



## CATALOGUE 2026

- Portes motorisées
- Portes sur pivots
- Boîtes aux lettres
- Casiers connectés
- Accessoires

SOONEDOOR

Ouvrez la porte à l'excellence



---

## Sommaire

---

 Soone : notre histoire	p 1
 Catalogues complémentaires	p 4
 SooneDoor : portes connectées	p 5
 Gamme SooneDoor	p 8
 Compléments de mise en oeuvre	p 28
 Habillages	p 30
 Accessoires de porte	p 32
 Gamme SooneBox	p 33
 Gamme SooneTools	p 45
 Conception Soone	p 52

## Soone : notre histoire

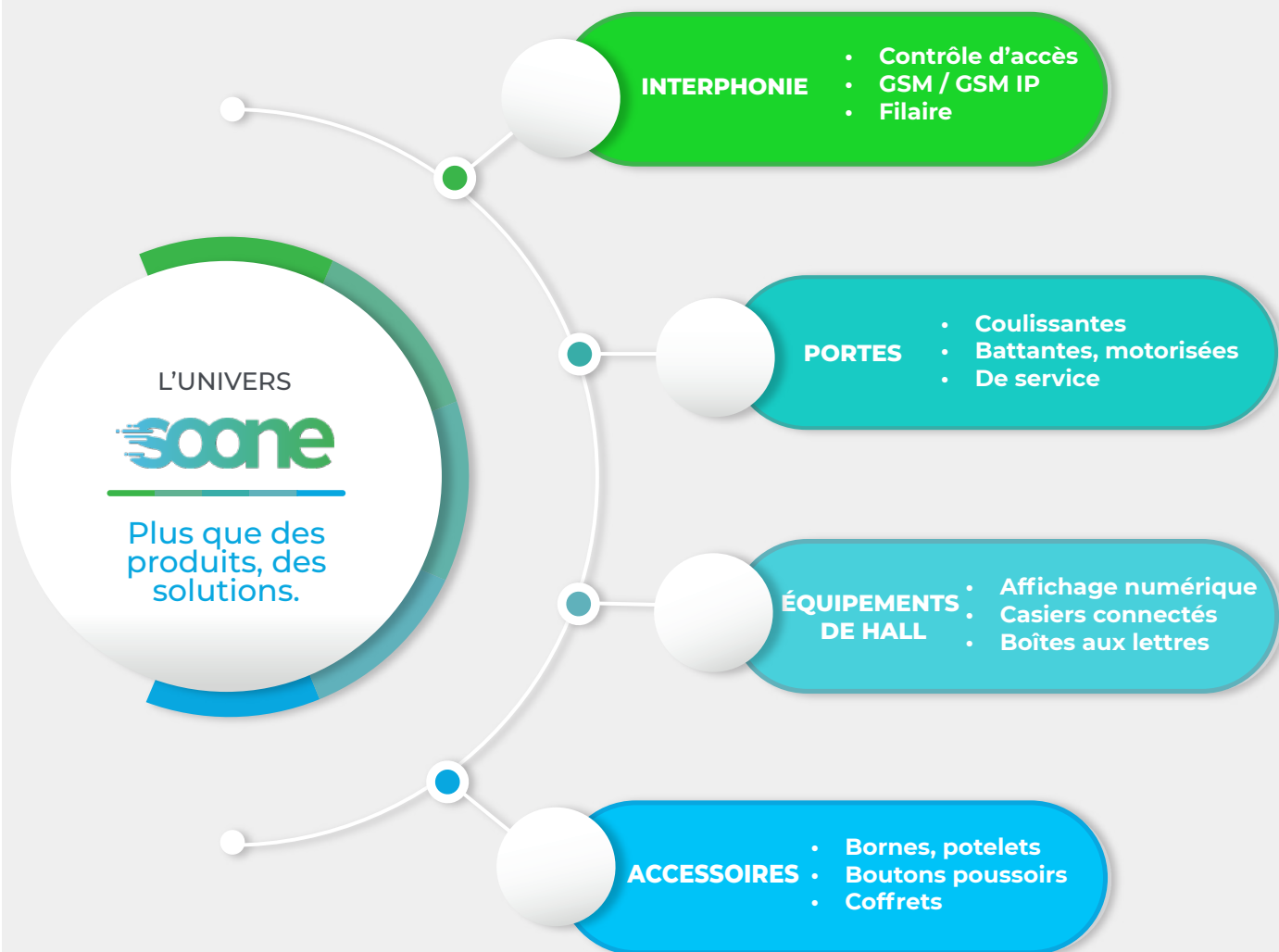
### Au cœur de la Franche-Comté, l'union de la technologie et du savoir-faire depuis plus de 30 ans

Fondée en 1993 par Jacques Gindro, JGIE est née d'une conviction : le potentiel de développement de l'électronique allait transformer l'interphonie.

Cette vision, guidée par des valeurs de qualité, de simplicité et de proximité, est devenue l'ADN de notre entreprise familiale.

Aujourd'hui, cette même ambition se poursuit avec Soone : Une gamme de solutions intelligentes, autonomes et faciles à installer, réunies autour d'une plateforme unique pour partager l'information.

De l'accès connecté à la gestion des portes, des relais colis aux accessoires, Soone vous accompagne chaque jour, avec l'innovation toujours au cœur de ses solutions pour garder une longueur d'avance.



# Les dates clés de Soone

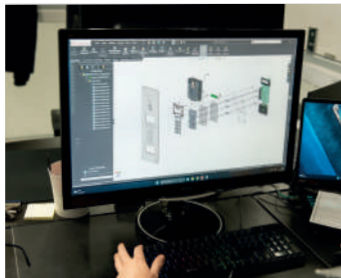


---

## Les instantanés Soone

---

Conception électronique, tôlerie (découpe laser et pliage), soudure, assemblage, contrôle qualité et peinture : chaque étape de fabrication de nos portes reflète la précision et l'exigence [Soone](#).



*Bureau d'étude électronique*



*Atelier électronique*



*Robot soudure CMS*



*Atelier tôlerie*



*Laser Lynx*



*Pôle pliage*



*Soudure*



*Contrôle qualité*



*Chaîne de peinture*

Chaque porte [Soone](#) est le fruit d'un savoir-faire complet, de la conception à la finition. Parcourez notre gamme de portes et trouvez celle qui correspond à vos besoins.

## Catalogues complémentaires



### LE CATALOGUE SOONEACCESS :

#### Tertiaire

Retrouvez toute la gamme interphonie destinée aux bâtiments tertiaire et aux plateformes logistiques dans notre catalogue **SooneAccess**. Parcourez nos solutions de contrôle d'accès et trouvez celle qui correspond à votre projet.



### LE CATALOGUE SOONEACCESS :

#### Habitat collectif

Retrouvez toute la gamme interphonie destinée à l'habitat collectif dans notre catalogue **SooneAccess**. Parcourez nos platines et solutions de contrôle d'accès et trouvez celle qui correspond à votre projet.



