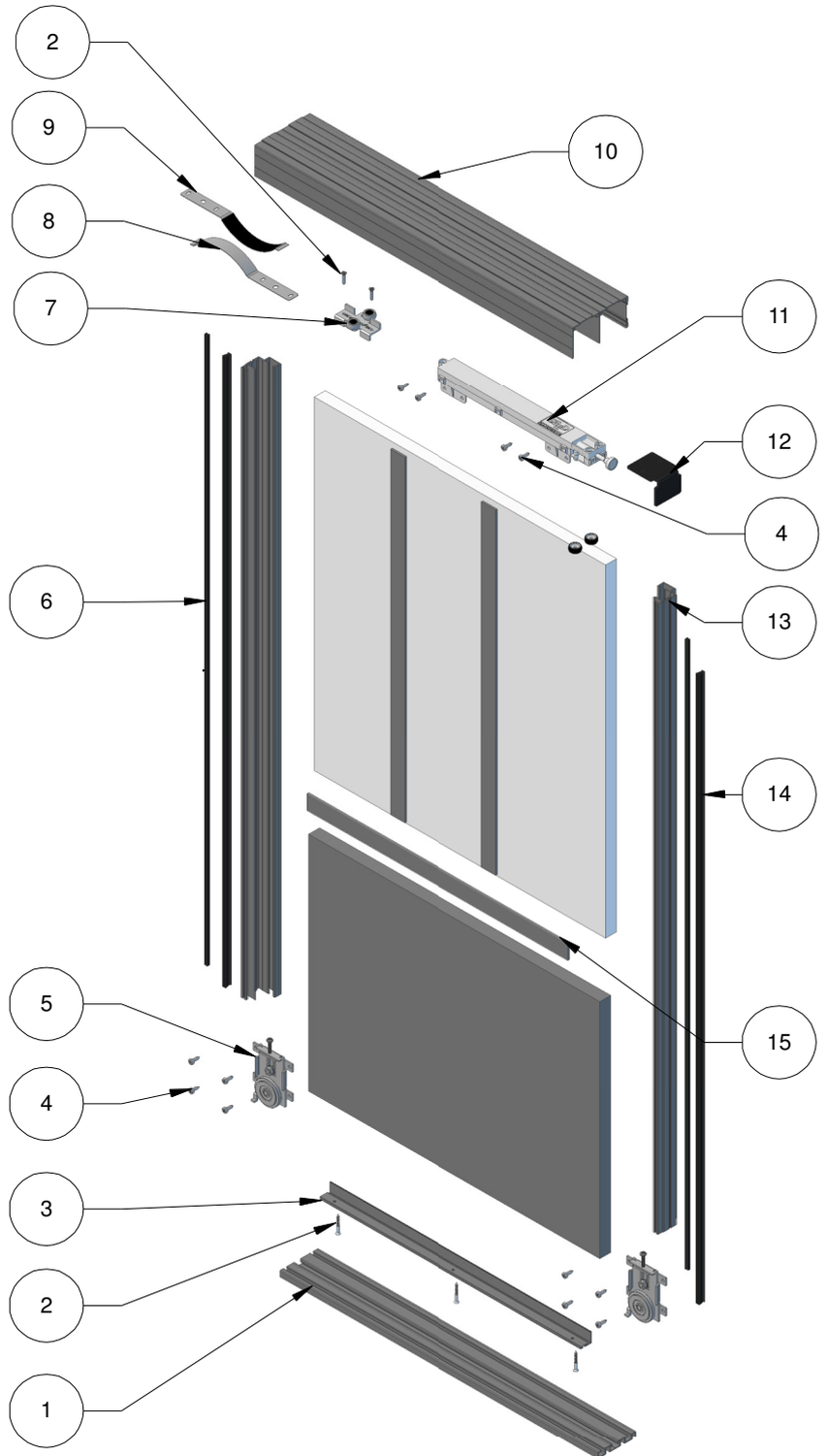
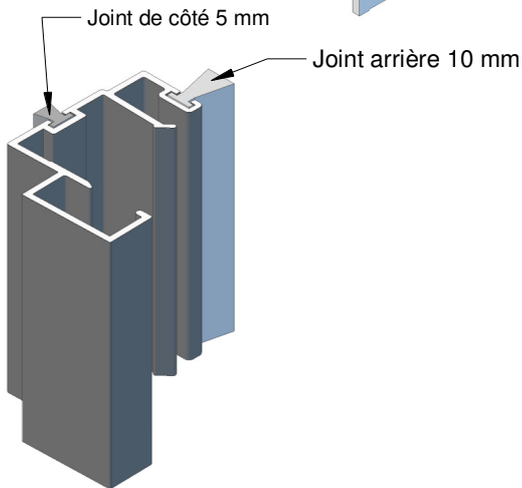
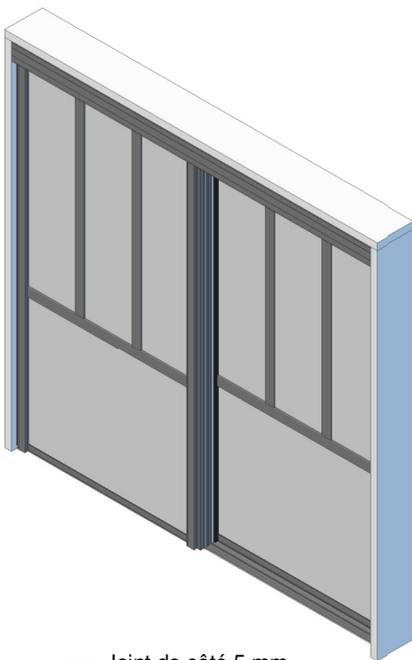


