



Profitez de chaque instant sans contrainte.  
Tout simplement

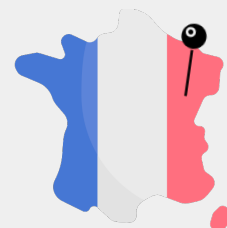


# CATALOGUE 2024

## SOONEDOOR

- PORTES MOTORISÉES
- PORTES MOTORISABLES
- PORTES SUR PIVOTS
- PORTES SUR PAUMELLES
- PORTES DE SERVICES





FABRIQUÉ EN FRANCE

SOONE, en quelques dates...

1980

soone crée la première boîte aux lettres collectives anti-vandale normalisé PTT



1982

soone crée le 1<sup>er</sup> interphone inox Anti-vandales



soone invente le portier à défilement de noms

1985



1990

soone livre la première porte de hall avec ventouses



1994

soone introduit le contrôle d'accès par badges RFID dans ses produits



2012

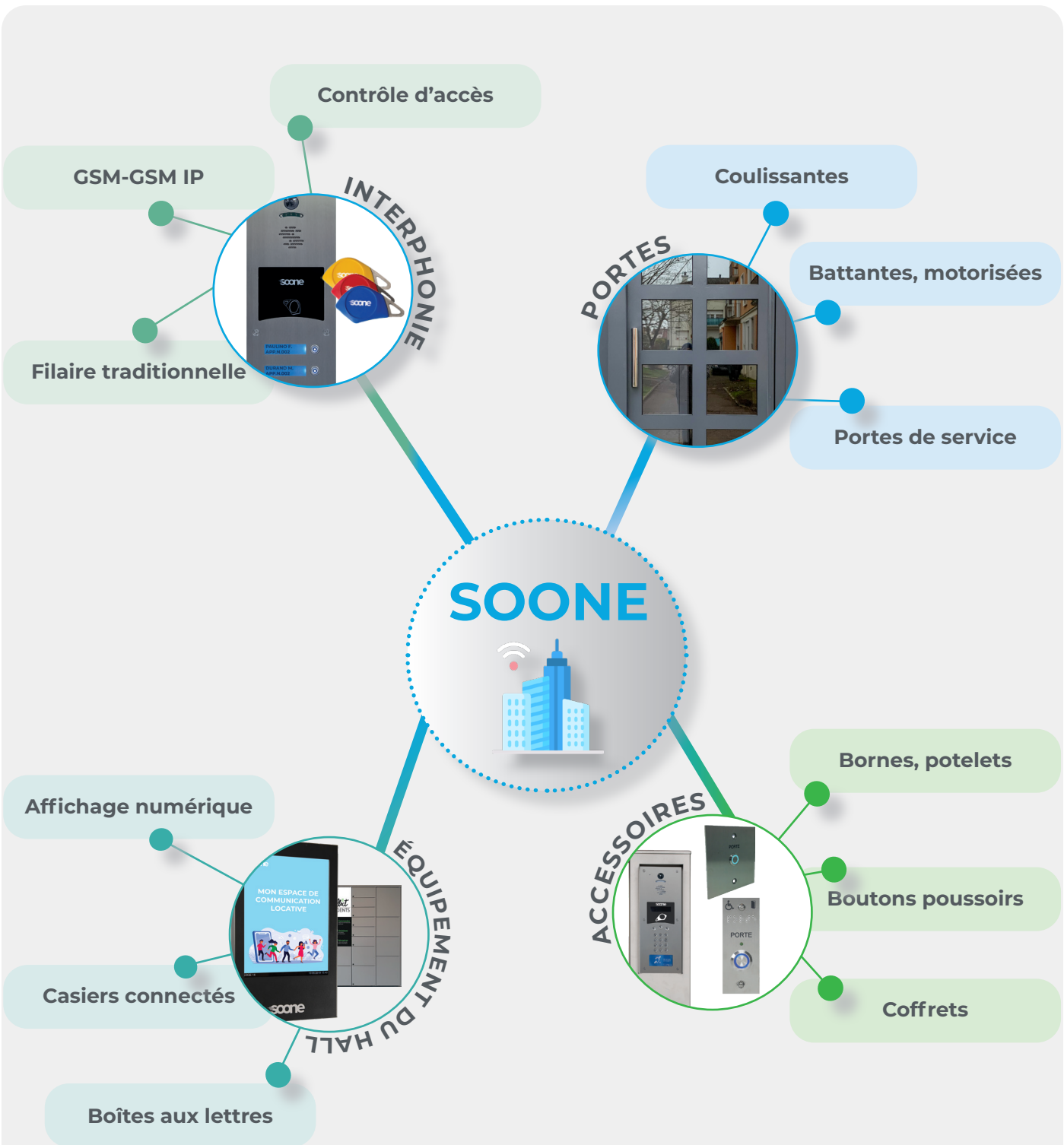
soone propose à ses clients une porte motorisée battante avec bras invisible




2015

soone commercialise sa première porte motorisée coulissante





**AVEC SOONE :**

Découvrez une gamme complète de solutions connectées, développées et fabriquées en 

Votre smartphone est au  de la sécurité de votre habitat.



**GESTION.SOONE.IO**

Nos produits connectés ou autonomes bénéficient d'une interface de gestion à distance

PAGE  
**10**

PO

L'UNIVERS SOONE  
**SOMMAIRE**

Plus que des  
produits, des  
solutions.