### LE CATALOGUE SOONETOOLS :

#### Accessoires

Notre catalogue **SooneTools** regroupe la gamme complète de nos accessoires de tôlerie pour la mise en œuvre et la fermeture de vos chantiers, vous permettant d'être en conformité avec la réglementation.

Tous nos catalogues et la gamme complète de nos solutions sont à découvrir sur notre site internet :

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



# SOONEDOOR

**Portes motorisées  
connectées  
Portes motorisables  
connectables  
Portes de hall  
traditionnelles**

Fort de plus de 30 ans d'expérience, Soone met son savoir-faire au service de portes innovantes qui accompagnent vos projets. Notre équipe commerciale est à votre disposition pour toute demande.

---

## 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 boulonnées entre eux. Cela permet un montage sur site rapide, fiable, assurant ainsi une parfaite étanchéité entre les modules. Pose en applique ou feuillure.

✔ **La mécanique :**

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

✔ **L'électronique :**

Toutes nos portes sont équipées en standard, de deux ventouses 300 kg. 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 fermeture :**

Toutes nos portes peuvent être équipées d'une fermeture par ventouse, gâche à émission, gâche à rupture ou serrure.

✔ **La finition :**

Thermo-poudrage polyester « fine texture mat » ou « grosse structure brillante ». RAL au choix parmi 27 teintes du nuancier Soone.

---

## Sécurité et sérénité

---



Le Plug'nPlay précâblage de la solution globale



Ventouse 300 kgs étroite fixation centrale

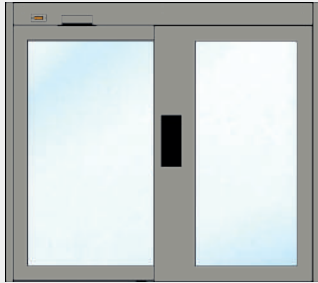


Bouton poussoir PMR conforme norme accessibilité

---

## Les géométries

---



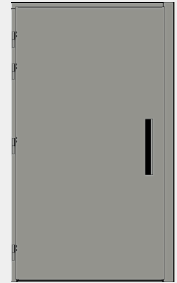
AUORE



ALLURE (2-2)



ALLURE (3-4 1-4)



DENSE



STYLE (3-3)



STYLE (1-2 2-4)



AISANCE

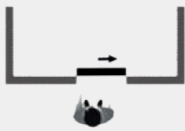


DESIGN

---

## Les sens d'ouverture

---



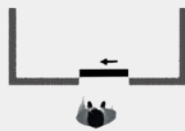
DROITE



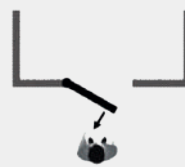
EXTÉRIEUR DROIT



INTÉRIEUR DROIT



GAUCHE



EXTÉRIEUR GAUCHE



INTÉRIEUR GAUCHE

## Porte motorisée coulissante

# PMC1101

Confort, sécurité, silence et accessibilité



La porte motorisée par excellence

RÉF	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
PMC1101	Porte motorisée coulissante	2060	2184	900	2002
PMC1101	Porte motorisée coulissante	2260	2184	1000	2002
PMC1101	Porte motorisée coulissante	2460	2184	1100	2002



PASSAGE PMR

- 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 réglée 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.



## 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
- Réservation interphonie PMR



## OPTIONS

- Dimensions sur mesure
- Décors personnalisés
- Module radio pour ouverture par télécommande
- Ventouse 300 kgs supplémentaire ( maxi 4)
- Vitrage SPI0
- Fabrication tout INOX
- 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



Vue extérieure  
géométrie «Allure»



Vue intérieure  
poteau technique  
trappe de nettoyage

## Porte motorisée battante

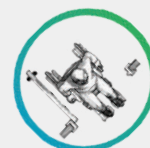
# PMB1301

Confort, sécurité, silence et accessibilité et prix



La porte qui vous facilite la vie

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



PASSAGE PMR

- 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 réglée 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



## 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
- Parcloses monobloc en acier, fixation antivandale et invisible
- Poignée anti-préhension hauteur 400
- Dormant 20/10 et ouvrant 15/10
- Réserve interphonie PMR



## OPTIONS

- Dimensions sur mesure
- Bâton maréchal hauteur 500 ou 2000 mm
- Décors personnalisés
- Module radio pour ouverture par télécommande
- Ventouse 300 kgs supplémentaire (maxi 4)
- Vitrage SPI0
- Fabrication tout INOX
- Pose en applique (après étude)
- Réserve pour interphone
- Radar bi-technologie intégré dans la poutre
- Poteau technique avec porte ou trappe de visite
- Connectivité 4G



Vue extérieure  
géométrie «Design»



Vue intérieure  
poteau technique

## Porte motorisable battante

# PHM1301

Confort, sécurité, silence, accessibilité et prix



### La porte évolutive

RÉF	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
<b>PHM1301</b>	Porte motorisable battante	1270	2200	1000	2030



**PASSAGE PMR**

- 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.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- **Ferme porte encastré RTS 85**
- **Ventouses 2 x 300 kgs** et **BP PMR NO/NF (ensemble précablé)**
- **Vitrage STADIP 44.2**
- **Prédisposé pour motorisation**, sans dépose de la porte
- **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
- **Réservation interphonie PMR**



## OPTIONS

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



Vue extérieure  
géométrie «Style»



Vue intérieure  
poteau technique

## Porte à pivot ferme porte encastré

Résistance et sécurité pour un environnement exigeant

**Porte série 120**



**Le modèle antivandalisme renforcé**

RÉF	DÉSIGNATION	LARGEUR	HAUTEUR	LARGEUR PASSAGE	HAUTEUR PASSAGE
<b>PHA6301</b>	Porte battante RTS85	1270	2070	1000	2002



**PASSAGE PMR**

- 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.



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ferme porte encastré RTS 85
- Ventouses 2 x 300 kgs et BP PMR NO/NF (ensemble précablé)
- Vitrage STADIP 44.2
- 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

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



Vue extérieure  
géométrie «Style»



Vue intérieure

## Porte à pivot ferme porte applique

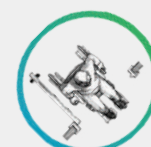
Résistance et sécurité pour un environnement exigeant

Porte série 50



La porte en toute simplicité

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



PASSAGE PMR

- 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.



## 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
- 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



## OPTIONS

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



Vue extérieure  
géométrie «Aurore»



Vue intérieure

## Porte à pivot ferme porte encastré

Antivandale et esthétique

**Porte série 100**



La porte antivandale

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



**PASSAGE PMR**

- 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.



## 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
- 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



## OPTIONS

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



Vue extérieure  
géométrie «Allure»



Vue intérieure

## Porte à paumelles ferme porte applique

# PHA6201

Robuste, esthétique et efficace



Porte série 55



La porte rénovation indémodable



PASSAGE PMR

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

- 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.



## 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
- **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



## OPTIONS

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



Vue extérieure  
géométrie  
«Aisance»



Vue intérieure

## Porte à paumelles avec semi fixe

# PSF6201

Robuste et efficace

**Porte série 55**



**PASSAGE PMR**

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

- 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.



