

NOTICE DE POSE
PORTAIL MAESTRO
COULISSANT MANUEL
REFOULEMENT DROIT
VUE INTÉRIEURE

sun gates
Design

Portail et pergola bioclimatique

LISTE DE PIÈCES NÉCESSAIRES

PROFILS DE GUIDAGE

1 Barre de guidage haut Ref VSG008



1 Pièce de fixation de guidage haut
Ref VSG008/100

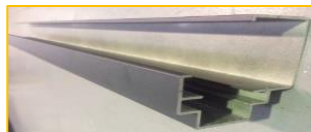
1 Barre de guidage haut Ref VSG007.

Le profil VSG007 entre dans la barre VSG008



1 Barre de guidage bas Ref VSG029.
Le profil VSG029 entre dans la barre VSG028

1 Barre de guidage bas Ref VSG028



1 Pièce de fixation de guidage bas
Ref VSG028/100

ACCESSOIRES DES GUIDAGES

1 Guide-olives composé de :

4 boulons + 4 caches
+ 4 rondelles

+



1 "U"
Ref VSG020

+



1 Equerre
de fixation

+



1 Plaque de
jonction Ref PJ150

+



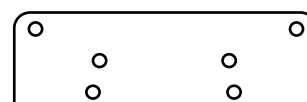
2 Olives de
guidage

8 Vis autoforeuses pour fixation des
guidages hauts dont 4 laquées

1 Vis courte et 3 longues autoforeuses à tête
hexagonale pour fixation des guidages bas

ACCESSOIRES DES BATTANTS

2 Bouchons haut "L"
Ref BHL



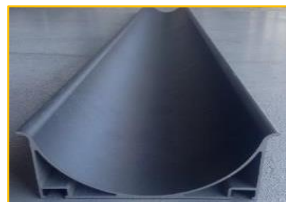
1 Bouchon haut central Ref BHC300

8 vis BULDEX pour fixation
des bouchons + 8 caches



PROFILS DE RÉCEPTION

1 Profil de réception
RefVSG023



Rails au sol aluminium (fixations non fournies) :

3 x 2 mètres pour largeur de 3000 mm

3 x 2 m + 1 x 1m pour largeur de 3500 mm

4 x 2 m pour largeur de 4000 mm

4 x 2 m + 1 x 1 m pour largeur de 4500 mm

ACCESSOIRES DE RÉCEPTION

1 Butée de réception avec :

- 1x VSG004 perforé
- 2x VSG001 de 100 mm
- 2x Joints pour VSG001 de 100 mm
- 2x Bouchons demi-potelet Ref BDP
- 4x Vis buldex + 2x caches vis
- 2x Boulons diamètre 8 + 2x Ecrous diam 8 + 4x rondelles

3 Equerres de fixation pour profil de réception (visserie de fixation au pilier non fournie)

1 Equerre anti-soulèvement pour profil de réception

8x Boulons diamètre 8 + 8x Ecrous diam 8 + 6x rondelles de 1 et 2 rondelles de 8



Nous portons une grande attention à l'entretien de nos produits. C'est pourquoi, tous les profils et accessoires sont nettoyés et vérifiés lors de leur conditionnement.

