



## BLOCS-PORTES HABITAT

Annexe au certificat 3693.64-1 délivré pour la famille de blocs-portes de marque SECURITECH commercialisée sous la référence SECURITECH 60 - classe BP1

Liste des modèles couverts :

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	Serrures certifiées pour ce modèle :								
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)					
SECURITECH 60 SV SA F6ACE015	3693.64-1 - 01 / 2026	Bloc-porte 1 vantail Porte palière intérieure	4 paumelles dont 2 (haute et basse) avec pions anti-dégondables  ----- Sur HB, cas avec pions anti-dégondables : paumelles universelles 130 x 86 modèles 6050, 6055 et 6065 de chez MONIN / TORBEL	Bois : - Section mini 78 x 56 - Profil isophonique J58 - Essence de bois avec densité $\geq$ à 600 kg/m <sup>3</sup> - Massif, ou abouté ou lamellé collé abouté	Dimensions vantail testées : 2040 x 930	BRICARD	8161A3CCDD	1.269-01	1*					
						BRICARD	8161A1CCDD	1.269-03	1*					
						BRICARD	8161A4CCDD	1.269-05	1*					
						BRICARD	8161A8CCDD	1.269-06	1*					
						FERCO	Secury PP MR2 SEI	20.274-01	1*					
						FERCO	Secury PP MR4 SEI	20.274-02	1*					
						FERCO	Secury PP SF2 SEI	20.274-06	1*					
						MARC	737 LC	46.272-11	1*					
						VACHETTE	5000 SPN1	9.105-01	1*					
						VACHETTE	5700 SPN1	9.105-04	1*					
					-----					Dimensions vantail validées : Hauteur : de 1940 à 2140 mm Largeur : de 730 à 930 mm	VACHETTE	5900 SPN1	9.105-06	1*
					VACHETTE	5090 SPN1	9.105-07	1*						
					VACHETTE	5000 SGN2	9.119-01	2*						
					VACHETTE	5700 SGN2	9.119-02	2*						
					VACHETTE	5900 SGN2	9.119-03	2*						
					VACHETTE	5090 SGN2	9.119-04	2*						
					VACHETTE	6069 AUTO SGN1	3065.61-01	1*						
					VACHETTE	6009 AUTO SGN1	3065.61-02	1*						

C (1) = Classification de la serrure certifiée

Annexe au certificat A2P du 11/03/2026

Annexe 1/2

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.

Référence commerciale du modèle	Certificat A2P / Année de certification	Descriptif portes	Equipements côté pivots	Huisseries	Gammes dimensionnelles	<u>Serrures certifiées pour ce modèle :</u>			
						Marque commerciale	Référence commerciale	N° certificat	C. (1)
<b>Options :</b>									
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Microviseur</li> <li>- Etanchéité à l'air basse : joint balai ou plinthe automatique et/ou seuil suisse bois ou acier ou inox</li> <li>- Stratifié d'épaisseur 7 à 15/10ème</li> <li>- Placage essence fine</li> <li>- Protection antichoc (PVC ou inox) en surépaisseur</li> <li>- Habillage du bloc-porte en surépaisseur</li> <li>- Contacts de position</li> <li>- Ferme-porte en applique</li> </ul>									

*C (1) = Classification de la serrure certifiée*

*Annexe au certificat A2P du 11/03/2026*

*Annexe 2/2*

Les caractéristiques essentielles certifiées sont la capacité à résister aux tentatives d'ouverture non autorisée, pendant un temps donné, à des attaques raisonnées d'un ou plusieurs opérateurs utilisant (sa) leur force physique et des outils définis (outils à main, électriques et thermiques selon les cas) et la capacité de la serrure équipant le bloc-porte à résister à des attaques destructives et à des tentatives d'ouverture fine.

La paroi support ne rentre pas dans le périmètre de la certification.

Un bloc-porte certifié est constitué d'un ensemble complet comprenant l'huisserie et son système de liaison avec la structure porteuse, les paumelles et si nécessaire d'autres systèmes particuliers, le vantail équipé de sa serrure A2P, le cylindre spécifique et sa protection éventuelle.