Configurez votre porte

<https://configurateur.soone.io/>

PAGE  
**30**

AC



**PORTES MOTORISÉES**

PAGE  
**16**

**PORTES SUR PIVOTS**

PAGE  
**22**

**PORTES SUR PAUMELLES**

PAGE  
**26**

**PORTES DE SERVICES**

**ACCESSOIRES PORTES**













## Zoom sur nos portes...

### ✓ La conception :

Toutes nos portes sont usinées par découpe laser, le pliage et la soudure des tôles acier électro-zinguées ou inox assurent un ensemble monobloc.

### ✓ La mise en œuvre :

Les différents ensembles qui composent nos portes sont boulonnés entre eux. Cela permet un montage sur site rapide, fiable et cela assure une parfaite étanchéité entre les modules.

### ✓ La mécanique :

Notre parclose monobloc en acier permet une fixation invisible et antivandale.

### ✓ L'électronique :

Toutes nos portes sont équipées en standard de deux ventouses 300 kg et le déverrouillage est assuré par un bouton poussoir PMR conforme à la norme sur l'accessibilité. L'ensemble est pré-câblé en usine.

### ✓ Le numérique :

en option connectivité temps réels 4G

### ✓ La finition :

thermo-poudrage polyester « fine texture mat » ou « grosse structure brillante », RAL au choix parmi 27 teintes



## Sécurité & sérénité



Le Plug'nPlay précâblage de la solution globale



Ventouse 300 kgs étroite fixation centrale

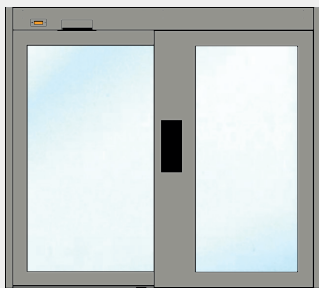


Bouton poussoir PMR conforme norme accessibilité

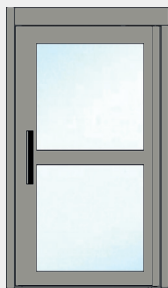


Utilisons le même vocabulaire

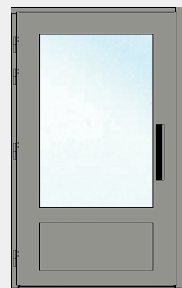
LES GÉOMÉTRIES



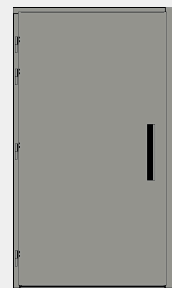
AURORE



ALLURE (2-2)

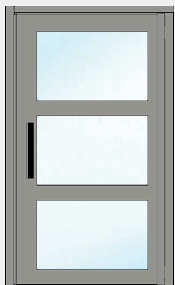


ALLURE (3-4 1-4)



DENSE

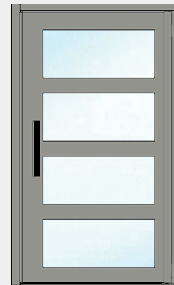
LES GÉOMÉTRIES



STYLE (3-3)



STYLE (1-2 2-4)

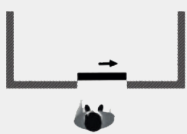


AISANCE

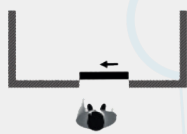


DESIGN

LES SENS D'OUVERTURE



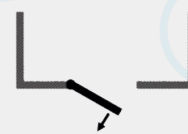
DROITE



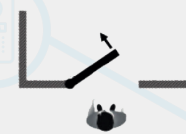
GAUCHE



EXTÉRIEUR DROIT



EXTÉRIEUR GAUCHE



INTÉRIEUR DROIT



INTÉRIEUR GAUCHE





Confort, sécurité, silence et accessibilité



- Passage libre jusqu'à 1100 mm en standard et conforme à la norme **EN-16005**.
- Moins de **50 décibels** en fonctionnement avec déclenchement des ventouses après le cycle de fermeture.
- Colonne technique avec accès aux réglages de la porte et au bouton de blocage de la porte pour maintenance, fermeture de l'accès par une porte avec 2 serrures.
- Facile à programmer la motorisation est montée et pré réglé en usine. Lors de la mise en route de la porte, elle effectue un cycle au démarrage afin de paramétrer son environnement sa vitesse d'ouverture et de fermeture (modifiable sur site).
- Nos ensembles motorisés sont livrés moteur monté et pré réglé.



RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PMCT101	Porte motorisée coulissante	2460	2184	1100	2002



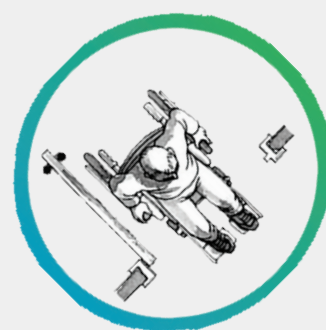
#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur brushless
- Technologie Switch Mode : ouverture et fermeture motorisées
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Radar bi-technologie INT/EXT intégré dans la poutre
- Kit batterie
- Vitrage STADIP 44.2
- Parclose monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10



#### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Décors personnalisés
- Module radio pour ouverture par télécommande
- Ventouse 300 kgs supplémentaire ( maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Connectivité 4G
- Bouton bris de glace pour ouverture d'urgence