## 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

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



Vue extérieure  
géométrie «Allure»



Vue intérieure

## Porte de service à paumelles

# PSV6200

Robuste et efficace

**Porte série 50**



**PASSAGE PMR**

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

- 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.



## 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

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



Vue extérieure



Vue intérieure

## Porte de service avec semi fixe

# PSFT6200

Robuste et efficace

**Porte série 50**



**PASSAGE PMR**

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 tôleée 1 face - FP applique - push	-	2060	900	2000

- 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 tôleées deux faces, le verrouillage mis en place et la poignée cuvette sont conçus pour vous assurer un fonctionnement optimum et une sécurité optimale.



## 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

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



Vue extérieure



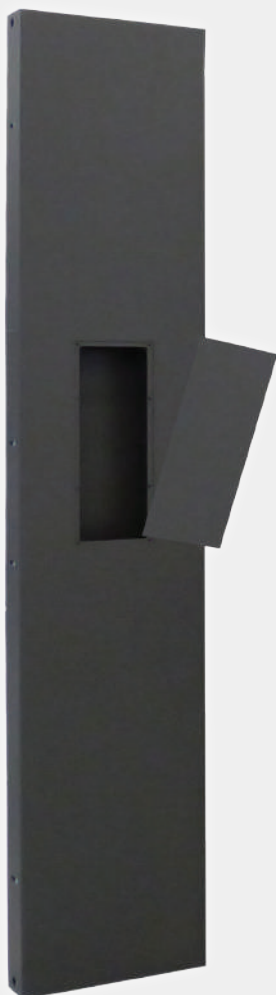
Vue intérieure  
PSFT6280

---

## Poteaux techniques

---

### Compléments de mise en oeuvre



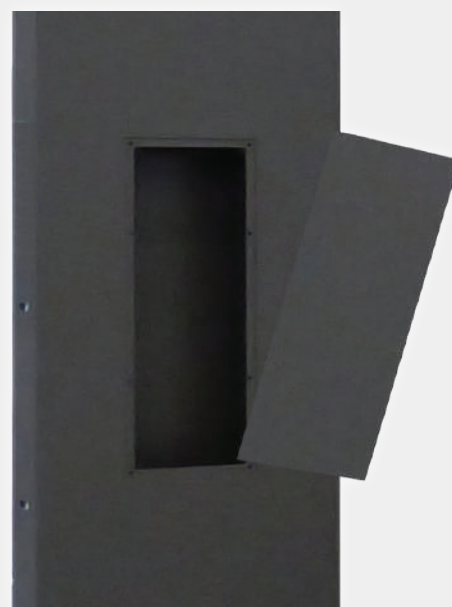
#### STRUCTURE PT300

- Tôle pliée acier électro-zingué épaisseur 20/10<sup>e</sup>, soudé, avec trappe d'accès. L'ensemble permettant des interventions faciles et un câblage aisé.
- Comme l'ensemble de la gamme des portes de halls les poteaux techniques, les châssis et les impostes peuvent faire l'objet d'une fabrication en inox.



LES 

- Grâce à la réservation intégrée dans le poteau technique, vous pouvez installer les produits d'interphonie de votre choix.
- Les dimensions de la plaque vous permettent d'ajuster vos découpes afin de poser vos portiers.
- Nous pouvons également vous fournir des plaques prédécoupées selon vos besoins ou une réservation selon vos dimensions.



## Chassis et impostes

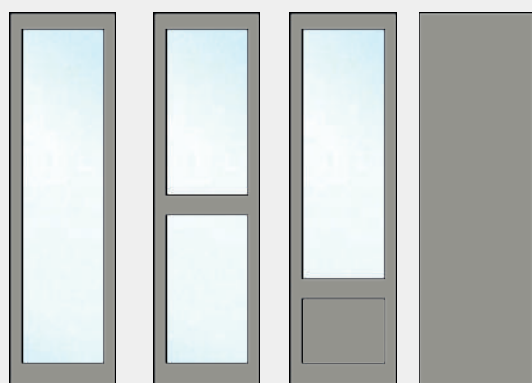
### Compléments de mise en oeuvre

#### LES CHASSIS VITRÉS

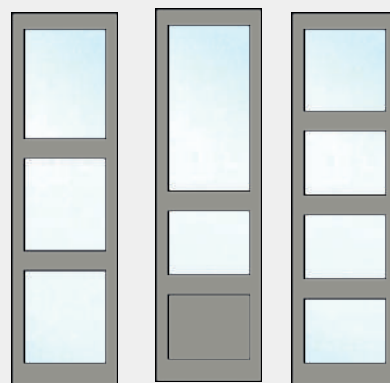
Réf	Largeur	Hauteur
<b>CFV400</b>	300 à 499	2110
<b>CFV600</b>	500 à 699	2110
<b>CFV800</b>	700 à 899	2110
<b>CFV1000</b>	900 à 1099	2110
<b>CVF1200</b>	1100 à 1299	2110
<b>CVF1400</b>	1300 à 1499	2110

#### 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



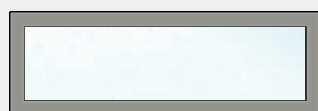
**AURORE**    **ALLURE (2-2)**    **ALLURE (3-4 1-4)**    **DENSE (Tôlé)**



**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



**VITRÉES**



**TÔLÉES**

#### LES IMPOSTES TÔLÉES

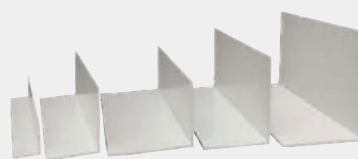
Réf	Hauteur maxi	Largeur
<b>IMT115</b>	150	1900
<b>IMT215</b>	200	1900
<b>IMT415</b>	400	1900
<b>IMT615</b>	600	1900
<b>IMT815</b>	800	1900
<b>IMT130</b>	150	2950
<b>IMT230</b>	200	2950
<b>IMT430</b>	400	2950
<b>IMT630</b>	600	2950
<b>IMT830</b>	800	2950

# Cornières

## Habillages

LES CORNIÈRES EXTRUDÉES			
Réf	Désignation	Épaisseur	Longueur
<b>COR2010</b>	Cornière en aluminium 20 x 10	2	ml
<b>COR2015</b>	Cornière en aluminium 20 x 15	2	ml
<b>COR2020</b>	Cornière en aluminium 20 x 20	2	ml
<b>COR2525</b>	Cornière en aluminium 25 x 25	2	ml
<b>COR3015</b>	Cornière en aluminium 30 x 15	2	ml
<b>COR3020</b>	Cornière en aluminium 30 x 20	2	ml
<b>COR3030</b>	Cornière en aluminium 30 x 30	2	ml
<b>COR4020</b>	Cornière en aluminium 40 x 20	2	ml
<b>COR4040</b>	Cornière en aluminium 40 x 40	2	ml
<b>COR5020</b>	Cornière en aluminium 50 x 20	2	ml
<b>COR5030</b>	Cornière en aluminium 50 x 30	2	ml
<b>COR5050</b>	Cornière en aluminium 50 x 50	2	ml
<b>COR6020</b>	Cornière en aluminium 60 x 20	2	ml
<b>COR6030</b>	Cornière en aluminium 60 x 30	2	ml
<b>COR6040</b>	Cornière en aluminium 60 x 40	2	ml
<b>COR6060</b>	Cornière en aluminium 60 x 60	2	ml
<b>COR8020</b>	Cornière en aluminium 80 x 20	2	ml
<b>COR8040</b>	Cornière en aluminium 80 x 40	2	ml