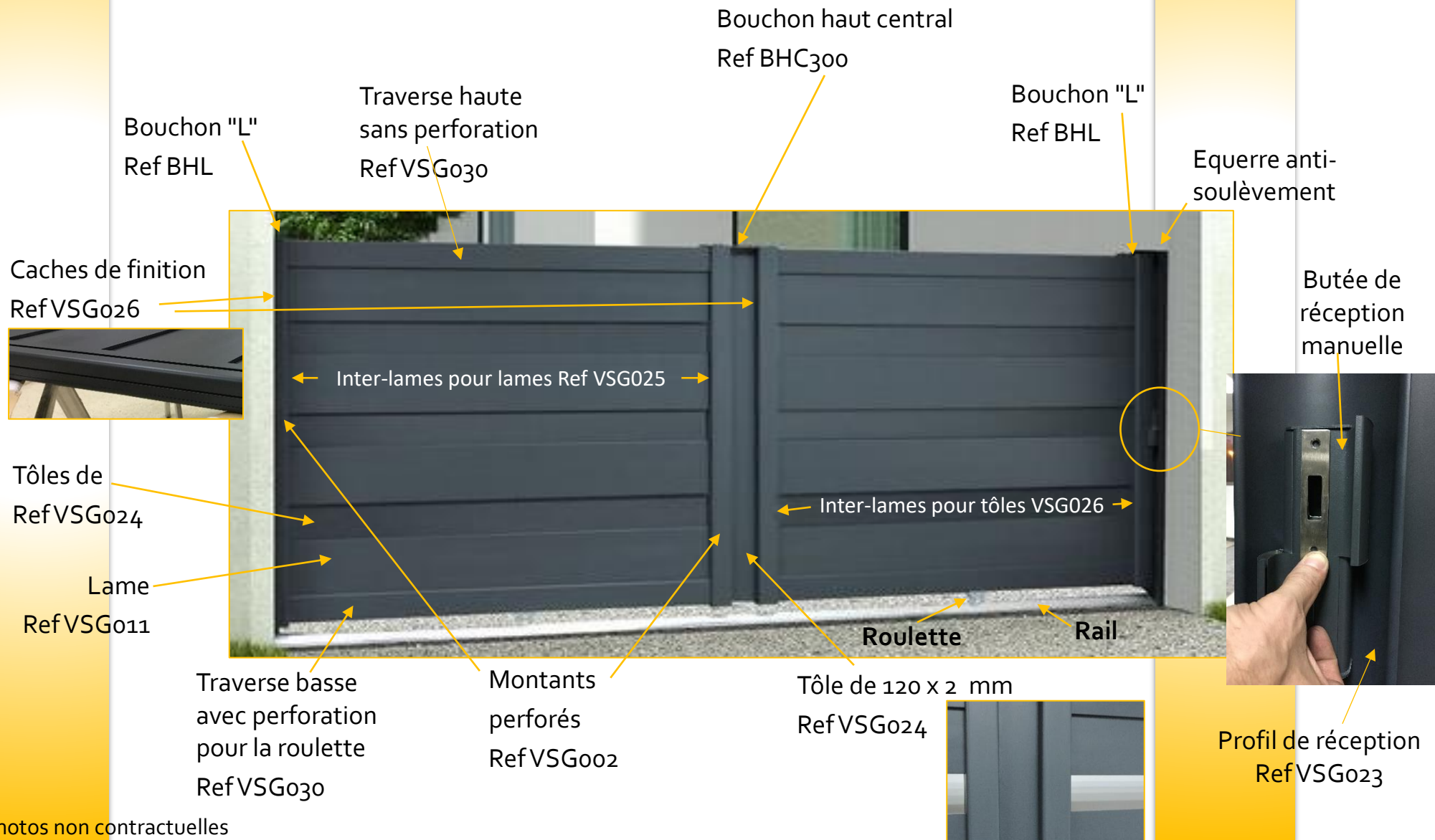
Lors du montage de votre portail, posez toujours les profils sur une surface propre et lisse pour éviter tout risque de rayure.

Les profils s'emboîtent les uns dans les autres par glissement dans un "rail". Vérifiez que chaque profil est bien emboîté et ajusté à chaque étape.

Si le profil ne glisse pas parfaitement, utilisez le maillet avec l'embout en plastique (pas un marteau!!!) pour le mettre en place.

