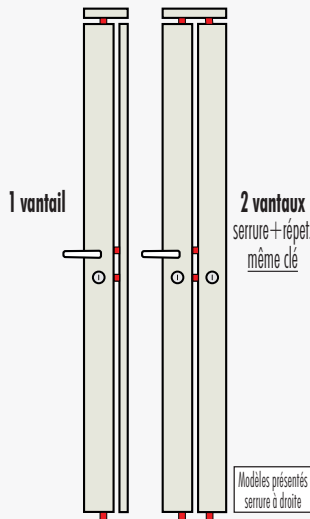
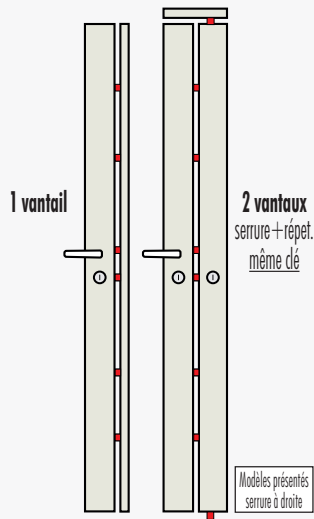


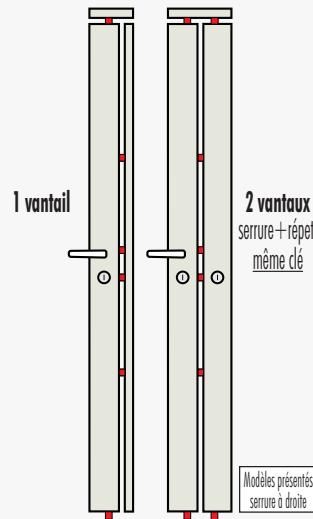
3 points haut et bas - Réf. Club 124



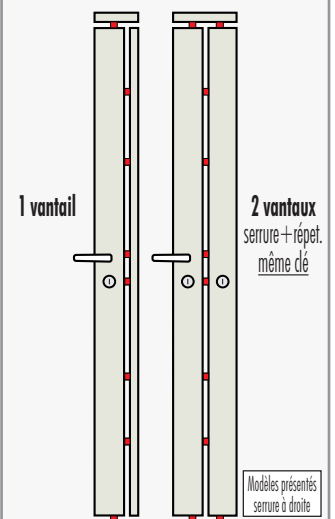
5 points latéraux - Réf. Club 505



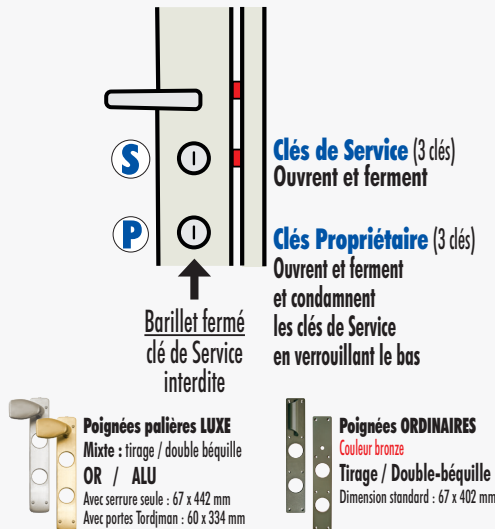
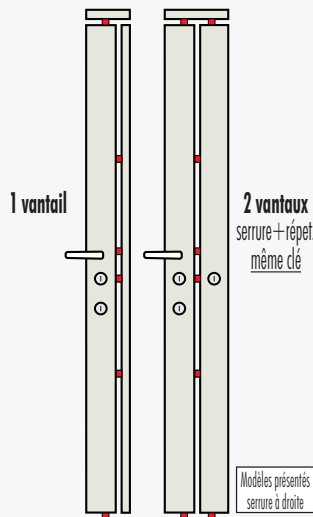
5 points haut et bas - Réf. Club 125



