

COMMANDE **DEVIS**

Entreprise : _____ **Nom :** _____ **Tél. :** _____
Adresse : _____ **Mobile :** _____
Code postal : _____ **Ville :** _____ **Fax :** _____

Bloc-porte double face **MAGNETO** avec 2 ventouses comprises avec joint d'huissierie 3 cotés (Ferme-porte très puissant nécessaire)

Sans imposte Avec imposte, cote **P** : _____

Pose entre maçonnerie (pose en tunnel ou en scellement) *n'oubliez pas vos éventuelles pattes de scellement*

A : _____ **B :** _____

croquis 3 (1 vantail) **croquis 4** (1 vantail) **croquis 6** (2 vantaux)

Pour les portes 2 VANTAUX

si les battants inégaux, cote du plus large : _____ sur **1** ou **2**

Crémone encastrée sur **1** sur **2** **Suppression de la crémone** (uniquement les ventouses) :

Avec poignée Maréchal en inox uniquement sur l'ouvrant

Nombre de poignée(s) : **1** **2** (1 de chaque coté de l'ouvrant) **Modèle de poignée :** hauteur 450 hauteur 1700

Avec serrure de secours  (3 clés) : **Nombre de clés supplémentaires :** _____

Moulures décoratives **coté paumelles** **à l'opposé** Si autre couleur : _____

Finition blocs-portes **Apprêt gris** **OU** **Epoxy** : couleur _____ **Sablage + polyzinc** contre la corrosion

Vous désirez des ventilations **haute** **ou** **basse ... soit les 2**

1 VANTAIL : Ventilation basse Ventilation haute

2 VANTAUX : Ventilation basse sur **1** sur **2** Ventilation haute sur **1** sur **2**

Barre de seuil (sans joint) Perçage fraisage de l'huissierie en feuillure **4 protège-gonds** (par vantail)

Pattes de scellement : **6** **7** (dont 1 en haut) **8** (dont 2 en haut)

Ferme-portes*

RX3000 (Bras à glissière) 

RX1000 (Bras standard) 

100% adaptés à nos portes

Gris Blanc Noir

Gris Blanc Noir

Votre sérénité
 accessoires à cocher et
 à rajouter au prix des
 blocs-portes **MAGNETO**
 1 et 2 vantaux même matériel
 page suivante

Cachet ou signature

Je suis habilité à passer cette commande. J'ai choisi et vérifié tous les éléments techniques, et les conditions générales de vente que j'accepte et je n'aurai besoin d'aucune assistance technique pour la pose.
 Nous recevons des commandes en doublon à quelques heures ou jours d'intervalles ou bien 1 commande à Romainville et 1 à Bobigny.
 Attention : 2 envois = 2 paiements

Cette commande sera lancée de suite, donc non modifiable

Vous envoyez une 2^{ème} fois votre document, **écrivez en grand : 2^{ème} envoi**

Produits ni repris ni échangés

Livraisons transporteur toujours effectuées sous la responsabilité du destinataire : déballer et vérifier vos produits en présence du chauffeur. Au-delà, vous ne pourrez plus être indemnisés.

Accessoires électroniques en option pour toutes nos portes ventouses et nos bandeaux ventouses

Ces produits ont été rigoureusement testés pour la puissance de nos ventouses

Câbles spécifiques, alimentation spéciale, batteries de relais testées par notre division électronique, claviers et intelligences adaptées, etc.