Longueur maximum 3 mètres - chiffrage au mètre linéaire



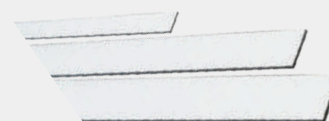
---

## Plats

---

### Habillages

LES PLATS EXTRUDÉS			
Réf	Désignation	Épaisseur	Longueur
PLA20	Plat d'habillage en aluminium largeur 20	2	ml
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	2	ml
PLA60	Plat d'habillage en aluminium largeur 60	2	ml
PLA70	Plat d'habillage en aluminium largeur 70	2	ml
PLA80	Plat d'habillage en aluminium largeur 80	2	ml



---

## Options

---

LES OPTIONS SUR PORTES	
Réf	Désignation
P335POR	Fourniture et installation 3 <sup>ème</sup> ventouse 300 kg sur porte
PV550KG	Plus value 2 ventouses 550 kg
PHATRIO	Plus value 3 <sup>ème</sup> traverse sur porte de hall vitrée battante
PHAPANIX	Plus value panneaux sandwich inox brossé
PHAPVI	Plus value fabrication inox + RAL
PHAGEO	Plus value géométrie passage ouvrant/dormant hors standard
PSVISO	Isolation liège expansé sur porte tôle 2 face
DVHALL	Plus value double vitrage ou vitrages spéciaux.
NUMLED	Plus value découpe logo ou N° rétro éclairé
NUMINOX	Plus value découpe logo ou N° avec tôle inox brossé de contraste
SECUMAX	Plus value ouvrant ultra renforcé épaisseur 20/10

## Poignées et butées de porte

Accessoires de porte

### POIGNÉES ET BUTÉES DE PORTE

Réf	Désignation
<b>POIGAPI</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition RAL 9005 entraxe 360
<b>POIGAPII</b>	Poignée anti-préhension longueur 400 finition inox entraxe 360
<b>BM500</b>	Bâton maréchal hauteur 500 forme T oblique Ø 32 entraxe 360
<b>POIGMAR2</b>	Poignée type bâton maréchal longueur 2000 finition inox brossé
<b>BUTEEPHA</b>	Butée de porte antivandale tampon caoutchouc



POIGAPI



POIGAPII



BM500



POIGMAR2



BUTEEPHA



# SOONEBOX

## BOÎTES AUX LETTRES COLLECTIVES BOÎTES AUX LETTRES INDIVIDUELLES

Depuis le début des années 80, Soone met à votre service son expertise dans la fabrication de boîtes aux lettres collectives.

Découvrez notre gamme et trouvez la solution qui correspond à votre projet.

## Boîte aux lettres intérieure

Simple entrée

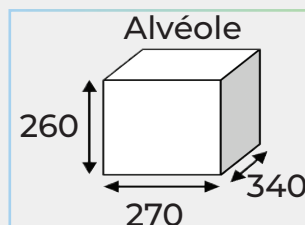


### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conformité norme : **NF D27 - 404, NF EN 1670**

Anticorrosion 10 ans intérieur

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**
- Module de 2 à 15 cases

#### Porte collective inox :

- 1 vantail en **tube mécano-soudé** et tôle inox pliée 15/10<sup>ème</sup>
- **Ouverture à la française** (droite ou gauche)
- Axes haut et bas  $\varnothing$  6mm
- Verrouillage par fermeture 3 points

#### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10<sup>ème</sup>**
- Sur axe individuel invisible, inox  $\varnothing$  4mm, remplacement facilité.
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivol sans volet**.
- Porte-nom clipsé (102 x 32 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



### OPTIONS ET FINITIONS

#### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

#### Options :

- Fabrication INOX
- Tableau d'affichage 1 ou 2 cases
- Portillon prospectus
- Portillon 2 hauteurs (case commerciale)
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Supports («chaise»)