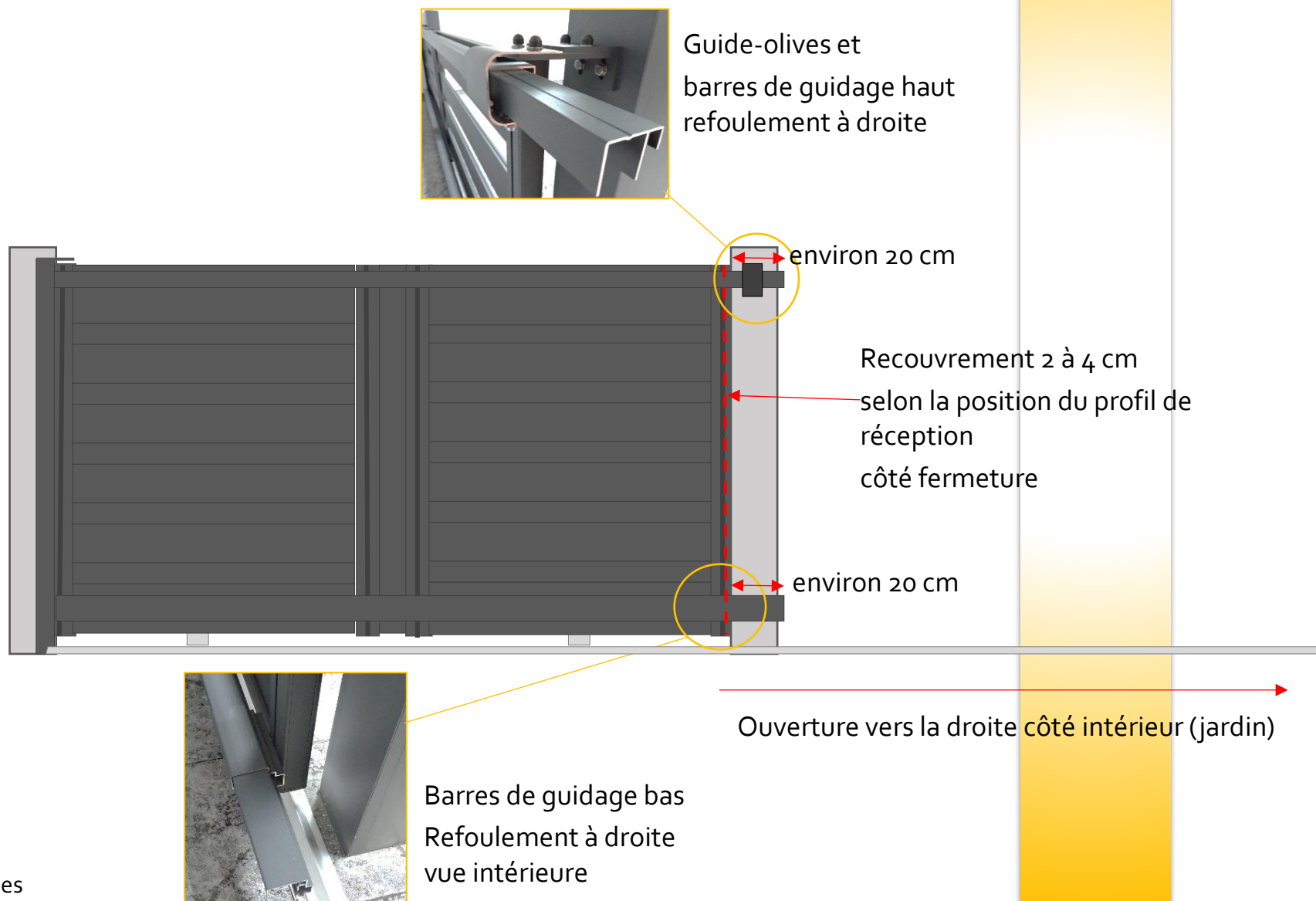
PORTAIL MAESTRO COULISSANT

REFOULEMENT À DROITE CÔTÉ INTÉRIEUR (JARDIN)