HAUTEUR MAXI: 2600mm
LARGEUR MINI/MAXI: 500-1100mm
REPLISSAGE: -Mélaminé: 19 mm
 -Mélaminé + (miroir ou verre): 15+4 mm
FINITIONS PROFILS: Aluminium noir granité ou blanc granité
PLATINE ROUE: roulement à billes de précision étanche à la poussière avec un bandage de diamètre 42
Système antidéraillement



N°	Qté	Nom de pièce	Ref SEED
1	1	Rail bas 65	RB65
2	5	Vis 4*30	VIS4*30
3	1	Cornière	CCLA
4	12	Vis 4*13	VIS4*13
5	2	Roue complète avec écrou	ROU1
6	2	Balai de côté (court)	JB48/500/D3
7	1	Guide haut 96	GUIDHAUT96
8	1	Lame frein non enrobée	FREIN
9	1	Lame frein enrobée	FREINENROB
10	1	Rail haut 96	RH96
11	1	Frein amortisseur 96	FR96
12	1	Equerre frein 96	EQUFIX96
13	2	Poignée P30	P30
14	2	Balai anti-poussière	JB481050/D3
15	3	Plat à coller 25 mm	PLAT25

Ref.	Quantité	Titre/Nom, désignation, matière, dimension etc			Article No./Référence	
Dessiné par A-D	Controlé par R.M	Approuvé par - date 19-02-2018	Modifié le	Nom fichier	Echelle 1 / 1	



SEED GAMMISTE
 ZA des Estuaires - Avenue de la Pierre Vallée
 50220 POILLEY
 Tél: 02 33 89 02 83 / Fax: 02 33 89 59 33

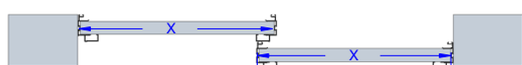
FICHE TECHNIQUE P 30

PAGE 1

Version

Format

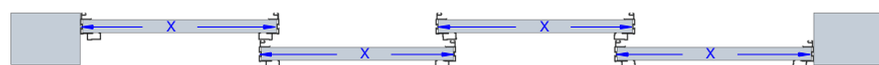
DEBIT PANNEAU (19 mm)