# Boîte aux lettres intérieure

**SBOX**

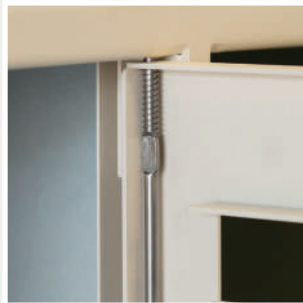
## Dimensions



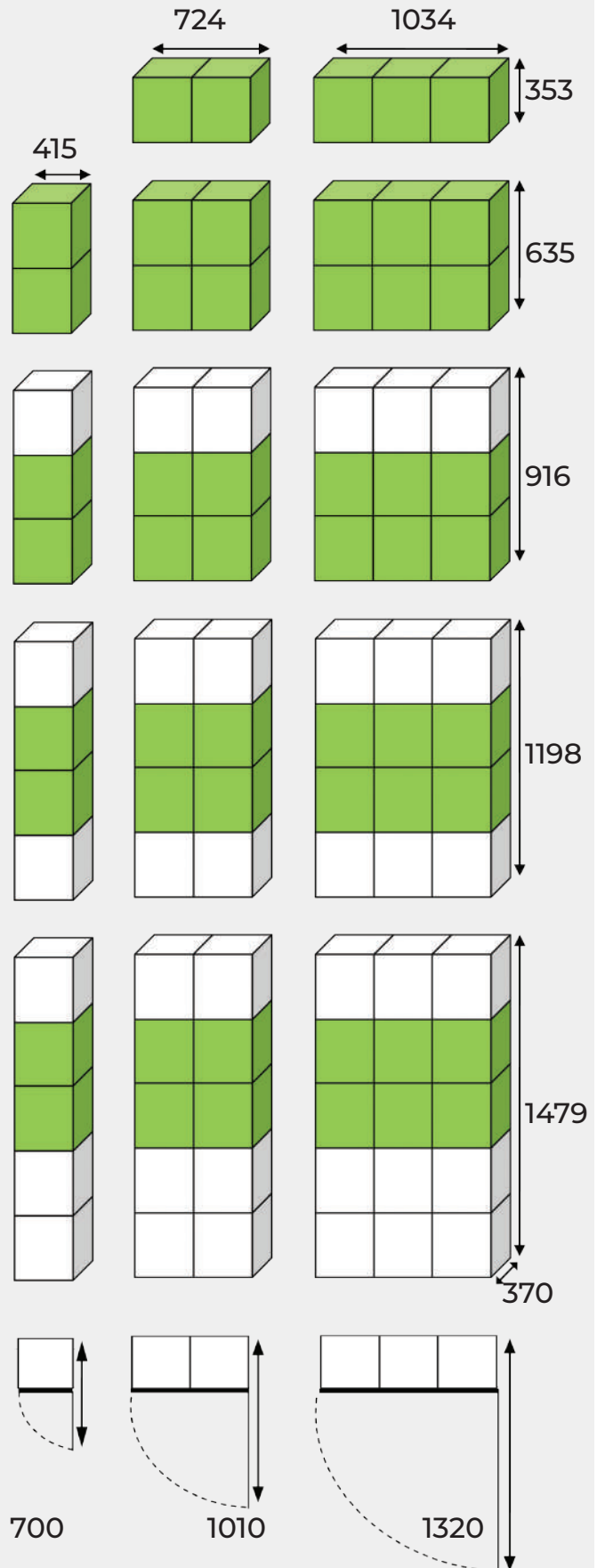
Came renforcée



Porte étiquette



Axe individuel



## Boîte aux lettres extérieure

Simple entrée

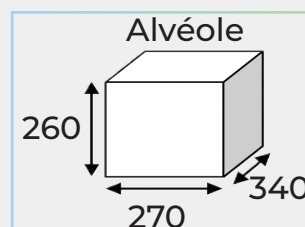


### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conformité norme : **NF D27 - 405, NF EN 1670**

Anticorrosion 5 ans dans milieu non salin

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**
- Module de 2 à 15 cases
- Casquette de 90 mm

#### Porte collective inox :

- 1 vantail en **tube mécano-soudé** et tôle inox pliée 15/10<sup>ème</sup>
- **Ouverture à la française** (droite ou gauche)
- Axes haut et bas  $\varnothing$  6mm
- Verrouillage par fermeture 3 points

#### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10<sup>ème</sup>**
- Sur axe individuel invisible, inox  $\varnothing$  4mm, remplacement facilité.
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivol avec volet**.
- Porte-nom clipsé (102 x 32 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



### OPTIONS ET FINITIONS

#### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

#### Options :

- Fabrication INOX
- Tableau d'affichage 1 ou 2 cases
- Portillon prospectus
- Portillon 2 hauteurs (case commerciale)
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Supports («chaise»)

# Boîte aux lettres extérieure

## Dimensions



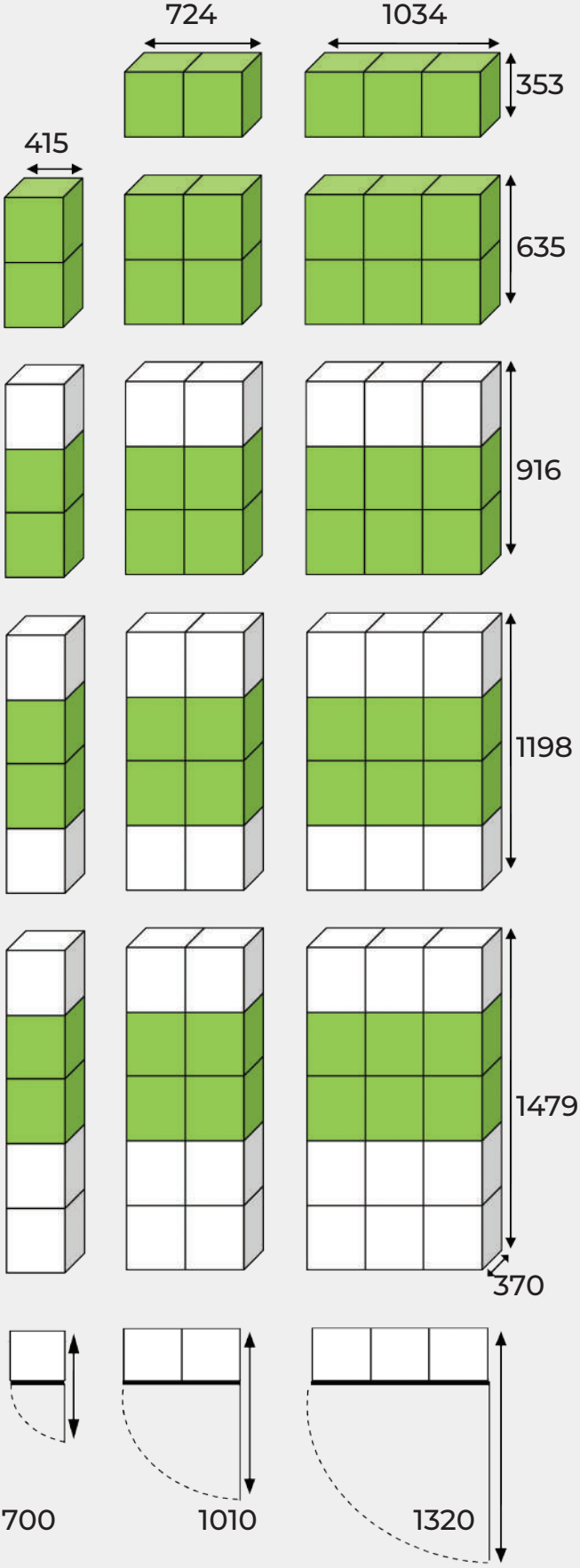
Came renforcée



Porte étiquette



Axe individuel



## Boîte aux lettres intérieure

Simple entrée - porte collective

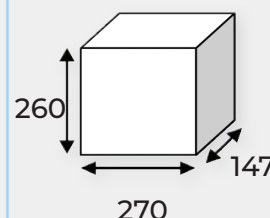


### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Anticorrosion 10 ans intérieur

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**

Alvéole



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**
- Module de 2 à 15 cases
- Profondeur réduite 170 mm

#### Porte collective inox :

- 1 vantail en **tube mécano-soudé** et tôle inox pliée 15/10<sup>ème</sup>
- **Ouverture à la française** à droite, serrure à gauche
- Axes haut et bas  $\varnothing$  6mm
- Verrouillage par fermeture 3 points  
(\* Tringle 2 points sur A2, B2, C3, B4 et C6)

#### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10**<sup>ème</sup>
- Sur axe individuel invisible, inox  $\varnothing$  4mm, remplacement facilité.
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivols sans volet**.
- Porte-nom clipsé (102 x 32 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



### OPTIONS ET FINITIONS

#### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

#### Options :

- Fabrication INOX
- Tableau d'affichage 1 ou 2 cases
- Portillon prospectus
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Supports («chaise»)

## Boîte aux lettres intérieure

RENOH

Simple entrée - réno horizontale

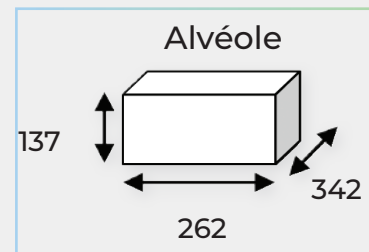


### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conformité norme : **NF D27 - 407 ( construction avant 1979)**

Anticorrosion 10 ans intérieur

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**
- Module de 2 à 10 cases

#### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10<sup>ème</sup>**
- Hauteur réduite : 147 mm
- Sur axe individuel invisible, inox  $\varnothing$  4mm, remplacement facilité.
- **Ouverture à l'italienne**
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivol sans volet**.
- Porte-nom clipsé (102 x 32 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



