur et commande à microprocesseur.
- Force statique de fermeture 10daN.
- Dispositif anti-écrasement électronique.
- Données exploitables « temps réel » via appli WEB.



«ENERGY SAVING» réduction de la consommation d'énergie électrique.

## STRUCTURE

Bloc porte de hall avec option poteau technique pour platine de rue. L'ensemble totalement câblé\*, prêt à fonctionner.

Fabrication de la porte : usinage par découpe laser, pliage et soudure de tôles acier électro-zinguées ou inox (option) assurant un ensemble monobloc.

\*selon gamme

### DORMANT

- Tôle pliée en acier électro-zingué épaisseur 20/10 soudé, intégrant les renforts de fixation des ventouses et un bouton poussoir de sortie PMR\*.
- 2 ventouses électromagnétiques 300 kg\*.
- Seuil soudé (épaisseur 8 mm)
- Cache seuil en inox PMR\*.
- Ferme porte adapté au modèle\*.

\*selon gamme

### OUVRANT

- Tôle pliée en acier électro-zingué épaisseur 15/10 soudé intégrant les contre-plaques des ventouses.
- Oméga de renfort en 20/10 soudés par point.
- Paumelles à billes axe INOX (version paumelles)
- Système anti pince doigts. (version pivot)
- Renfort haut et bas pour fixation des pivots. (version pivot)
- Cadres de parecloses fixés par vis inviolables.
- Étanchéité périphérique assurée par brosses\*.
- Poignée anti-préhension.
- Vitrage STADIP 44/2\*.

\*selon gamme

## GÉOMÉTRIES PORTES



PASSAGE PMR



## TRAITEMENT DE SURFACE

Ouvrant et dormant: **poudrage polyester texturé**, sur chaîne automatisée avec cuisson en tunnel à 200°. Choix de la couleur selon nuancier **RAL**.

- Lavage, dégraissage en tunnel automatique.
- Apprêt zéro zinc: épaisseur minimum de 60 microns anticorrosion.
- Thermo-poudrage: 100 à 120 microns de poudre thermodurcissable à base de résine 100% polyester et texturée.



Personnalisation de la couleur selon nuancier RAL

## OPTIONS



POTEAUX TECHNIQUES avec réservation interphonie

Finitions soignées avec nos plats et cornières d'habillage en aluminium.



CHÂSSIS ET IMPOSTES tôlés ou vitrés



**OPTION FABRICATION INOX**

## CONNECTIVITÉ

- éco - sécurité : état « temps réel » portes ouvertes ou fermées.
- pilotage à distance: programmation du mode déménagement (par exemple).
- carnet de bord : suivi et entretien de vos portes sur notre application de gestion.

Nos portes motorisées sont nativement fournies avec une connexion DATA 10 ans\*, les avantages sont multiples.

\* en option sur nos autres portes.

Connectées, vous avez accès au tableau de bord de vos portes « TEMPS RÉEL » :



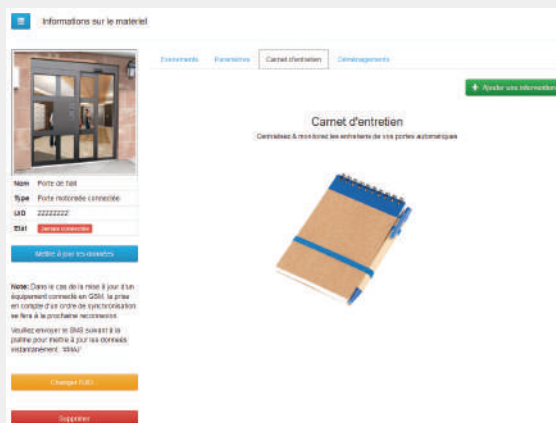
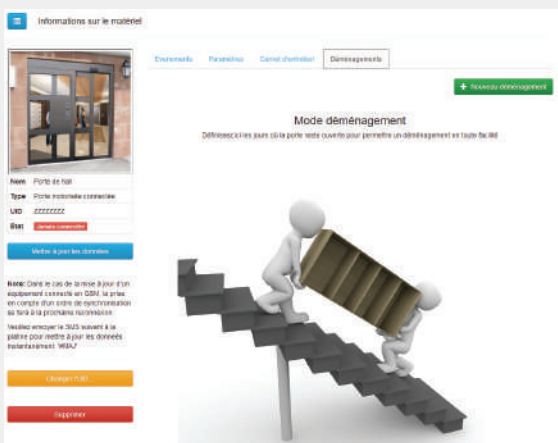
- statistiques de fréquentation.
- alertes techniques.
- journal de maintenance.
- diagnostic instantané.