Le Contrôle d'Accès... Hyper Accessible
Un même code utilisateur pour plusieurs claviers

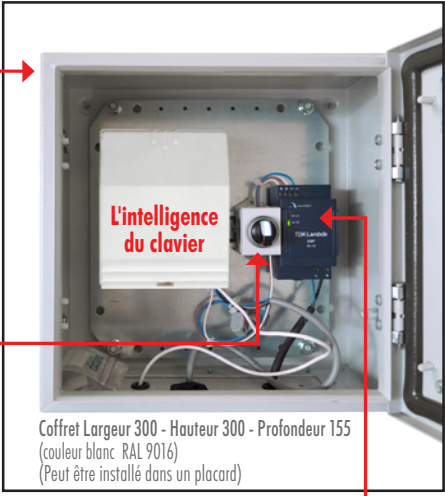
1/ Coffret électrique
couleur blanche
(300 x 300 x 155 de profondeur pour loger alim., intelligence, et notre batterie relais)

4/ Interrupteur Stop
Neutralise la partie électrique

3/ Câble 10 mètres
avec 5 fils Ø 0,5
(2 noirs, 1 rouge, 1 bleu, 1 gris)
La longueur du câble doit être inférieure à 10 m entre l'intelligence et le clavier

7/ Alimentation 12 Volt
Version spécifique pour la puissance de nos ventouses et de nos batteries relais

6/ Bouton poussoir encastrable
Sur platine à monter par vous même



Coffret Largeur 300 - Hauteur 300 - Profondeur 155
(couleur blanc RAL 9016)
(Peut être installé dans un placard)

2/ Clavier lumineux
avec intelligence déportée Réf. TJN
L'intelligence est à l'intérieur du local

Sauvegarde mémoire permanente, haute résistance au vandalisme et étanchéité totale

Simplicité et confidentialité totale :
100 codes programmables par clavier avec 248 000 combinaisons

La programmation du code maître détruit définitivement le code usine.
L'utilisateur avec son code maître programme seul chaque code attribué en 2 minutes directement sur le clavier.



5/ Système incendie C€
Boîtier vert bris de glace Réf. BBG
Voyants lumineux à leds
(ouverture de secours)



8/ Batterie relais
à changer tous les 3/4 ans
spécialement prévue pour nos ventouses.
Autonomie testée chez TORDJMAN Métal:
7 heures (ventouses et clavier actif)

La batterie à sa place dans notre coffret électrique



Ne prenez surtout aucun risque... Nos accessoires ont une importance capitale

Accessoires à cocher et à rajouter au prix de nos portes ventouses et de nos bandeaux ventouses

1 et 2 vantaux même matériel

- 1/ Coffret électrique blanc RAL 9016
- 1/ Montage des accessoires dans le coffret en usine
- 2/ Le clavier extérieur Réf. TJN + intelligence
- 3/ Câble 10 mètres avec 5 fils Ø 0,5 mm
(idéal, 10 m maxi entre le clavier et l'intelligence)
- 4/ Interrupteur Stop neutralise la partie électrique
- 5/ Système incendie C€ Boîtier vert bris de glace Réf. BBG
Voyants lumineux à leds (ouverture de secours)
- 6/ Bouton poussoir encastrable sur platine
- 7/ Alimentation 12 Volt
spécialement prévue pour nos ventouses et compatible avec notre batterie relais
- 8/ Batterie relais à changer tous les 3 ans