### OPTIONS ET FINITIONS

#### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

#### Options :

- Fabrication INOX
- Tableau d'affichage 2 cases
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Supports («chaise»)

## Boîte aux lettres extérieures

Double entrée



Vue avant



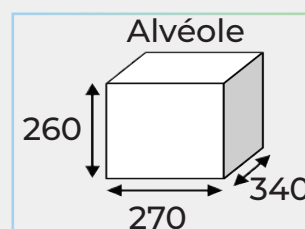
Vue arrière

### CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conformité norme : **NF D27 - 405, NF EN 1670**

Anticorrosion 5 ans dans milieu non salin

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**
- Module de 2 à 15 cases
- Double casquette de 27 mm

#### Porte collective inox :

- 1 vantail en **tube mécano-soudé** et tôle inox pliée 15/10<sup>ème</sup>
- **Ouverture à la française** à droite, serrure à gauche
- Axes haut et bas Ø 6mm
- Verrouillage par fermeture 3 points (\* Tringle 2 points sur A2, B2, C3, B4 et C6)

#### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10**<sup>ème</sup>
- Sur axe individuel invisible, inox Ø 4mm, remplacement facilité.
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivol avec volet.**
- Porte-nom clipsé (102 x 32 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



### OPTIONS ET FINITIONS

#### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

#### Options :

- Fabrication INOX
- Tableau d'affichage 1 ou 2 cases
- Portillon prospectus
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Supports («chaise»)



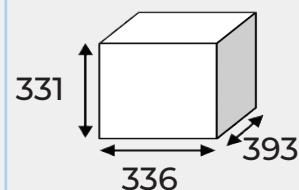
## CARACTÉRISTIQUES PRODUIT

Conformité norme : **NF D27 - 405, NF EN 1670**

Anticorrosion 5 ans dans milieu salin

Anti vandalisme : **Came renforcée GRADE 3**

## Dimensions



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

### Coffre :

- Tôle pliée en acier **GALVA 10 /10**

### Descriptif portillon :

- En **GALVA 15/10<sup>ème</sup>**
- Sur axe individuel invisible, inox  $\varnothing$  4mm, remplacement facilité.
- Fenêtre d'introduction du courrier avec **chicane antivol avec volet aluminium**
- Porte-nom clipsé (100 x 22 mm)
- **Fermeture par came renforcée**



## OPTIONS ET FINITIONS

### Finitions :

- **Passivation**
- Thermo-poudrage **Classe 2**

### Options :

- Fabrication INOX
- Portillons design et personnalisés
- Poteaux (à sceller ou sur platine)
- Double entrée

## Casier connecté résidentiel

# SOONEBOX

La connectivité 4G alignée sur la durée de vie de votre produit

NEW

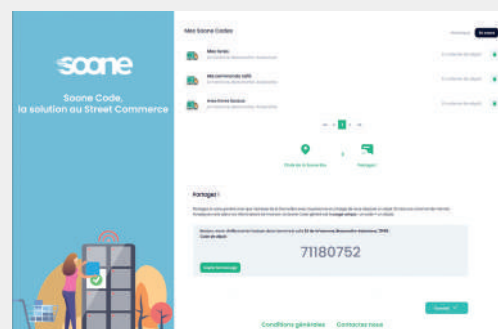
### Pour qui?

- Habitat collectif
- Business parc (co-working)
- Centre ville...



### SOONECODE

la puissance du numérique au service des résidents



«Au sein d'une communauté Soonecode, les utilisateurs vont pouvoir **s'échanger divers biens, se rendre divers services** de réparations, etc...

Grâce à votre Soonebox **générez du lien** entre vos habitants, résidents»



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Structure en tôle pliée 15/10 mm
- Fermeture par électro verrouillage à émission
- Portillon en tôle pliée 20/10 mm
- Pose sur sol plat avec fixation murale
- Branchement sur simple prise de courant

Application web gratuite pour le retrait des colis.

Le résident génère **un code de dépôt** qu'il renseigne aux commerçants, inscrit sur les informations de livraisons lors de la commande internet, etc...

Grâce à ce code le livreur ou commerçant dépose le colis et le résident reçoit **un code de retrait** par mail.

La case reste privatisée le temps de la transaction.



RCCP2



RCCP1

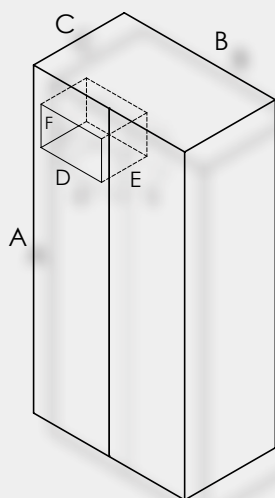
## Meubles complémentaires RCCC2



Mixez jusqu'à 5 tailles de cases différentes sur votre ensemble



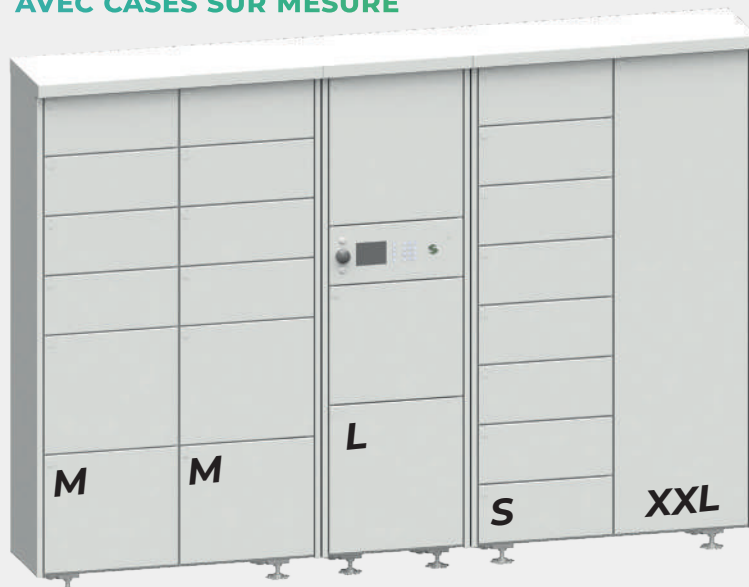
## DIMENSIONS ET ENCOMBREMENTS



Ref.	Meuble (haut. x larg. x prof.)			Case (larg. x prof. utile)	
	A	B	C	D	E
RCCP1	1975	571	413	458	362
RCCP2	1975	1091	413	458	362
RCCC2	1975	1091	413	458	362

### EXEMPLE DE CONFIGURATION AVEC CASES SUR MESURE

Hauteur utile Case	
XS	94
S	208
M	322
L	436
XL	892



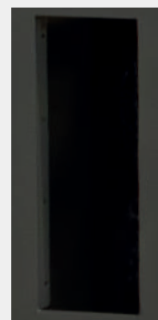
Finition poudre polyester RAL7016  
(autres teintes sur demandes)