Pilotable à distance, vous gérez les accès et les autorisations en temps réel via :



gestion.soone.io



## MODE MAINS-LIBRES



Un résident à mobilité réduite se présente devant la porte.

Grâce à la technologie des portes SOONE, il active l'ouverture à distance\* avec sa télécommande ou son badge.



Le résident franchit la porte en toute sécurité grâce aux capteurs de présence. Elle se referme automatiquement après son passage.

\* Innovation

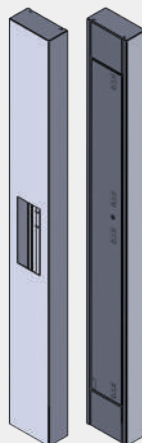


En appuyant sur le 4ème bouton, vous activez le mode « MAINS LIBRES »: la télécommande émet. Tous les lecteurs et récepteurs compatibles se déverrouilleront automatiquement dès que la télécommande sera détectée. Plus besoin de présenter votre badge/télécommande devant les lecteurs!!!

# Produits en relation

## LE POTEAU TECHNIQUE

RÉF.	Désignation	LARGEUR	HAUTEUR
PT300	Poteau technique avec trappe d'accès.	-	2110

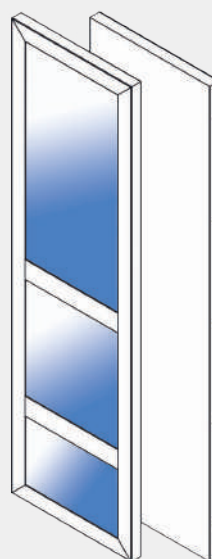


## LES CHÂSSIS VITRÉS

RÉF.	Désignation	LARGEUR	HAUTEUR
CFV400	Châssis fixe vitré largeur 400	400	2110
CFV600	Châssis fixe vitré largeur 600	600	2110
CFV800	Châssis fixe vitré largeur 800	800	2110
CFV1000	Châssis fixe vitré largeur 1000	1000	2110
CFV1200	Châssis fixe vitré largeur 1200	1200	2110
CFV1400	Châssis fixe vitré largeur 1400	1400	2110

## LES CHÂSSIS TÔLÉS

RÉF.	Désignation	LARGEUR	HAUTEUR
CFT050	Châssis fixe tôle largeur 50	50	2950
CFT400	Châssis fixe tôle largeur 400	400	2450
CFT600	Châssis fixe tôle largeur 600	600	2450
CFT800	Châssis fixe tôle largeur 800	800	2450
CFT1000	Châssis fixe tôle largeur 1000	1000	2450
CFT1300	Châssis fixe tôle largeur 1300	1300	2950

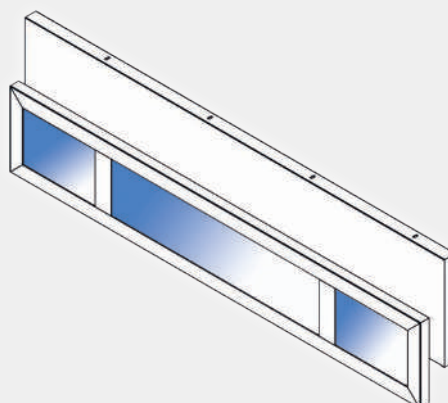


## LES IMPOSTES VITRÉES

RÉF.	Désignation	HAUTEUR	LARGEUR
IMV415	Imposte fixe vitrée hauteur 400	400	1800
IMV615	Imposte fixe vitrée hauteur 600	600	1800
IMV815	Imposte fixe vitrée hauteur 800	800	1800
IMV430	Imposte fixe vitrée hauteur 400	400	2900
IMV630	Imposte fixe vitrée hauteur 600	600	2900
IMV830	Imposte fixe vitrée hauteur 800	800	2900