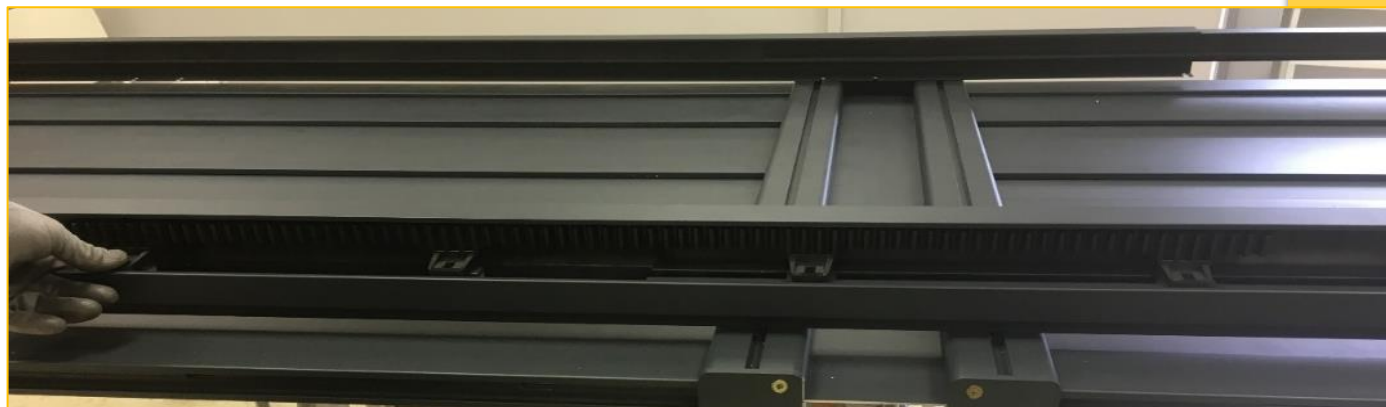
PORTAIL MAESTRO COULISSANT

REFOULEMENT À DROITE CÔTÉ INTÉRIEUR (JARDIN)



NOTICE DE POSE

Le portail coulissant de la gamme MAESTRO est assemblé. Les barres de guidage sont fixées.



Etape 1 - Installez les rails au sol.

L'axe du rail au sol doit être situé à environ 70 mm du bord de votre pilier ou de votre poteau.

Il sera positionner au centre du profil de réception VSG023.

Fixez les rails (fixations non fournies).



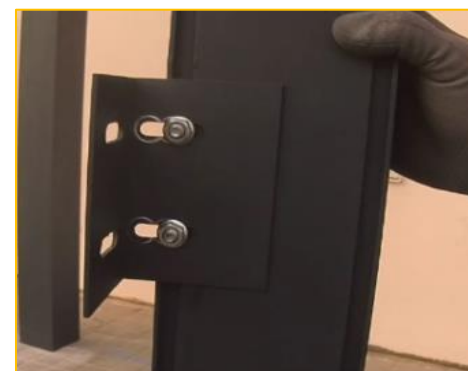
Etape 2 - Préparez les équerres(x3) de fixations du profil de réception VSG023.

Insérez 2 boulons dans la rainure du profil et insérez 1 équerre.

Placez l'équerre en bas du profil.

Mettez 1 rondelle et un écrou et serrez manuellement.

Répétez la même opération avec les 2 autres équerres et placez-en une au centre et une en haut du profil.

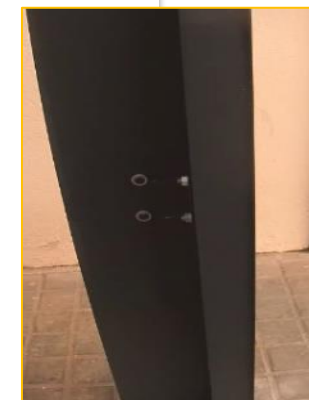


Photos non contractuelles

Etape 3 - Positionnez le profil de réception VSG023 sur votre pilier ou poteau (côté jardin).

Vous pouvez placer le profil de réception à ras de votre pilier ou poteau ou le décaler de 1 à 2 cm vers l'intérieur si vous voulez un recouvrement du portail plus important sur le pilier opposé.

Fixez-le (fixations non fournies) au pilier ou poteau au niveau des équerres préalablement installées. : 1 en bas, 1 au centre et 1 en haut en vérifiant que le profil est de niveau.



Etape 4 - Préparez le guide olives.

Fixez les 2 galets sur le supports VSG020 (1).

Fixez le renfort alu laqué rectangulaire 150x100 mm à l'équerre de fixation avec 2 boulons 8X16 mm et 2 rondelles de 10 (2).



Fixez le support VSG020 avec les galets à l'ensemble renfort alu 150x100 mm/équerre avec 2 boulons 8X16 mm et 2 rondelles (3).
Le guide olives est prêt.

Etape 5 - Positionnez le portail sur les rails.

Maintenez-le en butée contre le profil de réception pour l'installation du guide olive.

Vérifiez que le portail s'insère au centre du profil de réception.