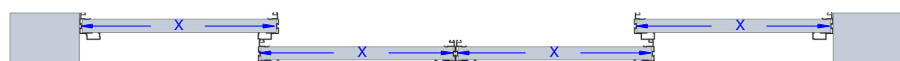
$$X = \frac{L+12}{2}$$



$$X = \frac{L+32}{3}$$



$$X = \frac{L+59}{4}$$

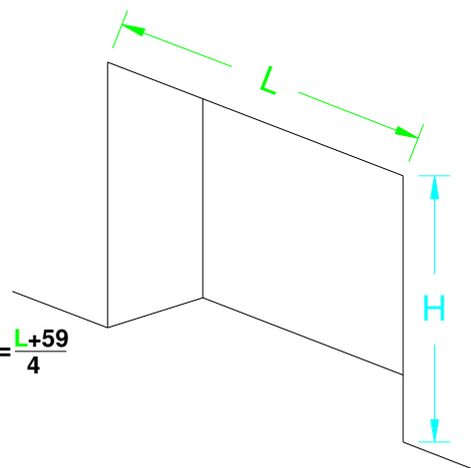


$$X = \frac{L+25}{4}$$



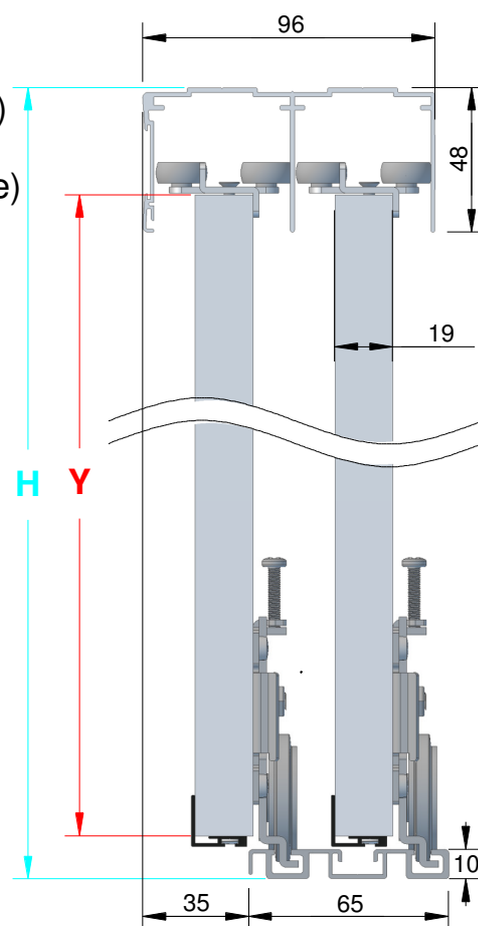
$$X = \frac{L+73}{5}$$

PRISE DE COTE



COUPE VERTICALE

D'UNE INSTALLATION



H = Hauteur façade (prendre en 3 points et garder la plus petite)

L = Largeur façade (prendre en 3 points et garder la plus grande)

Y (hauteur panneau) = H-50 mm

X (largeur panneau)

DEBIT ALUMINIUM

-Rail Haut = L (largeur façade)

-Rail Bas = L (largeur façade)

-Longueur Poignée = Y (hauteur panneau)

-Cornière Basse et Plat à Coller 25 Horizontal = X-57 mm

Réf.	Quantité	Titre/Nom, désignation, matière, dimension etc			Article No./Référence	
Dessiné par A-D	Controlé par R.M	Approuvé par - date 19-02-2018	Modifié le	Nom fichier	Echelle 1 / 1	



SEED GAMMISTE
 ZA des Estuaires - Avenue de la Pierre Vallée
 50220 POILLEY
 Tél: 02 33 89 02 83 / Fax: 02 33 89 59 33