## LES IMPOSTES TÔLÉES

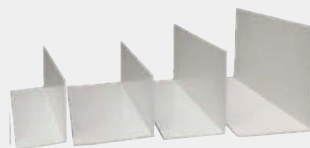
RÉF.	Désignation	HAUTEUR	LARGEUR
IMT115	Imposte fixe tôle hauteur 150	150	1900
IMT215	Imposte fixe tôle hauteur 200	200	1900
IMT415	Imposte fixe tôle hauteur 400	400	1900
IMT615	Imposte fixe tôle hauteur 600	600	1900
IMT815	Imposte fixe tôle hauteur 800	800	1900
IMT130	Imposte fixe tôle hauteur 150	150	2950
IMT230	Imposte fixe tôle hauteur 200	200	2950
IMT430	Imposte fixe tôle hauteur 400	400	2950
IMT630	Imposte fixe tôle hauteur 600	600	2950
IMT830	Imposte fixe tôle hauteur 800	800	2950



# Produits en relation

## LES PLATS ET CORNIÈRES

RÉF.	Désignation	LARGEUR	HAUTEUR
<b>PLA30</b>	Plat d'habillage en aluminium largeur 30	30	2350
<b>PLA40</b>	Plat d'habillage en aluminium largeur 40	40	2350
<b>PLA50</b>	Plat d'habillage en aluminium largeur 50	50	2350
<b>COR30</b>	Cornière d'habillage en aluminium largeur 30	30 x 30	2350
<b>COR40</b>	Cornière d'habillage en aluminium largeur 40	40 x 40	2350
<b>COR50</b>	Cornière d'habillage en aluminium largeur 50	50 x 50	2350



## POIGNÉES ET BUTÉES DE PORTE

Références	Désignation
<b>POIGAP1</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition RAL 9005
<b>POIGAP11</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition inox
<b>POIGMAR1</b>	Poignée type baton maréchal longueur 400 finition inox brossé
<b>POIGMAR2</b>	Poignée type baton maréchal longueur 2000 finition inox brossé
<b>BUTEEPHA</b>	Butée de porte antivandale tampon caoutchouc

POIGAP1

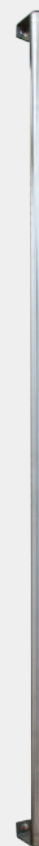
POIGAP11

POIGMAR1

BUTEEPHA



POIGMAR2



## LES OPTIONS SUR PORTES

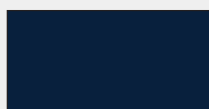
Références	Désignation
<b>K2VPMR</b>	Câblage des ventouses, fourniture et câblage d'un BP PMR PL40NFLH
<b>K3VPMR</b>	Câblage des ventouses, fourniture et câblage d'un BP PMR PL40NFLH
<b>P335POR</b>	Fourniture et installation 3ème ventouse sur porte
<b>BUTEEPHA</b>	Butée de porte
<b>MCFPKL4</b>	Moteur seul pour SAV porte coulissante
<b>RADARPC</b>	Radar détection + sécurité pour porte coulissante pour SAV
<b>MBFAW4</b>	Moteur pour pose en applique sur portes battantes
<b>MBFPW4D</b>	Moteur préparé pour intégration sur PHM avec DATA 10 ans (connectivité)
<b>PHATRIO</b>	Plus value 3ème traverse sur porte de hall vitrée battante (4 ouvertures)
<b>PHAPANIX</b>	Plus value panneau inox sur partie basse des portes de hall vitrées
<b>PHAPVI</b>	Plus value fabrication inox + RAL
<b>PHAGEO</b>	Plus value géométrie passage ouvrant/dormant hors standard
<b>PSVISO</b>	Isolation laine de roche sur porte tôle 2 face (+ coût lavage)
<b>DVHALL</b>	Plus value double vitrage ou vitrages spéciaux.
<b>POIMAR1</b>	Plus value poignée bâton maréchal inox hauteur 400 (la paire).
<b>POIMAR2</b>	Plus value poignée bâton maréchal inox hauteur 2000 (la paire).