PASSAGE PMR



vue extérieure  
réservation interphonie  
géométrie «Allure»



vue intérieure  
poteau technique  
trappe de nettoyage

La porte qui vous facilite la vie



Confort, sécurité, silence, accessibilité et prix



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard et conforme à la norme **EN-16005**.
- Moins de **50 décibels** en fonctionnement avec déclenchement des ventouses après le cycle de fermeture.
- Ouverture et fermeture motorisées ou classique en fonction de l'usage
- Motorisation invisible dans la poutre, mouvement par le pivot ( sans chaîne )
- Facile à programmer, la motorisation est montée et pré réglé en usine. Lors de la mise en route de la porte, elle effectue un cycle au démarrage afin de paramétrer son environnement, sa vitesse d'ouverture et de fermeture.
- Nos ensembles motorisés sont livrés moteur monté et pré réglé



RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PMB1301	Porte motorisée battante	1270	2200	1000	2030



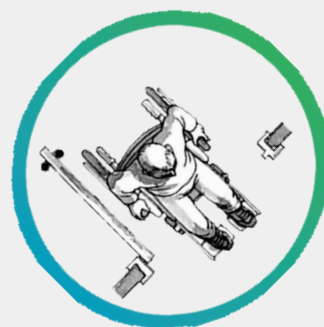
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Moteur brushless
- Technologie **Switch Mode** : ouverture et fermeture motorisées
- **Ventouses 2 x 300 kgs** et **BP PMR NO/NF (ensemble précablé)**
- **Kit batterie**
- **Vitrage STADIP 44.2**
- **Parclose monobloc** en acier, fixation antivandale et invisible
- **Poignée anti-préhension** hauteur 400
- **Dormant 20/10** et **ouvrant 15/10**



### OPTIONS

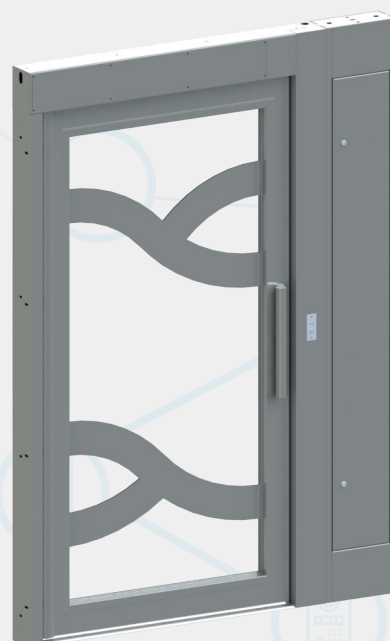
- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Module radio pour ouverture par télécommande
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Radar bi-technologie intégré dans la poutre
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Connectivité 4G



**PASSAGE PMR**



**vue extérieure**  
réservation interphonie  
géométrie «**Design**»



**vue intérieure**  
poteau technique





Confort, sécurité, accessibilité et évolutivité



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- La porte motorisable battante permet une sécurisation de vos halls et permet d'anticiper les besoins futurs des résidents.
- Le ferme porte RTS85 encastré dans la poutre sera facilement remplacé par le moteur intégré et invisible. Ces fonctions intelligentes de verrouillage sont étudiées pour vous assurer un fonctionnement optimum.



RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PHM1301	Porte motorisable battante	1270	2200	1000	2030





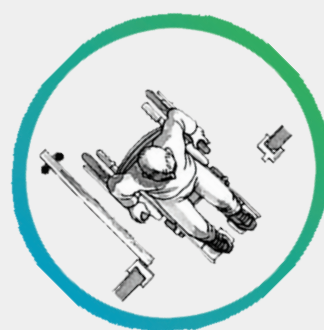
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte encastré RTS 85
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- Prédéposé pour motorisation, sans dépose de la porte
- Parcloses monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Câche seuil inox
- Butée de porte



### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Connectivité 4G



PASSAGE PMR



vue extérieure  
réservation interphonie  
géométrie «Style»



vue intérieure  
poteau technique



Résistance et sécurité pour environnement exigeant

Le modèle antivandalisme renforcé



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- La porte à pivot avec ferme porte encastré RTS85 est un classique de la fermeture à la française, éprouvé depuis de nombreuses années.
- La structure de la porte renforcée par des omégas, le verrouillage mis en place et la poignée anti-préhension sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité renforcée.



RÉF	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PHA6301	Porte battante RTS85	1270	2070	1000	2002



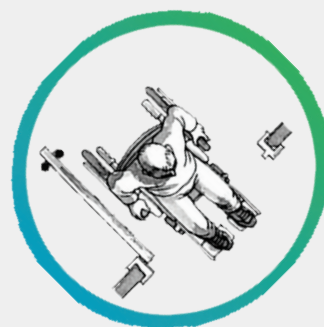
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte encastré RTS 85
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- Parclose monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Câche seuil inox
- Butée de porte



### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Connectivité 4G



PASSAGE PMR



vue extérieure  
géométrie «Style»



vue intérieure



Solide, esthétique et moderne



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- La porte à pivot et ferme porte applique en série 50, est la solution idéale pour les bailleurs souhaitant obtenir sécurité et longévité avec un coût maîtrisé.
- La structure de la porte renforcée par des omégas, le verrouillage mis en place et la poignée anti-préhension sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PMA1101	Porte sur pivot - ventouses	1270	2070	1000	2002
PMA2211	Porte sur pivot - gâche à émission	1270	2070	1000	2002
PMA2221	Porte sur pivot - gâche à rupture	1270	2070	1000	2002
PMA2231	Porte sur pivot - serrure 1 point	1270	2070	1000	2002