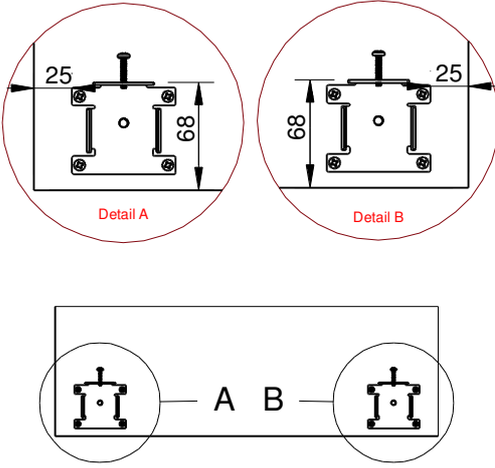
FICHE TECHNIQUE P 30

PAGE 2

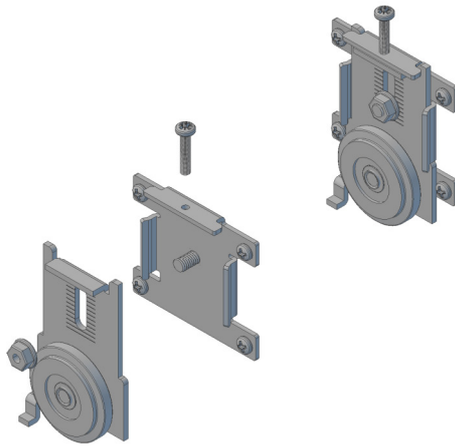
Version

Format

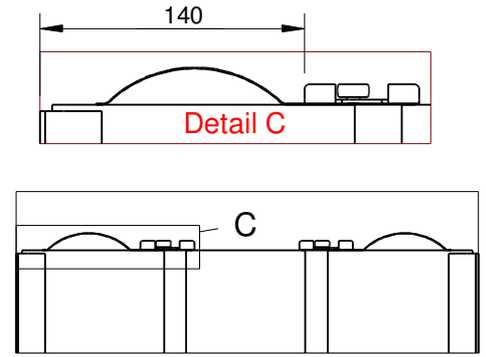
FIXATION DES PLATINES PANNEAU



FIXATION DES PLATINES ROUE

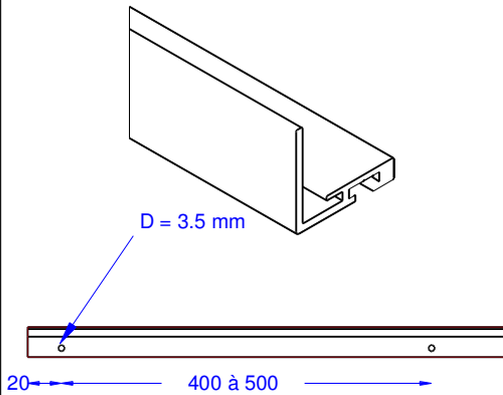


FIXATION DU GUIDE HAUT

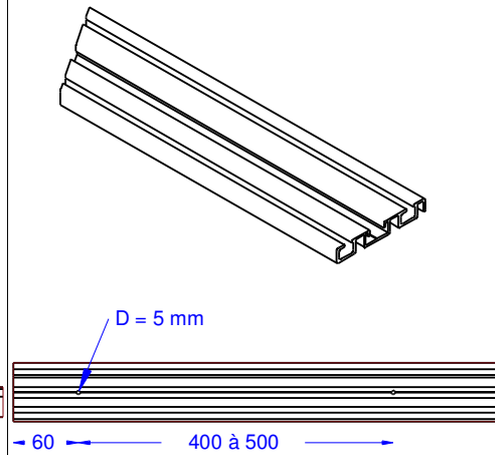


PERCAGE RAILS ET CORNIERE

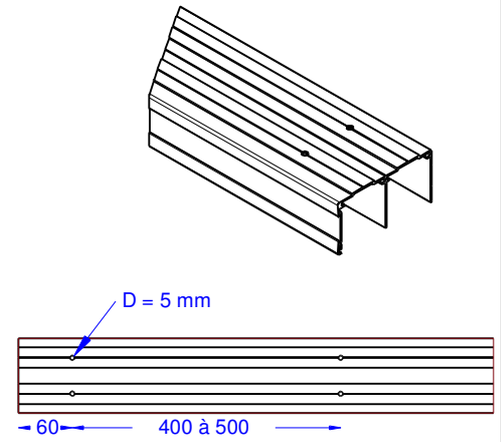
PERCAGE CORNIERE



PERCAGE RAIL BAS

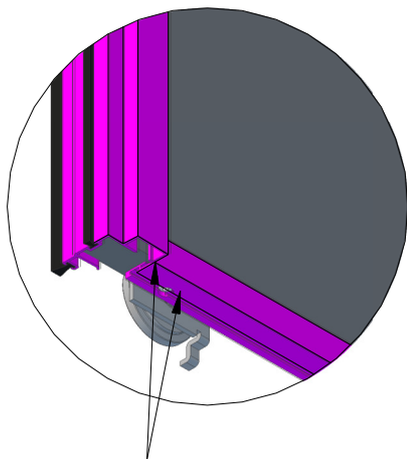


PERCAGE RAIL HAUT



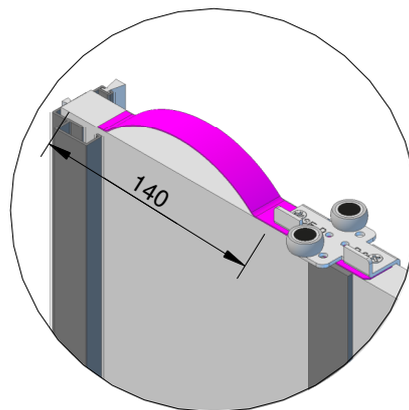
DETAIL DE POSITIONNEMENT

BAS DE PORTE



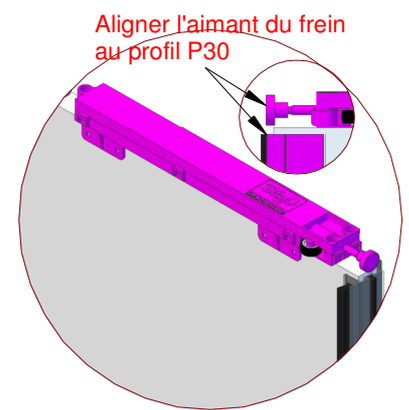
Alignement entre le bas du profil poignée et le dessous de la cornière

