

PORTE PIVOTANTE POSITIVE ET NEGATIVE

Sommaire

- Que faire avant la pose ? p.1

- Pose maçonnerie p.11
 - Contenu de la commande
 - Liste des accessoires
 - Schémas de principe
 - Étapes de pose

- Pose panneau p.19
 - Contenu de la commande
 - Liste des accessoires
 - Schémas de principe
 - Étapes de pose

Avant la pose

Étape 1 : Contrôle à réception

Cher client attention !!!

Nos produits voyagent sous VOTRE responsabilité.

Afin d'éviter tout problème ultérieur, il est impératif de procéder à quelques vérifications à la réception de ces marchandises :

En cas d'Avarie



ou de

Manquant



1. VOUS DEVEZ inscrire des réserves précises sur le bordereau de livraison ou lettre de voiture (nature des dommages éventuels, manquants, quantités concernées. **ATTENTION** la mention « Sous réserve de déballage » n'a **AUCUNE VALEUR**.

&



2. VOUS DEVEZ confirmer ces réserves au transporteur par lettre recommandée avec AR dans les trois jours. Nous adresser une copie de ce courrier afin que nous puissions intervenir auprès du transporteur pour vous aider dans vos démarches.

Le non-respect de cette procédure ne nous permettrait pas de donner une suite favorable à vos réclamations



Service Après Vente
Zac les Ribières de bussy- 87120- Eymoutiers
Tél : 04.72.47.26.10 – Fax : 04.72.47.26.19

(joint à l'accusé de réception de commande)

Avant la pose

Étape 1 : Contrôle à réception

Attention !

Nos marchandises voyagent à vos risques et périls

Pour sauvegarder vos droits : nous vous conseillons de formuler des **réserves précises** sur le récépissé de livraison et de les confirmer par lettre recommandée sous 48 heures au transporteur **livreur**.

art. 105 du Code de Commerce.

- Réceptionner le produit en regard du bon de livraison



Avant la pose

- Vérifier le **quantitatif** en regard du bon de livraison



PORTES ET PROTECTIONS

Bon d'expédition
N° BDE2501951

Date :
Réf. Client :
N° Cde client :

N° Chantier :

Adresse d'Expédition

Désignation	Unité	Quantité expédiée	Reliquat
Repère Client : * SEUIL EN POLYETHYLENE BLANC 100x12mm => LONGUEUR 2000 mm * AVEC PRE-PERCAGE DIAM 8 mm AVEC FRAISAGE PC VIS BETON INOX AMO 7.5x72mm * ENTRAXE 200 mm AVEC DEPART A 100 mm DE PART ====> VOIR SCHEMA DU CLIENT	U	1	0
Repère Client : OCULUS DV 2410 679X368X40 + PARECLOSE HUBLOT	U	1	0
Repère Client : ROSACE INOX CLE I HOPPE <i>Fin de sous-ensemble</i>	U	1	0

- Les accessoires sont emballés de manière séparée et identifiés comme un colis séparé
- Vérifier le nombre de colis reçu
- Dans certains cas, les portes et les accessoires peuvent provenir de 2 origines différentes et faire l'objet de livraisons séparées
- Chaque préparation fait l'objet avant expédition d'une prise de photo afin d'assurer la meilleure traçabilité possible
- En cas de litige sur la marchandise, merci de nous joindre au :

04 72 47 26 10

Avant la pose

Étape 2 : Outillages nécessaires



Escabeau

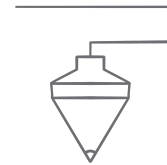
ou



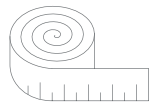
Échafaudage



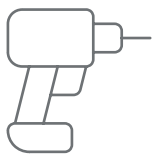
Niveau



Fil à plomb



Mètre



Perceuse



Perforateur



Coin de
calage



Clés
diverses



Tournevis



Marteau

etc...



Cale fourchette



Pied de
biche

Avant la pose

Étape 3 : Consommables (non fournis)

Pour contacter SIL3TEC :

commercial@sil3tec.fr

04 27 11 32 83

<https://www.sil3tec.fr>

1 rue du Progres 69800 Saint Priest



Mastic silicone coupe feu

Catégorie : Produit coupe-feu

Silicone neutre alcoxy de haute qualité, 1-composant • Elasticité permanente • Très facile à appliquer • Très bonne adhérence sur presque tous les matériaux de construction • Résistant au feu • Très bonne résistance aux UV • Le produit mousse au contact du feu • Très bonne résistance au vieillissement et aux intempéries • Ne contient pas d'halogènes et d'isocyanates. Disponible en blanc, gris, noir.