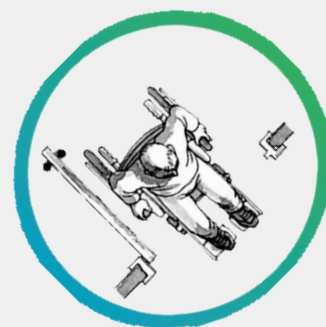
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte à glissière en applique TS92
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- Ouvrant sur pivot renforcé
- Profil anti pince doigt intégré
- Étanchéité par brosses sur profilé aluminium
- Parcloses monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Seuil soudé en acier 8 mm
- Butée de porte

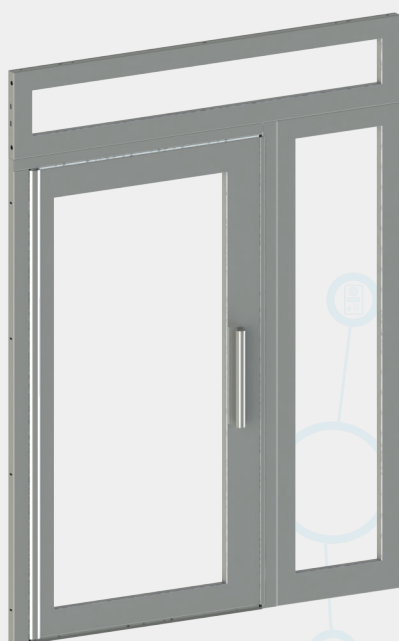


### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Serrures à rouleau, 1 point, 3 points, réservation canon européen



PASSAGE PMR



vue extérieure  
géométrie «Aurore»



vue intérieure





Antivandale et esthétique



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- La porte à pivot et ferme porte encastré en série 100, est le compromis idéal entre structure de porte et accessoires de fermeture avec un coût maîtrisé.
- La structure de la porte renforcée par des omégas, le verrouillage mis en place et la poignée anti-préhension sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PMA1501	Porte sur pivot - ventouses	1270	2110	1000	2052
PMA2511	Porte sur pivot - gâche à émission	1170	2110	900	2052
PMA2521	Porte sur pivot - gâche à rupture	1170	2110	900	2052
PMA2531	Porte sur pivot - serrure 1 point	1170	2110	900	2052



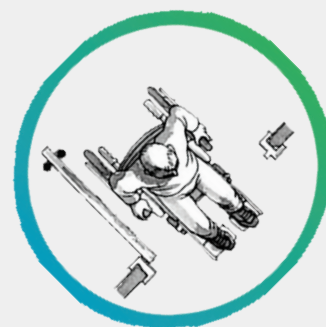
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte à glissière encastré ITS96
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- Ouvrant sur pivot renforcé
- Profil anti pince doigt intégré
- Étanchéité par brosses sur profilé aluminium
- Parcloses monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Seuil soudé en acier 8 mm
- Butée de porte

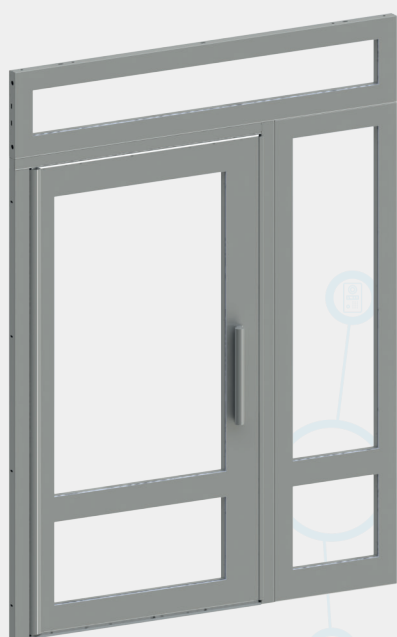


### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Serrures à rouleau, 1 point, 3 points, réservation canon européen



PASSAGE PMR



vue extérieure  
géométrie «Allure»



vue intérieure



Robuste, esthétique et efficace

La porte rénovation «indémontable»



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- La porte à paumelles et ferme porte applique en série 55, permet une largeur de passage maximale dans un espace réduit.
- La structure de la porte renforcée par des omégas, le verrouillage mis en place et la poignée anti-préhension sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PHA6201	Porte sur paumelles - ferme porte applique - ventouses	1190	2100	1000	2000
PHA6501	Porte sur paumelles - ferme porte encastré - ventouses	1190	2100	1000	2000
PHA6211	Porte sur paumelles - ferme porte applique - à émission	1060	2100	900	2000
PHA6221	Porte sur paumelles - ferme porte applique - à rupture	1060	2100	900	2000



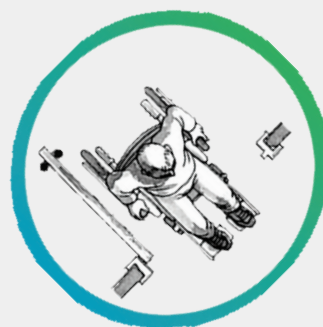
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte à glissière applique TS92
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- Ouvrant sur 4 paumelles
- Étanchéité par brosses sur profilé aluminium
- Parcloses monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Seuil soudé en acier 8 mm
- Butée de porte

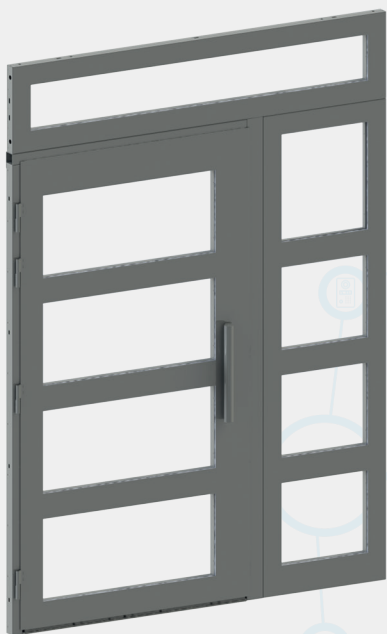


## OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Serrures à rouleau, 1 point, 3 points, réservation canon européen



