## PROTECTION MÉCANIQUE

# PORTE CERTIFIÉE A2P BP1



Numéro de certification : 2615.64-1

## UNE PROTECTION TEMPORAIRE ULTRA SÉCURISÉE CERTIFIÉE A2P BP1

Halls d'entrée d'immeubles vacants - Logements vacants - Bureaux - Commerces - Entrepôts

Point névralgique d'un bâtiment ou d'un logement, la porte d'entrée doit être le premier accès à condamner pour lutter efficacement **contre le vol, les actes de vandalisme ou les tentatives d'occupation illégale**.

Pour la première fois, VPS propose à ses clients un bloc porte certifié A2P par le CNPP, unique sur le marché, qui répond aux exigences des compagnies d'assurance. Couplé avec différentes options de sécurité, il est, à ce jour, en France, l'un des dispositifs de dissuasion les plus performants.



# VOTRE DISPOSITIF DE SÉCURISATION CERTIFIÉ A2P PAR LE CNPP\*

#### Haute protection assurée

- · Vantail avec renfort acier de 4 mm d'épaisseur
- Serrures 3 points d'ancrage pour une sécurité renforcée
- Gonds invisibles de l'extérieur pour décourager toute tentative de découpe à la disqueuse.

#### Qualité de service garantie

Proposées en location mensuelle ou longue durée, les portes VPSitex sont associées à un service de pose, maintenance et dépose :

- · Intervention courante réalisée sous 24h
- **Urgence et astreinte assurées** (si prévues au contrat)
- · Installation en 15 mn
- Stock de plus de 20 000 portes réparties sur 14 implantations au niveau national
- · Service Clients joignable 24/7.

### LE 🔂 SÉCURITÉ GARANTI PAR LE CNPP

#### Résistance à l'effraction certifiée

Une résistance conforme aux spécifications du test a été constatée pour chacun des 3 essais normalisés CNPP Bloc Porte Habitat BP1. Les tests ont porté sur l'attaque du vantail, côté serrure et côté paumelles et ont été concluants.

Visualisez les vidéos des 3 tests sur vpsgroup.fr



#### CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Porte en acier galvanisé à cadre tubulaire renforcé soudé
- Plat acier renforcé de 4 mm d'épaisseur sur le pourtour du vantail pour une efficacité de résistance aux tentatives d'ouverture par levier
- Vantail acier haut module d'élasticité 15/10e avec 5 renforts horizontaux Omégas 15/10e soudés, un renfort en L vertical acier 15/10e soudé
- Gonds et points de fermeture invisibles de l'extérieur : résistance accrue à l'arrachement
- Dispositif antidégondage 3 points acier 50/10° soudés sur les renforts
- · Dormant renforcé au niveau des gonds
- Gâches renforcées pour pênes ronds diamètre 16 mm
- 1 serrure principale 3 points et 7 pênes certifiée A2P 1\*
- Fermeture de l'intérieur possible de la porte
- Toute largeur standard disponible : de 700 mm à 980 mm
- Ajustement parfait au bâti existant grâce à un système de rallonges latérales et de rehausses
- Porte réversible pour une installation optimale
- Pose et dépose effectuées sans altération du bâti et des supports



Pose sandwich

En applique avec 2 contrebarres de serrage sur le bâti - Fig. 1)

\*www.cnpp.com

# LE PACK **Porte <b>Halarme**



Intégrée à la porte VPS, la centrale d'alarme sans fil est **protégée contre** l'arrachement.

En cas de tentative d'intrusion, elle alerte le centre de télésurveillance auquel elle est reliée 24h/24.

BPI PAM C - VPSITEX 2018

Marquage A2P sur les Porte VPSitex certifiées





0892 707 607

www.vpsgroup.fr

Numéro d'agrément CNAPS N° AUT-075-2113-03-05-20140373735

\*Conseil national des activités privées de sécurité

Article L612-14 : l'autorisation d'exercice ne confère aucune prérogative de puissance publique à l'entreprise ou aux personnes qui en bénéficient. VPS SAS au capital de 642 024 € / RCS 409 178 928. Tous droits réservés. Février 2019.



info@vpsgroup.fr | vpsgroup.fr 8 rue Bernard Buffet - Immeuble Le Cardinet - 75017 PARIS