7 points haut et bas - Réf. Club 127

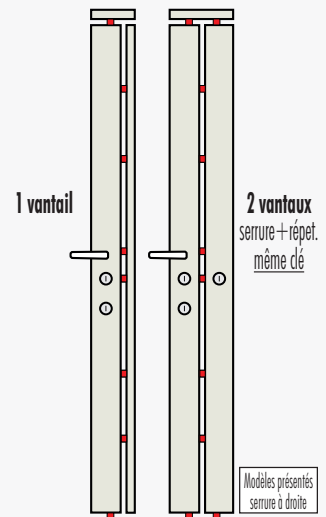


5 points haut et bas - Réf. Club 125 Prestige



Pour ces poignées, précisez : A2P 1 étoile Ø 45 mm ou 3 étoiles Ø 50 mm

7 points haut et bas - Réf. Club 127 Prestige

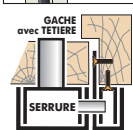


CHOIX DES GÂCHES

Gâche huisserie bois

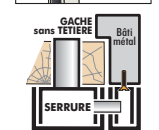
La gâche standard

Sauf avec l'option électronique



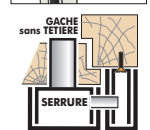
Gâche huisserie métal

en option



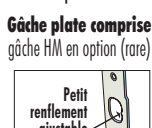
Gâche recouvrement

en option

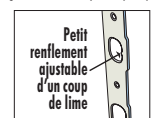


option pêne demi-tour

en poussant



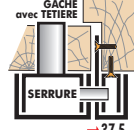
Gâche plate comprise gâche HM en option (rare)



LES GÂCHES ÉLECTRIQUES

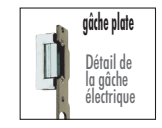
1 vantail en tirant

bâti bois ou métal



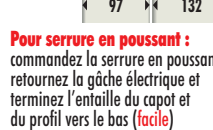
1 vantail en poussant

bâti bois ou métal



2 vantaux, serrure en tirant

bâti bois ou métal



1 TEMPS - A EMISSION

appuyer sur l'interrupteur jusqu'à la poussée de la porte (courant alternatif 12 Volt)

2 TEMPS - A MEMOIRE

la porte reste ouverte jusqu'à ouverture et fermeture (courant alternatif 12 Volt)

A RUPTURE

lors d'une coupure de courant, la porte s'ouvre et reste ouverte (courant continu 12 Volt)

Option électronique pour 1 et 2 vantaux Réf Club : 505, 125, 127, 125 Prestige, 127 Prestige

Kit complet Grand Public, Professions Libérales ...

2 ventouses de 800 kg et bouton poussoir montés en usine

Coffret câblé avec accessoires ci-dessous

le clavier et son intelligence / l'alimentation secourue

1 bouton poussoir lumineux / l'interrupteur Stop / 10 m de câble

Version contrôle d'accès seul

2 ventouses de 800 kg et bouton poussoir montés en usine

+ fourniture d'une alimentation secourue 12 V conforme aux ventouses ainsi que 10 m de câble (5 fils Ø 0,5)

Sur demande : transformation du pêne demi-tour en pêne dormant

Ni demi-tour, ni béquille intérieure, plus value

Electromagnétique

... avec des passages fréquents en journée

A chaque passage : verrouillage automatique par 2 ventouses de 800 kg (aimants)

Pour entrer : Code / badge

Pour sortir : bouton poussoir

Mécanique de précision

... utilisateurs absents ou local inoccupé

Un simple tour de clé pour obtenir la Résistance Certifiée A2P 3 étoiles...

et pour neutraliser l'usage de la clé

Electronique

Code / badge

Réactivation de la clé et déverrouillage des ventouses par le code ou le badge... et de l'intérieur, par le bouton

Accessoires 100% compatibles pour contrôle d'accès seul et gâches électriques

Clavier lumineux :

avec intelligence déportée Réf. TJN

L'intelligence est à l'intérieur du local

Pour ventouses ou gâche électrique à rupture

Sauvegarde mémoire permanente, haute résistance au vandalisme et étanchéité totale



Câble 10 mètres

avec 5 fils Ø 0,5 mm (2 noirs, 1 rouge, 1 bleu, 1 gris)

La longueur du câble doit être inférieure à 10 m entre l'intelligence et le clavier

Batterie relais

à changer tous les 3/4 ans

Prévue pour nos ventouses.

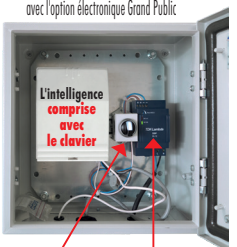
Autonomie testée chez nous : 7 heures

Coffret électrique

couleur blanche

300 x 300 x 155 de profondeur pour tout loger, avec la batterie

Accessoires montés et câblés exclusivement avec l'option électronique Grand Public



Ouverture de secours

Boîtier vert

bris de glace Réf. BBG

ouverture de secours

Interrupteur Stop

neutralise la partie électrique à tout moment

Alimentation 12 Volt

(secourue)

Spécifique pour nos ventouses et la batterie

Bouton poussoir lumineux encastrable

Compris avec l'option électronique

CE

Voyants à leds