PASSAGE PMR



vue extérieure  
géométrie «Aisance»



vue intérieure





**Robuste et efficace**

Porte à paumelles avec semi fixe



- Passage libre jusqu'à 900 mm en standard sur un vantail.
- La porte semi-fixe à paumelles et ferme porte applique en série 55, permet une mise en oeuvre traditionnelle sur des ouvertures où l'on souhaite disposer d'un passage élargit.
- La structure de la porte renforcée par des omégas, le verrouillage mis en place et la poignée anti-préhension sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
<b>PSF6201</b>	Porte sur paumelles - ferme porte applique - ventouses	-	2100	1000	2000
<b>PSF6501</b>	Porte sur paumelles - ferme porte encastré - ventouses	-	2100	1000	2000
<b>PSF6220</b>	Porte sur paumelles - ferme porte applique - 3 points	-	2100	900	2000
<b>PSF6280</b>	Porte sur paumelles - ferme porte applique - PUSHBAR	-	2100	900	2000





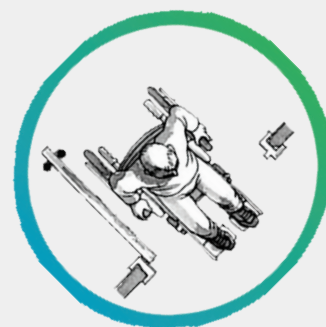
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur hors tout max. 1950 - Hauteur hors tout max. 2200
- **Ventouses 2 x 300 kgs** et **BP PMR NO/NF (ensemble précablé)**
- **Vitrage STADIP 44.2**
- Ouvrant sur **4 paumelles**
- **Étanchéité** par brosses sur profilé aluminium
- **Parclose monobloc** en acier, fixation antivandale et invisible
- **Poignée anti-préhension** hauteur 400
- **Dormant 20/10** et **ouvrant 15/10**
- **Seuil soudé** en acier 8 mm
- Butée de porte
- Crémône

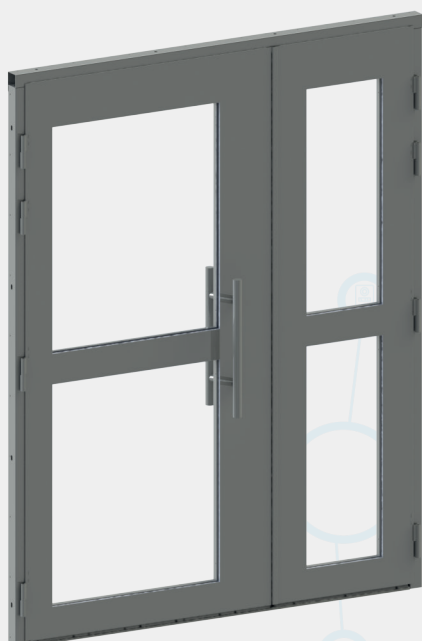


## OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SP10
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Réservation pour interphone
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Serrures à rouleau, 1 point, 3 points, réservation canon européen



**PASSAGE PMR**



**vue extérieure  
géométrie «Allure»**



**vue intérieure**



**Robuste et efficace**



- Passage libre jusqu'à 1000 mm en standard.
- Les portes de services à paumelles et ferme porte applique en série 50, permettent une largeur de passage maximale dans un espace réduit.
- La structure de la porte renforcée par des omégas et tôlées deux faces, le verrouillage mis en place et la poignée cuvette sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
<b>PSV6200</b>	Porte sur paumelles - ferme porte applique - ventouses	1140	2100	1000	2000
<b>PSV6280</b>	Porte sur paumelles - FP applique - ventouses et push	1040	2100	900	2040
<b>PSS6280</b>	Porte sur paumelles - FP applique - 1 point et push	1000	2100	900	2040
<b>PCS6230</b>	Porte tôle 1 face - FP applique - 1 point	1000	2100	900	2040



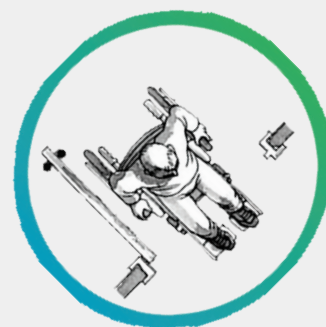
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte à glissière applique
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Tôlée deux faces
- Ouvrant sur 4 paumelles
- Poignée cuvette
- Dormant 15/10 et ouvrant 15/10
- Seuil soudé en acier 6 mm



### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Oculus
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Serrures à rouleau, 1 point ou 3 points
- Push bar mécanique ou électrique



PASSAGE PMR



vue extérieure



vue intérieure



Robuste et efficace



- Passage libre jusqu'à 900 mm en standard sur un vantail.
- Les portes de services à paumelles et ferme porte applique en série 50, permettent une largeur de passage maximale dans un espace réduit.
- La structure de la porte renforcée par des omégas et tôlées deux faces, le verrouillage mis en place et la poignée cuvette sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.