Mastic acrylique coupe feu

Catégorie : Mastics

Mastic plasto-élastique, 1-composant • Résistant au feu • Le produit mousse au contact du feu • Peut être peint après durcissement • Sans chlore, halogènes et phtalates
APPLICATIONS : Étanchéité des joints à des endroits où les normes de sécurité antiincendie sont importantes. • Convient à toutes les surfaces poreuses (bois, pierre, béton, plâtre ...), au métal et aux carreaux de céramique. • Étanchéité des joints à mouvement faible (max. 7,5%), comme autour des cadres de portes et de fenêtres, des escaliers, des plinthes, des murs, des plafonds, etc. • Pour les applications intérieures.



Mousse PU coupe feu

Catégorie : Mousse expansive

Mousse polyuréthane coupe-feu B1 pistolable TS, en aérosol de 750 ml. Expansion jusqu'à 42 litres. Conforme aux normes de sécurité incendie, avec une résistance au feu jusqu'à 240 minutes. Idéale pour l'isolation et le calfeutrement des joints et des passages de câbles, assurant une protection contre la propagation du feu. Peut être coupée, poncée et peinte après séchage complet. PV feu pour panneau sandwich de 120 mm.

Notice de pose

ACORA

Avant la pose

Pour la gamme agroalimentaire :



Mousse PU HT RDMT 55L

Catégorie : Mousses

Mousse polyuréthane monocomposant à haut rendement (55 litres) pour les travaux d'étanchéité et d'installation de portes , de fenêtres ... Adhère très bien aux matériaux de construction les plus courant tel que le bois, le béton, la pierre, le plâtre , le métal , le polystyrène... Assure une étanchéité à l'aire et au bruit. A+ . EC1 plus.



Mousse PU HTE densité

Catégorie : Mousses

Mousse polyuréthane manuelle bi- composante haute densité post-expansion faible, bonne isolation thermique et acoustique, très bonne résistance à l'eau. Densité 36m².



Mastic silicone TS7

AX

Catégorie : Mastics froid

Silicone neutre de type Alcoxy qui convient parfaitement pour toutes applications sanitaires et locaux humides ainsi que pour les chambres froides.



Mastic TS Butyl

Catégorie : Mastics froid

Mastic plastique à base de poly butène pour les joints à mouvement faible. Peut être peint.
Le mastic est 100% étanche à l'air et à la vapeur. Il est recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes... Pour tous les joints à mouvement faible (max. 7,5 %).



Mastic TS2 Acrylique

Catégorie : Mastics

Mastic plastique à base de poly butène pour les joints à mouvement faible. Peut être peint.
Le mastic est 100% étanche à l'air et à la vapeur. Il est recommandé pour les joints autour des châssis, portes, panneaux, banquettes... Pour tous les joints à mouvement faible (max. 7,5 %).

Avant la pose

Pour toutes vos poses :



Cale de pose Clic Clac

Catégorie : Cales de Pose & Cales de Vitrage

Épaisseurs avec code couleur. Cale en plastique pour la pose de menuiserie sur tous supports, mise en œuvre facile grâce à sa patte auto-cassante. Ne tombe pas, reste accrochée grâce à ses rampes de guidage élastiques (autocassable pour grosse fixation). Vendu par paquet contenant 1000 pièces. Différentes dimensions et épaisseur de porte disponibles. Épaisseur de porte : de 1 à 5 mm et 10 mm. Possibilité de panachée avec 200 cales de chaque taille de 1 à 5 mm
1000 pc



Lingette

Catégorie : Nettoyants

Nettoie les traces de graisses. Mastics, colles.

La mousse polyuréthane non réticulée et aussi la peinture fraîche des outils, des mains et des supports.

Une face grattante et une face nettoyante.