HAUT DE PORTE



Avec option lame de frein ressort

HAUT DE PORTE



Avec option 1 frein amortisseur/porte (largeur MINI porte = 500mm)
Avec option 2 freins amortisseur/porte (largeur MINI porte = 625mm)

Réf.	Quantité	Titre/Nom, désignation, matière, dimension etc			Article No./Référence	
Dessiné par A-D		Contrôlé par R.M	Approuvé par - date 19-02-2018	Modifié le	Nom fichier	Echelle 1 / 1



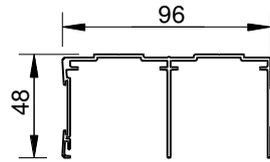
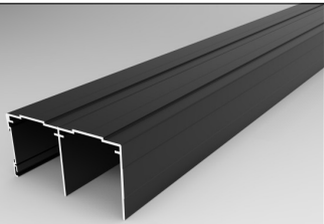
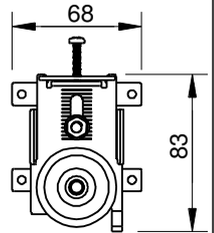
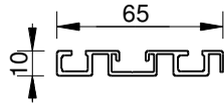
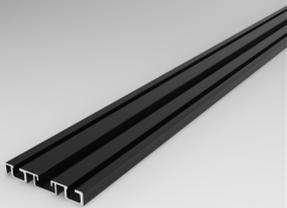
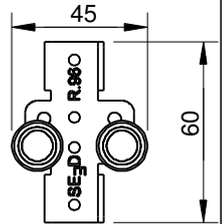
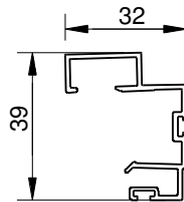
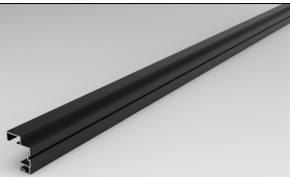
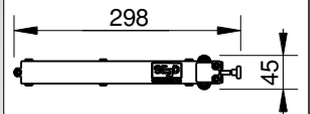
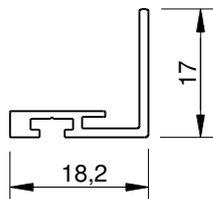
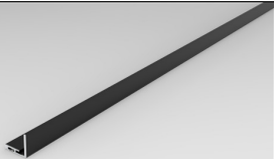
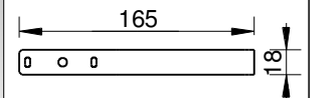
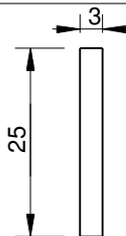
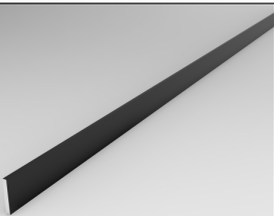
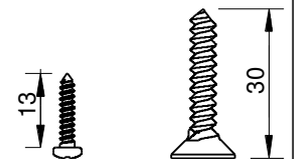
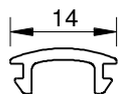
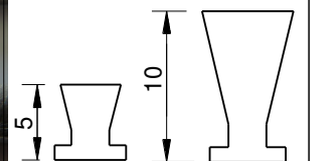
SEED GAMMISTE
ZA des Estuaires - Avenue de la Pierre Vallée
50220 POILLEY
Tél: 02 33 89 02 83 / Fax: 02 33 89 59 33

FICHE TECHNIQUE P 30

PAGE 3

Version

Format

RAIL HAUT 96**ROUE COMPLETE AVEC ECROU****RAIL BAS 65****GUIDE HAUT 96****POIGNEE P 30****FREIN AMORTISSEUR-FR96****CORNIERE****LAME RESSORT FREIN****PLAT A COLLER 25 MM****VIS 4*13 / VIS 4*30****JOINT CACHE VIS RAIL BAS****JOINT BROSSE COURT ET LONG**

Réf.	Quantité	Titre/Nom, désignation, matière, dimension etc			Article No./Référence	
Dessiné par A-D	Controlé par R.M	Approuvé par - date 19-02-2018	Modifié le	Nom fichier	Echelle 1 / 1	



SEED GAMMISTE
 ZA des Estuaires - Avenue de la Pierre Vallée
 50220 POILLEY
 Tél: 02 33 89 02 83 / Fax: 02 33 89 59 33

FICHE TECHNIQUE P 30**PAGE 4**

Version

Format