RÉF.	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
<b>PSFT6200</b>	Porte sur paumelles - FP applique - ventouses	-	2110	1000	2000
<b>PSFT6280V</b>	Porte sur paumelles - FP applique - ventouses et push	-	2110	900	2050
<b>PSFT6220</b>	Porte sur paumelles - FP applique - 3 points	-	2060	900	2000
<b>PSFT6280</b>	Porte tôlée 1 face - FP applique - push	-	2060	900	2000



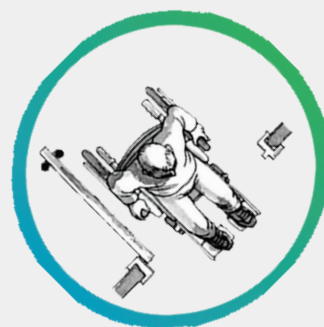
### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Largeur hors tout max. 1950 - Hauteur hors tout max. 2200
- **Ferme porte à glissière applique**
- **Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)**
- **Tôlée deux faces**
- Ouvrant sur **4 paumelles**
- **Poignée cuvette**
- **Dormant 15/10 et ouvrant 15/10**
- **Seuil soudé** en acier 6 mm
- Crémône



### OPTIONS

- Dimension sur mesure
- Oculus
- Décors personnalisés
- Ventouse 300 kgs supplémentaire ( maxi 4)
- Fabrication tout INOX garantie 15 ans
- Pose en applique (après étude)
- Serrures à rouleau, 1 point ou 3 points
- Push bar mécanique ou électrique



**PASSAGE PMR**



**vue extérieure**



**vue intérieure**

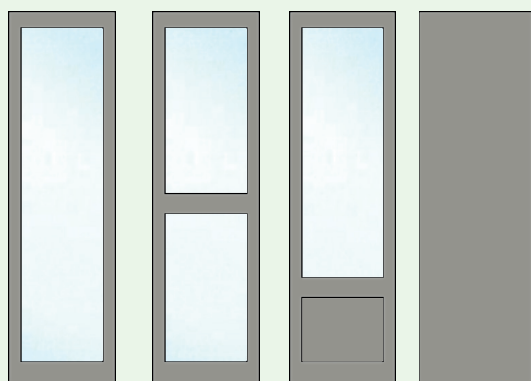


### LES CHASSIS VITRÉS

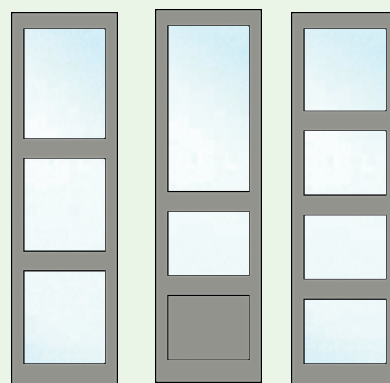
Réf	Largeur	Hauteur
<b>CFV400</b>	300 à 499	2110
<b>CFV600</b>	500 à 699	2110
<b>CFV800</b>	700 à 899	2110
<b>CFV1000</b>	900 à 1099	2110
<b>CVF1200</b>	1100 à 1299	2110
<b>CVF1400</b>	1300 à 1499	2110

### LES CHASSIS TÔLÉS

Réf	Largeur	Hauteur
<b>CFT400</b>	300 à 499	2110
<b>CFT600</b>	500 à 699	2110
<b>CFT800</b>	700 à 899	2110
<b>CFT1000</b>	900 à 1099	2110
<b>CFT1200</b>	1100 à 1299	2110
<b>CFT1400</b>	1300 à 1499	2110



**AURORE**      **ALLURE (2-2)**      **ALLURE (3-4 1-4)**      **DENSE (Tôlé)**



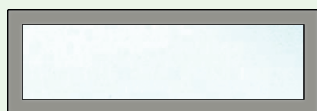
**STYLE (3-3)**      **STYLE (1-2 2-4)**      **AISANCE**

### LES IMPOSTES VITRÉES

Réf	Hauteur maxi	Largeur
<b>IMV415</b>	400	1800
<b>IMV615</b>	600	1800
<b>IMV815</b>	800	1800
<b>IMV430</b>	400	2900
<b>IMV630</b>	600	2900
<b>IMV830</b>	800	2900

### LES IMPOSTES TÔLÉES

Réf	Hauteur maxi	Largeur
<b>IMT115</b>	150	1900
<b>IMT215</b>	200	1900
<b>IMT415</b>	400	1900
<b>IMT615</b>	600	1900
<b>IMT815</b>	800	1900
<b>IMT130</b>	150	2950
<b>IMT230</b>	200	2950
<b>IMT430</b>	400	2950
<b>IMT630</b>	600	2950
<b>IMT830</b>	800	2950



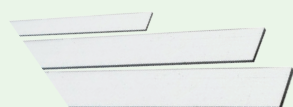
**VITRÉES**



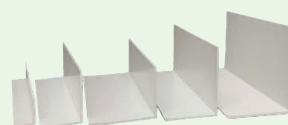
**TÔLÉES**

#### LES PLATS EXTRUDÉS

Réf	Désignation	Épaisseur	Longueur
PLA30	Plat d'habillage en aluminium largeur 30	2	ml
PLA40	Plat d'habillage en aluminium largeur 40	2	ml
PLA50	Plat d'habillage en aluminium largeur 50	3	ml