Etape 6 - Fixez le guide olives sur le pilier ou le poteau (visserie non fournie).

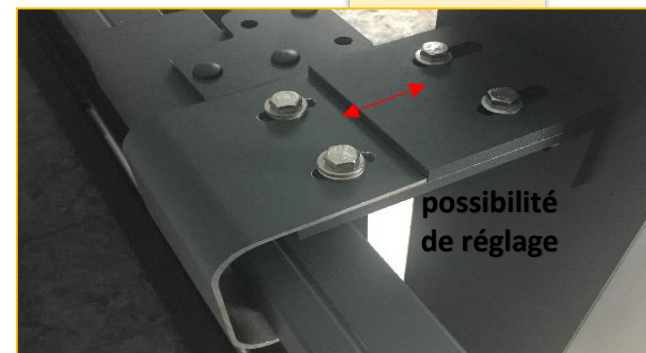
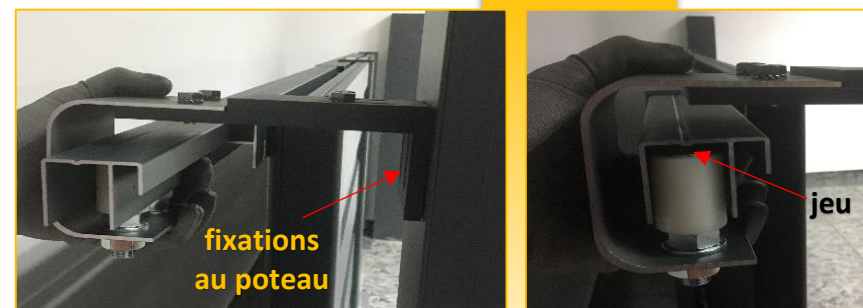
Présentez le guide olives au niveau de la barre de guidage haut côté refoulement.

Laissez du jeu entre les galets et le haut de la barre de guidage pour que votre portail coulisse parfaitement.

Repérez les trous de fixation de l'équerre sur votre pilier ou poteau et percez après avoir dévissé au préalable le support VSG020 avec les galets de l'ensemble renfort alu 150x100 mm/équerre.

Fixer l'équerre au pilier ou poteau.

Repositionnez le support avec les galets dans la barre de guidage haut. Vissez et mettez les bouchons des boulons.



Etape 7 - Fixez la butée de réception dans le profil de réception VSG023.

Repérez les trous de fixation sur le support VSG004, centrés de chaque côté de la rainure centrale. Prépercez avec une mèche fine, par exemple de 4 mm, puis percez avec une mèche de 8 et vissez.

Fermez votre portail pour déterminer le positionnement et la hauteur de la butée de réception.

Repérez les trous de fixation du support VSG004 sur le profil de réception VSG023 et percez. Fixez le support VSG004 dans le profil de réception avec 2 boulons, 2 écrous, 2 rondelles

Insérez 1 joint dans chaque pièce VSG001/1000 (courbées).

Clipez-les à la pièce centrale vissée dans le profil de réception.

Vissez les 2 bouchons et mettez les caches des vis. Vissez l'entrée métallique.

Refermez votre portail.



Etape 8 - Vissez l'équerre anti-soulèvement au profil de réception VSG023.

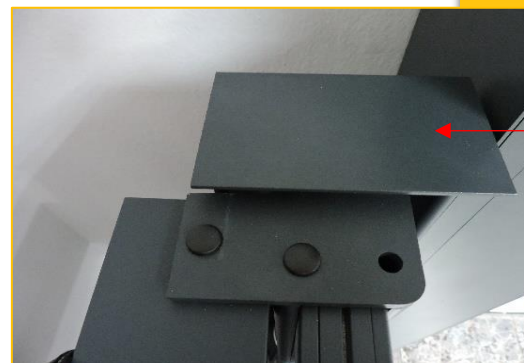
Fermez votre portail.

Insérez 1 boulon 8x16 dans chaque rainure du profil de réception.

Positionnez l'équerre dans les boulons.

Mettez une rondelle de 8 dans chaque boulon puis vissez les écrous.

Votre portail est prêt. Vous pouvez installer votre motorisation.



Photos non contractuelles