## Produits en relation

### L'affichage intégré

RÉF	DÉSIGNATION
<b>TAC1C</b>	Tableau d'affichage 1 case intégré dans boîte aux lettres, monté en usine
<b>TAC2C</b>	Tableau d'affichage 2 cases intégré dans boîte aux lettres, monté en usine
<b>CAP1C</b>	Case prospectus intégrée dans boîte aux lettres, montée en usine
<b>CA2H</b>	Boîte commerciale 2 hauteurs, dans boîte aux lettres, montée en usine
<b>INT1C</b>	Intégration interphonie 1 case, dans boîte aux lettres, montée en usine
<b>INT2C</b>	Intégration interphonie 2 cases, dans boîtes aux lettres, montées en usine

**INT2C**



**CA2H**



**TA1C**



**TA2C**



**CAP1C**



### Les supports poteaux et chaises

RÉF	DÉSIGNATION
<b>PSBOXS</b>	Jeu de 2 poteaux, couleur RAL pour fixation extérieure à sceller *
<b>PSBOXP</b>	Jeu de 2 poteaux, couleur RAL pour fixation extérieure sur platine *
<b>CHBOX</b>	Support "chaise" tubes 40 x 40
<b>CHBOXIR</b>	Support "chaise" INOX + couleur RAL

\* existe en version inox

**SUPPORT CHAISE**



### Les corbeilles à papier

RÉF	DÉSIGNATION
<b>CRO20</b>	Corbeille à papier arrondie GALVA 20 litres. Intérieur RAL selon nuancier. *
<b>CRO30</b>	Corbeille à papier arrondie GALVA 30 litres. Intérieur RAL selon nuancier. *
<b>CRE20</b>	Corbeille à papier rectangulaire GALVA 20 litres. Intérieur RAL selon nuancier. *
<b>CRE30</b>	Corbeille à papier rectangulaire GALVA 30 litres. Intérieur RAL selon nuancier. *

\* existe en version inox

**CRO20**





# SOONETOOLS

**BOUTONS POUSSOIRS PMR**  
**SUPPORTS T25**  
**SYSTÈME de SAS**  
**COFFRETS**

Gamme complète d'accessoires de tôlerie pour la mise en œuvre et la fermeture de vos chantiers, SooneTools vous permet d'être en conformité avec la réglementation.

## Boutons poussoir

### Boutons poussoir PMR



**BS40NFLH**



**PL40NFLH**



**BS40NFLHT**



**BS11NFLH**



**PL11NFLH**



### LES BOUTONS PMR

Références	Désignation
<b>BS40NFLH</b>	BP PMR sur boîtier saillie 105 x 44 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>PL40NFLH</b>	BP PMR 100 x 40 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>BS11NFLH</b>	BP PMR sur boîtier saillie 114 x 113 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>PL11NFLH</b>	BP PMR 110 x 110 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>PL10NFLH</b>	BP PMR 100 x 100 avec 2 vis inox six pans M3 x 19 et un outil.
<b>PL10NFLHT</b>	BP PMR temporisé 100 x 100 avec 2 vis inox six pans M3 x 19 et un outil.
<b>BS40NFLHT</b>	BP PMR temporisé sur boîtier saillie 120 x 44 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>PL40NFLHT</b>	BP PMR temporisé 115 x 40 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>BS11NFLHT</b>	BP PMR temporisé sur boîtier saillie 114 x 113 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.
<b>PL11NFLHT</b>	BP PMR temporisé 110 x 110 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bouton NO/NF lumineux, monté sur une plaque inox 20/10 mm.
- Signaux visuels et sonores, «PORTE» gravé en braille
- Conforme à la loi accessibilité

## Boutons poussoir

Boutons poussoir



BS80NFL

PL80NFL

BS40NFL

PL40NFL

BS11NFL

PL11NFL



### LES BP NO/NF LUMINEUX MONTÉS SUR PLAQUE INOX SEULE

Références	Désignation
<b>BS80NFL</b>	BP sur plaque 80 x 40. Monté sur un boîtier saillie 85 x 44 x 50.
<b>PL80NFL</b>	BP sur plaque 80 x 40 avec 2 vis inox M4 x 12 et outil.
<b>BS40NFL</b>	BP sur boîtier saillie 105 x 44 x 50 avec 2 vis inox M4 x 12 et un outil.
<b>PL40NFL</b>	BP sur plaque 100 x 40 avec 2 vis inox M4 x 12 et un outil.
<b>BS11NFL</b>	BP sur boîtier saillie 114 x 113 x 50 avec 2 vis inox anti-vandales M4 x 12 et un outil
<b>PL11NFL</b>	BP sur plaque 110 x 110 avec 2 vis inox M4 x 12 et un outil.
<b>NONFLUM</b>	BP inox lumineux bleu NO/NF pré-câblé Ø19.
<b>NONVERT</b>	BP inox lumineux VERT NO/NF pré-câblé Ø 19.
<b>NONFROUGE</b>	BP inox lumineux ROUGE NO/NF pré-câblé Ø 19.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Bouton NO/NF lumineux, monté sur une plaque inox 20/10 mm.
- Gravé «PORTE» ( en braille selon modèle )



NONFLUM

## Plaques et boîtiers inox

Support T25



**BS60PP**



**PL80PP**



**PL11BEPP**



**BS11PP**



### LES PLAQUES ET BOÎTIERS PRÉ-PERCÉ T25

Références	Désignation
<b>BS11PP</b>	Boîtier saillie inox 114 x 113 x 50 pré-percé T25. Avec 2 vis M4 x 12 et un outil.
<b>PL11BEPP</b>	Plaque inox 110 x 110 pré-percé T25 avec boîtier d'encastrement. Avec 2 vis M4 x 12 et un outil.
<b>PL11PP</b>	Plaque inox 110 x 110 pré-percé T25. Avec 2 vis M4 x 12 et un outil.
<b>PL80PP</b>	Plaque inox 80 x 80 pré-percé T25. Avec 2 vis M3 x 19 et un outil.
<b>BS60PP</b>	Boîtier saillie 125 x 64 x 50 pré-percé T25. Avec 2 vis M4 x 12 et un outil.
<b>PL60PP</b>	Plaque inox 120 x 60 pré-percé T25. Avec 2 vis M4 x 12 et un outil.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Plaque inox 20/10 mm brossé / boîtier saillie inox 15/10°
- Pré-perçage pour T25
- Conception à façon sur cahier des charges

## Plaques et boîtiers inox

### Système de SAS



**SASSYSTEME2**



**SASPUPITRE**



**BSSASPMR**



**PLSASPMR**



**PS1611W**



### LE SYSTÈME DE SAS

Références	Désignation
<b>SASSYSTEME2</b>	Kit complet pour système SAS 2 portes.
<b>SASPUPITRE</b>	Pupitre de bureau permettant de gérer le système SAS.
<b>PLSASPMR</b>	Sémaphore inox PMR, 115x40, lumineux avec braille et buzzer.
<b>BSSASPMR</b>	Sémaphore inox PMR, sur boîtier saillie 115x40, lumineux avec braille et buzzer.
<b>PS1611W</b>	Contact de porte donnant l'état des portes du SAS