PLAT



CORNIÈRE

#### LES CORNIÈRES EXTRUDÉES

Réf	Désignation	Épaisseur	longueur
COR2010	Cornière en aluminium 20 x 10	2	ml
COR2015	Cornière en aluminium 20 x 15	2	ml
COR2020	Cornière en aluminium 20 x 20	2	ml
COR3015	Cornière en aluminium 30 x 15	2	ml
COR3030	Cornière en aluminium 30 x 30	2	ml
COR4020	Cornière en aluminium 40 x 20	2	ml
COR4040	Cornière en aluminium 40 x 40	2	ml
COR5030	Cornière en aluminium 50 x 30	2	ml
COR5050	Cornière en aluminium 50 x 50	2	ml
COR6040	Cornière en aluminium 60 x 40	2	ml

Longueur maximum 3 mètres - chiffrage au mètre linéaire

## POIGNÉES ET BUTÉES DE PORTE

Réf	Désignation
<b>POIGAPI</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition RAL 9005
<b>POIGAPII</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition inox
<b>BM500TD</b>	Bâton maréchal hauteur 500 forme T droit Ø 32
<b>BM500TO</b>	Bâton maréchal hauteur 500 forme T oblique Ø 32
<b>POIGMAR2</b>	Poignée type bâton maréchal longueur 2000 finition inox brossé
<b>BUTEEPHA</b>	Butée de porte antivandale tampon caoutchouc

**BM500TD**



**BM500TO**



**POIGAPI**



**POIGAPII**



**BUTEEPHA**



**POIGMAR2**






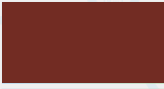
## POIGNÉES ET BUTÉES DE PORTE

Réf	Désignation
<b>P335POR</b>	Fourniture et installation 3 <sup>ème</sup> ventouse sur porte
<b>MCFPKL4</b>	Moteur seul pour SAV porte coulissante
<b>MBFAW4</b>	Radar détection + sécurité pour porte coulissante pour SAV
<b>MBFPW4D</b>	Moteur pour pose en applique sur portes battantes
<b>PHATRIO</b>	Moteur préparé pour intégration sur PHM avec DATA 10 ans
<b>PHAPANIX</b>	Plus value 3 <sup>ème</sup> traverse sur porte de hall vitrée battante
<b>PHAPVI</b>	Plus value fabrication inox + RAL
<b>PHAGEO</b>	Plus value géométrie passage ouvrant/dormant hors standard
<b>PSVISO</b>	Isolation liège expansé sur porte tôle 2 face
<b>DVHALL</b>	Plus value double vitrage ou vitrages spéciaux.

Poudrage polyester texturé, sur chaîne automatisée avec cuisson en tunnel à 200°

- **Lavage** : dégraissant avec préparation d'accroche suivi de deux bains de rinçage
- **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

## 2 Finitions : Fine texture mat - Grosse structure brillante

			
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
			<b>Autres RAL disponibles sur demande</b>
RAL 5003 bleu saphir	RAL 7016 gris anthracite	RAL 8014 brun sepia	

