

ASSA ABLOY dévoile deux innovations dédiées au résidentiel

Leader mondial des solutions d'ouverture de portes, ASSA ABLOY, avec sa marque Vachette, enrichit son offre avec deux nouvelles solutions de sécurité : l'une mécanique, répondant aux problématiques de l'accessibilité des bâtiments, et l'autre connectée, certifiée A2P@. Toutes deux proposent un haut niveau de sécurisation et sont adaptées à l'habitat individuel et collectif.

Référence en matière de sécurisation du domicile, Vachette, innove depuis plus de 150 ans avec des solutions de verrouillage éprouvées et adaptées à toutes les configurations, en neuf comme en rénovation. Aujourd'hui, la marque française enrichit encore son offre avec la serrure 5000 XL SGN2, une nouvelle serrure à mortaiser multipoints conformes aux exigences de la loi Accessibilité, et avec la solution connectée Volt Linus®, combinant les avantages de la marque A2P@ : anti-effraction physique et numérique.

Serrure 5000 XL SGN2, une solution performante pour répondre aux contraintes d'accessibilité

ASSA ABLOY avec sa marque Vachette, vient de lancer la serrure 5000 XL SGN2, une nouvelle serrure multipoints à mortaiser dédiée à l'habitat individuel et collectif. Cette serrure, unique sur le marché, offre à la fois la garantie d'une haute sécurité anti-effraction, par sa certification A2P** et, grâce à son axe rallongé, la conformité aux principes d'accessibilité.

Principalement destinée au marché du neuf et aux immeubles collectifs, la gamme de la serrure 5000 XL SGN2 se décline en 4 modèles différents, soit en hauteur de têtère soit en points de fermeture et en nombre de coffres ; elle bénéficie d'une conception et d'une fabrication garantie 10 ans.

La serrure 5000 XL SGN2 peut ainsi s'adapter aux différentes configurations des portes d'entrée d'appartement, répondant aux exigences de la loi Accessibilité.

Prix public indicatif : à partir de 275,41 euros HT pour les gammes 5000/5700/5900 et à partir de 302,94 euros HT pour la gamme 5090 en version 5 coffres. Ces tarifs ne comprennent pas la pose.



Caractéristiques techniques :

Têtères disponibles en 2040 BK, 2250 BK (selon versions) ou 1700 BR (selon versions)

Finition : Bronze 39

A2P ** avec gâche et cylindre RADIALIS associé



Volt Linus®, la solution connectée qui combine sécurité et technologie

ASSA ABLOY dévoile une nouvelle combinaison dédiée au logement, de la motorisation Linus® de Yale et du cylindre Volt Vachette, qui assure un haut niveau de sécurité.

Innovante et astucieuse, la motorisation connectée Linus® Yale a un design qui allie à la fois élégance, haute-technologie et qualité. Cette solution sécurisée permet d'accéder à son logement sans clé, via son smartphone en déverrouillant et verrouillant la porte depuis l'application Yale Access. Ainsi, Linus® répond à de nouveaux besoins du marché grâce à ses multiples fonctionnalités tels que commander l'ouverture de sa porte à distance, suivre les entrées et les sorties, accorder des clés virtuelles aux invités et vérifier à distance si la porte est ouverte ou fermée. La motorisation fonctionne avec les principaux systèmes de maison intelligente, assistants vocaux et plateformes de location de vacances, pour un contrôle de verrouillage et une gestion des accès simplifiés.

La motorisation Linus®, équipée du cylindre Volt Vachette, dispose d'une clé protégée par brevet qui offre une haute sécurité mécanique et connectée. Très robuste grâce au cylindre Volt qui dispose d'une protection anti-crochetage, anti-bumping et anti-perçage, l'ensemble Volt Linus® est certifiés A2P@, validant à la fois une résistance mécanique à l'effraction et la cybersécurité.

La solution Volt Linus® est disponible en quincaillerie et dans le réseau de serruriers L'Expert Vachette.

*Prix public indicatif à partir de 470€HT
(Ensemble motorisation Linus® et cylindre Volt)*



Caractéristiques techniques :

Verrouillage ou déverrouillage de la solution depuis un smartphone

Vérifie en temps réel les allées et venues des utilisateurs

Certification complète A2P@ avec serrures et gâches associés

Partage de clé virtuelle

Haute sécurité mécanique

Livré avec 4 clés

Accessoires complémentaires pour plus de confort : Bridge WiFi et clavier à code



Solutions Certifiées A2P@ et A2P **

La certification A2P délivrée par le CNPP (Centre National de Prévention et de Protection) garantit une protection efficace des bâtiments contre l'intrusion en renforçant la protection mécanique, c'est-à-dire en retardant ou en empêchant l'effraction. La certification A2P dispose d'une classification sur 3 niveaux permettant d'apporter une réponse adaptée au risque d'effraction, en termes de typologie de cambrioleurs, d'outillage et de temps.

Le premier niveau, A2P*, correspond à un cambriolage d'opportunité, c'est-à-dire une tentative d'ouverture par un individu ayant peu de connaissance des produits de sécurité.

Le niveau intermédiaire, A2P**, permet de résister à une tentative d'ouverture par un cambrioleur ayant connaissance des produits de sécurité, lui permettant de s'adapter à la situation.

Le niveau maximal, A2P***, offre une résistance accrue et permet de résister aux tentatives d'effraction de professionnels dotés d'une connaissance approfondie des produits de sécurité ayant préparé l'effraction et utilisant des outils adaptés aux attaques.

Nouvelle certification : la certification A2P@ valide à la fois la résistance mécanique à l'effraction (arrachement, perçage, rotation forcée...) de la serrure et la cybersécurité (hacking, champ magnétique,...). Elle couvre l'ensemble de la solution de protection contre le cambriolage : serrure mécanique, protocoles de communication, logiciels, avec le même niveau d'exigence que les serrures traditionnelles certifiées A2P.

À propos d'ASSA ABLOY

Créé en 1994 suite à la fusion de la société suédoise ASSA et de la société finlandaise Abloy, le groupe ASSA ABLOY est passé d'une société régionale à un groupe international, leader mondial des solutions d'ouverture de porte, qui emploie aujourd'hui plus de 51 000 personnes et affiche un chiffre d'affaires annuel de plus de 9,4 Md€ en 2021.

www.assaabloy.com