avec
2 ventouses
encastrées

MAGNETO

Bloc-porte tout acier
avec 2 ventouses

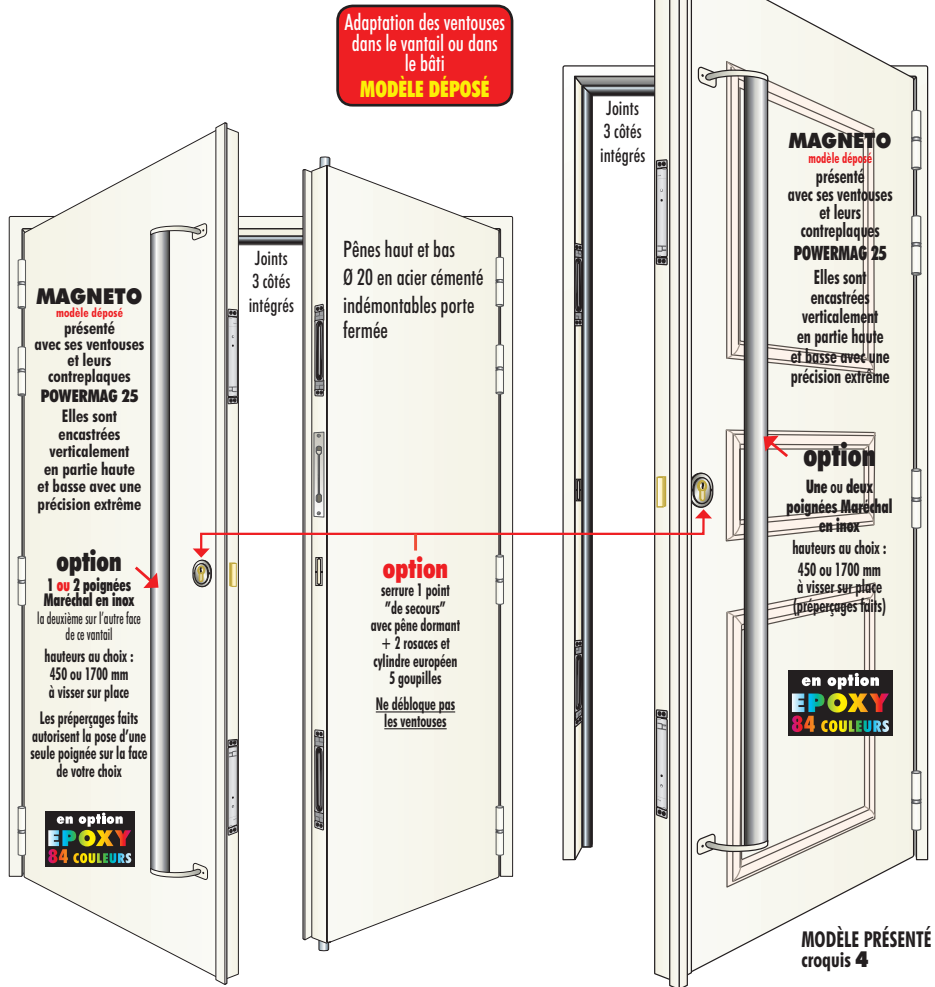
avec 2 ventouses encastrées anti-cisaillement **Force > 800 daN chacune**

FACILE...

Aucun fil dans l'ouvrant

l'alimentation électrique

- Porte 1 vantail par l'huissierie
- Portes 2 vantaux par le semi-fixe



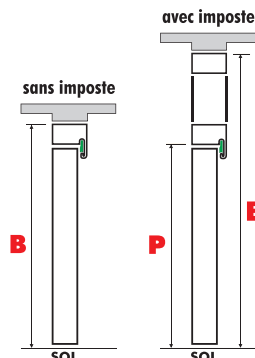
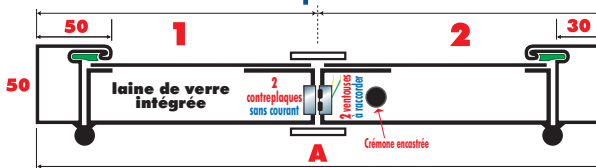
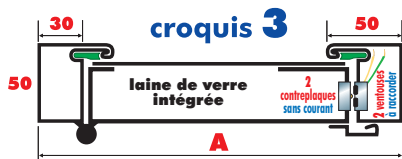
Avec nos équipements électriques, **garantie maintenue** : porte et ventouses

Ne prenez surtout aucun risque ...
Nos accessoires ont une importance capitale
Pose cool et excellent fonctionnement

Moules
- intérieures
- extérieures
3 éléments
Jouez avec les couleurs ...
Autre couleur que la porte, sans supplément

Pose en scellement ou entre maçonnerie

croquis 6



- **CRÉMONE ENCASTRÉE (semi-fixe) sur 1 ou 2**
- si vos battants sont inégaux, nous donner la cote du plus large en précisant 1 ou 2
- pour obtenir la largeur 1 ou 2 d'un vantail, ajouter 38 mm à la cote finale souhaitée