### LES BOÎTIERS SAILLIE

Références	Désignation
<b>BS40</b>	Boîtier saillie pour plaque 100 x 40
<b>BS40T</b>	Boîtier saillie pour plaque 115 x 40
<b>BS80</b>	Boîtier saillie pour plaque 80 x 40
<b>BS110</b>	Boîtier saillie pour plaque 110 x 110



**BS40T**

## Coffrets métalliques

### Gamme intérieure



CTA160



CTA300



CTA380



CTA600



### LES COFFRETS MÉTALLIQUES INTÉRIEURS

Références	Désignation	Hauteur	Largeur
<b>CTA160</b>	Coffret 1 rail din. Largeur utile : 1x9 modules.	160	170
<b>CTA300</b>	Coffret 1 rail din. Largeur utile : 1x9 modules.	300	170
<b>CTA380</b>	Coffret 2 rails din. Largeur utile : 2x13 modules	380	245
<b>CTA420</b>	Coffret 2 rails din. Largeur utile : 2x16 modules.	420	290
<b>CTA600</b>	Coffret 3 rails din. Largeur utile : 4x16 modules.	600	290
<b>CTA800</b>	Coffret 6 rails din. Largeur utile : 6x16 modules.	800	290
<b>CTAFIX</b>	Kit de fixation pour CTA.		



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Acier électrozingué 15/10 mm
- Finition thermo-poudrage lisse brillant RAL9010
- Conception à façon sur cahier des charges
- Serrure 1 point (2131)

## Coffrets métalliques étanches

Gamme extérieure



**CTE400**



**CTE600**



**CTE800**



### LES COFFRETS MÉTALIQUES EXTÉRIEURS

Références	Désignation	Hauteur	Largeur
<b>CTE400</b>	Coffret étanche 2 rails din, un fond de coffret et trois presses étoupes de Ø 16. Largeur utile : 2 x 16 modules.	400	300
<b>CTE600</b>	Coffret étanche 3 rails din, un fond de coffret et quatre presses étoupes de Ø 16. Largeur utile : 3 x 22 modules.	600	400
<b>CTE800</b>	Coffret étanche 5 rails din, un fond de coffret et cinq presses étoupes de Ø 16. Largeur utile : 5 x 33 modules	800	600



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Aluminium 15/10 mm
- Finition thermo-poudrage lisse brillant RAL9010
- Conception à façon sur cahier des charges
- Joint mousse d'étanchéité
- Serrure 1 point



**CTE400SF**

Support feuillard pour poteau carré \*



**CTE400SFPR**

Support feuillard pour poteau rond \*

\*Également disponible pour CTE600 et CTE800

RÉFÉRENCE DU CHANTIER:

**TYPE DE PORTE:**

Toutes nos portes et leurs fiches techniques sont consultables sur : [soone.io](http://soone.io).

Les dimensions de nos portes sont indiquées sur les fiches commerciales. Vous pouvez les reporter sur votre croquis et finaliser votre installation avec les poteaux techniques, impostes et châssis adaptés. Dans le cas où vous souhaiteriez impérativement des cotes spéciales, nous vous laissons le soin de nous indiquer ces cotes sur votre croquis.

ÉTAPE 1	ÉTAPE 2	ÉTAPE 3
<input type="checkbox"/> BATTANTE <input type="checkbox"/> COULISSANTE <input type="checkbox"/> SEMI-FIXE	<input type="checkbox"/> HALL (vitrée) <input type="checkbox"/> SERVICE (tôlée 2 faces) <input type="checkbox"/> CAVE (tôlée 1 face)	<input type="checkbox"/> MOTORISÉE (série 130) <input type="checkbox"/> MOTORISABLE (série 130) <input type="checkbox"/> NON MOTORISÉE : <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Ferme porte encastré :                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> RTS85 (série 120)</li> <li><input type="checkbox"/> ITS96 (série 50)</li> </ul> </li> <li><input type="checkbox"/> Ferme porte en applique :                             <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Paumelles (série 55)</li> <li><input type="checkbox"/> Pivots (série 50)</li> <li><input type="checkbox"/> Semi-fixe (série 50)</li> </ul> </li> </ul>



**PENSEZ À NOUS POUR VOS BLOCS DE BOÎTES AUX LETTRES**

(Simple entrée, double entrée, intérieures, extérieures, INOX)

**OPTION PORTES NON MOTORISÉES**

- K2VPMR**  
Câblage des 2 ventouses et fourniture d'un BP PMR
- K3VPMR**  
Câblage des 3 ventouses et fourniture d'un BP PMR
- Butée de porte

TRAVERSES	POIGNÉE	VERROUILLAGE	OPTIONS
 <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Standard	<input type="checkbox"/> Standard: Anti préhension <input type="checkbox"/> Bâton maréchal toute hauteur <input type="checkbox"/> Bâton maréchal 400	<input type="checkbox"/> Standard: 2 ventouses 300kg <input type="checkbox"/> Gâche à émission <input type="checkbox"/> Gâche à rupture <input type="checkbox"/> Serrure 1 point <input type="checkbox"/> Serrure 3 points	<input type="checkbox"/> 3 Ventouses <input type="checkbox"/> 4 Ventouses <input type="checkbox"/> INOX

**SENS D'OUVERTURE**

**TYPE DE POSE**

En tunnel  
 En applique

EG	ED	ID	IG	G	D
				PORTES COULISSANTES	

**DESSIN DE VOTRE PORTE :**

Dimensions de l'ouverture en mm    HAUTEUR : \_\_\_\_\_ LARGEUR : \_\_\_\_\_

IMPÉRATIF

IMPÉRATIF

MERCI DE REPRÉSENTER L'OUVERTURE À COMBLER ET LE DESSIN DE VOTRE PORTE AVEC DIMENSIONS EN INDIQUANT L'EMPLACEMENT DU POTEAU TECHNIQUE, DES CHÂSSIS ET IMPOSTES SOUHAITÉS. PRÉCISER SI VOUS SOUHAITEZ DES ÉLÉMENTS TÔLÉS OU VITRÉS. Merci de bien indiquer : le nombre de traverses ainsi que les parties tôlées (T) et vitrées (V)

RAL : _____	Observations :	Date et signature :
Code postal de livraison : _____	mail de contact : _____	

## Nuancier RAL SOONE Standard

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
 RAL 5003 bleu saphir	 RAL 7016 gris anthracite	 RAL 8014 brun sepia	 Autres RAL disponibles sur demande

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

- Passivation
- Thermo-poudrage : Classe 2



Chez Soone, chaque porte raconte une histoire. La vôtre commence ici.

Besoin de conseils?  
Nos équipes sont là pour vous guider  
Contactez-nous pour un devis  
ou pour toute question!

---

### ADRESSE

ZA de la Varenne  
70190 Beaumotte Aubertans

---

### TÉLÉPHONE

03 84 68 39 00

---

### WEB

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

---

### RÉSEAUX SOCIAUX

Soone et Soone Belgium 

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