# Nuancier

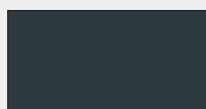
Nuancier RAL SOONE standard - Finitions lisse brillant ou fine texture.



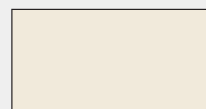
**RAL 1001**  
beige



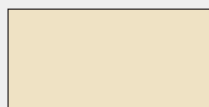
**RAL 5011**  
bleu acier



**RAL 7022**  
gris ombre



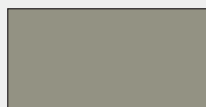
**RAL 9001**  
blanc crème



**RAL 1013**  
blanc perlé



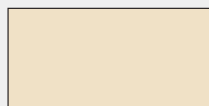
**RAL 5015**  
bleu ciel



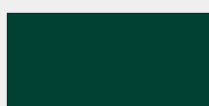
**RAL 7030**  
gris pierre



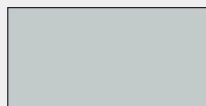
**RAL 9003**  
blanc sécurité



**RAL 1015**  
ivoire clair



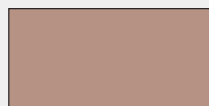
**RAL 6005**  
vert mousse



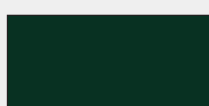
**RAL 7035**  
gris pierre



**RAL 9005**  
noir foncé



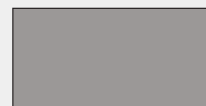
**RAL 1019**  
gris beige



**RAL 6009**  
vert sapin



**RAL 7037**  
gris poussière



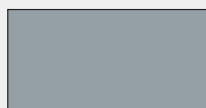
**RAL 9006**  
aluminium gris



**RAL 3000**  
rouge feu



**RAL 7011**  
gris fer



**RAL 7040**  
gris fenêtre



**RAL 9010**  
blanc pur



**RAL 3005**  
rouge vin



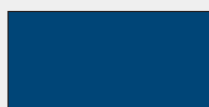
**RAL 7015**  
gris ardoise



**RAL 8012**  
brun rouge



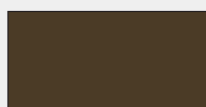
**RAL 9016**  
signalisation



**RAL 5003**  
bleu saphir



**RAL 7016**  
gris anthracite



**RAL 8014**  
brun sepia

**Autres RAL disponibles**  
sur demande

gestion.soone.io

# L'interface de gestion unique à votre mobilier connecté



**GESTIONNAIRE**  
Accès à toutes les fonctions  
de l'application.



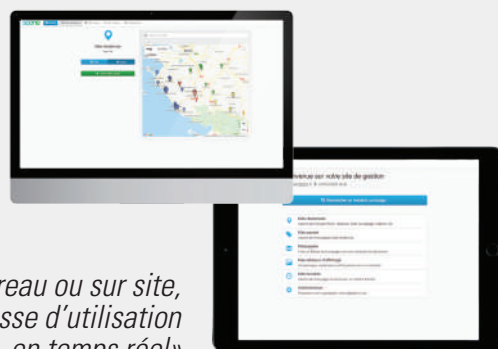
**GARDIEN**  
Accès uniquement à la modification  
des badges de son immeuble.



**INSTALLATEUR**  
Accès uniquement aux paramètres  
et à l'exploitation des sites autorisés.



**CRÉEZ LES PROFILS  
QUE VOUS SOUHAITEZ**



«au bureau ou sur site,  
une souplesse d'utilisation  
en temps réel»

## Contactez-nous

**Une question ?  
Une interrogation ?  
Une demande de contact ?**  
Notre réactivité et volonté de  
répondre à toutes vos attentes  
participent à notre qualité de  
service.

### Adresse

ZA de la Varenne  
70190 Beaumotte Aubertans

### Téléphone

Tél. : 03 84 68 39 00

### Web

soone.io  
contact@soone.io



Fabricant  
VIGIK

Fabrication  
Française 