# AU PLUS PROCHE DE VOUS

## SHOWROOM IDF

Villa Parc le Chêne,  
12 Allée Lech Walesa  
77185 Lognes

Visite sur RDV



### Stéphane FONTENAY

Responsable secteur  
ÎLE DE FRANCE

stephane.fontenay@soone.io  
06 58 19 78 17

## SHOWROOM BELGIQUE

Chaussée de Nivelles 167  
B-7181 Arquennes

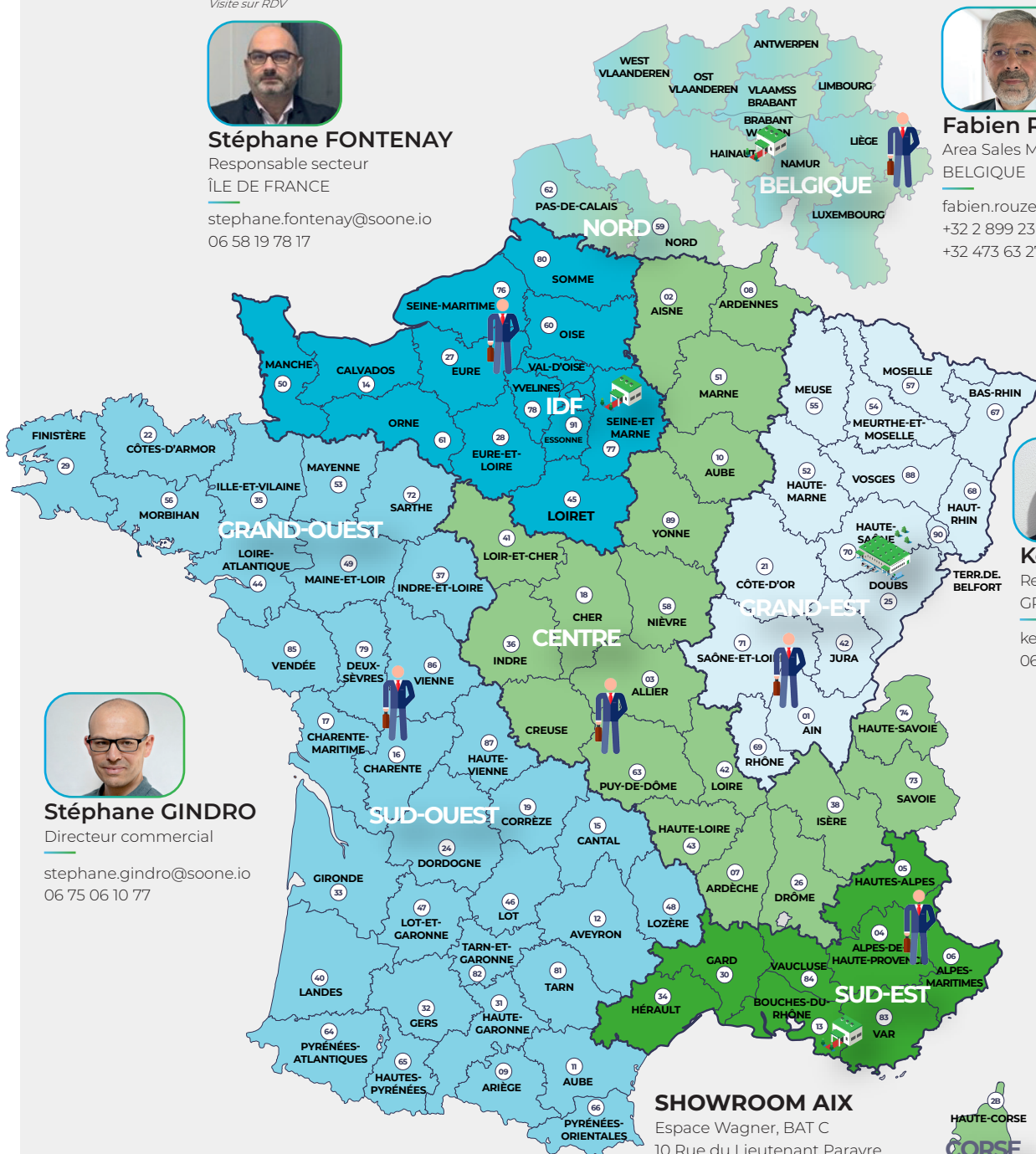
Visite sur RDV



### Fabien ROUZÉ

Area Sales Manager  
BELGIQUE

fabien.rouze@soone.io  
+32 2 899 23 20  
+32 473 63 27 02



### Kévin ANDRÉ

Responsable secteur  
GRAND EST

kevin.andre@soone.io  
06 61 32 48 41



### Stéphane GINDRO

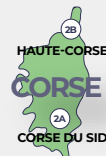
Directeur commercial

stephane.gindro@soone.io  
06 75 06 10 77

## SHOWROOM AIX

Espace Wagner, BAT C  
10 Rue du Lieutenant Parayre  
13290 Aix-en-Provence

Visite sur RDV



### Valentin BOURRAT

Commercial sédentaire

valentin.bourrat@soone.io  
03 84 68 39 00



### Thierry LAURENT

Responsable secteur  
SUD EST

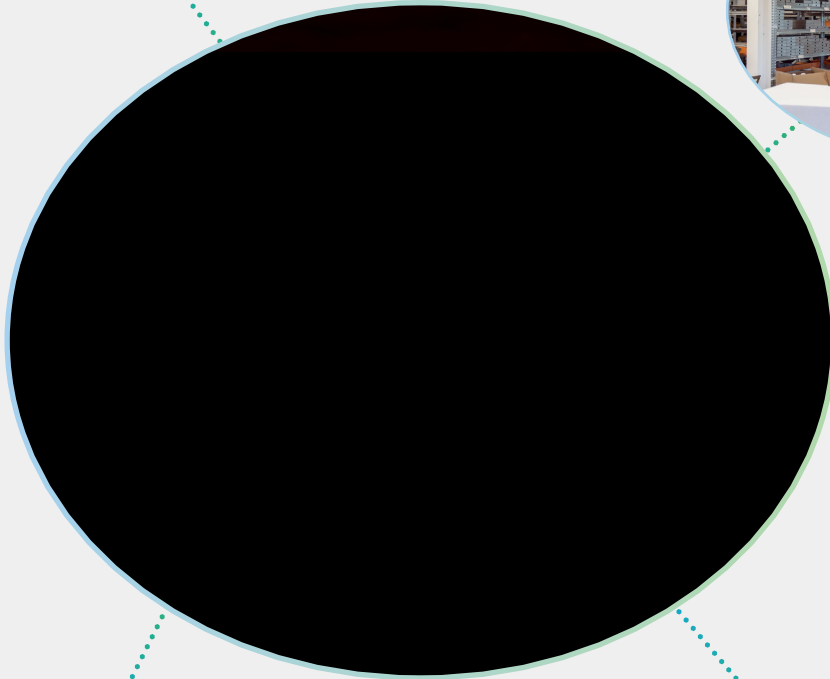
tlaurant@soone.io  
06 62 29 06 50



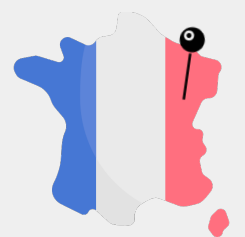
# SOONE EN PHOTOS



**BUREAUX D'ÉTUDES  
NUMÉRIQUE  
ÉLECTRONIQUE  
MÉCANIQUE**



**PRODUCTION  
ÉLECTRONIQUE  
TÔLERIE FINE  
MÉCANO SOUDURE  
PEINTURE  
ASSEMBLAGE**



**FABRIQUÉ EN  
FRANCE**



Une question ?  
Une interrogation ?  
Une demande de devis ?

**CONTACTEZ-NOUS !**

**ADRESSE**

ZA DE LA VARENNE  
70190 BEAUMOTTE AUBERTANS

**TÉLÉPHONE**

TÉL : 03 84 68 39 00

FAX : 03 84 68 38 30

**WEB**



[soone.io](http://soone.io)



[contact@soone.io](mailto:contact@soone.io)



Soone

**soone**