80 lingettes

Unité



Passivant inox

Catégorie : Nettoyants

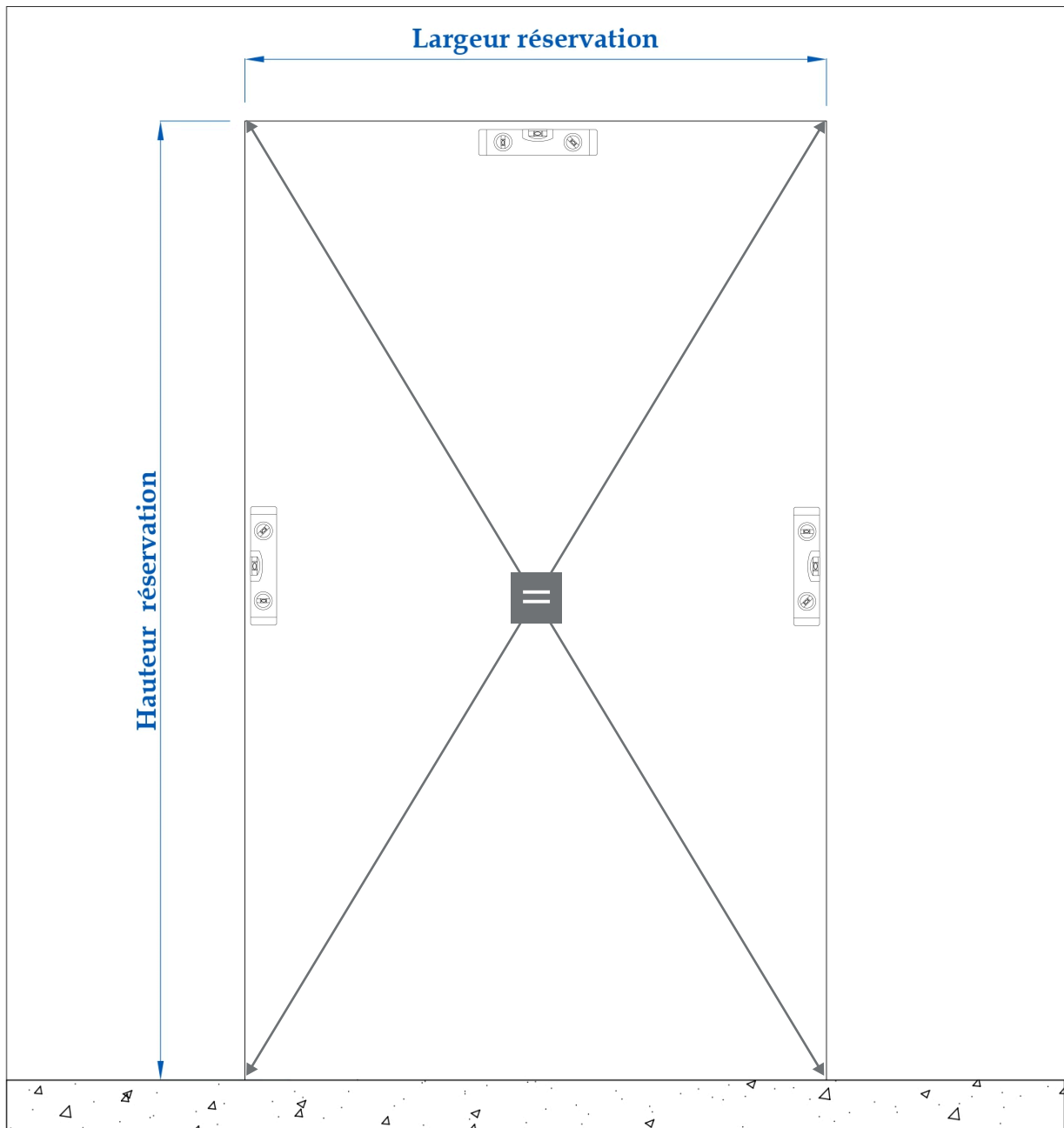
Nettiox produit gel, élimine en une seule opération les pintes de rouille sur tous les supports inox tels chandeliers, taquets, bossoirs, chaumards, échelles de bain, passerelles ... Sa texture gel permet de couvrir sans difficultés toutes les surfaces verticales ou horizontales.

300g

Unité

Avant la pose

Étape 4 : Préparation du support

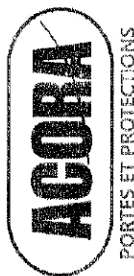


Les critères à vérifier sont :

- Hauteur de réservation
- Largeur de réservation
- Aplomb de réservation
- Diagonales des réservations

Avant la pose

Étape 4 : Préparation du support



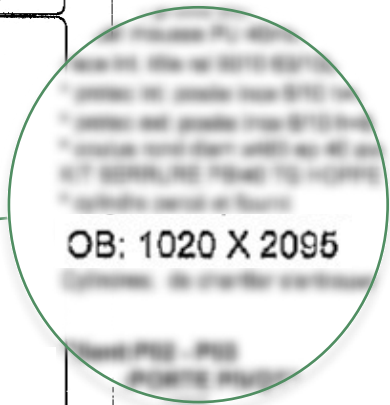
AR Commande Client
N° CDE2501981

Date :
 Réf. Client :
 N° Cde Client :
 N° Chantier :

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

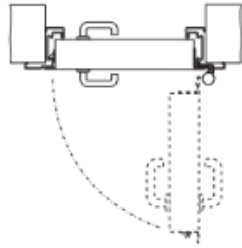
Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:P01 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TG HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'entrouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
Repère Client:P02 - P03 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE, PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant droit - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TD HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'entrouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
Sous Total				



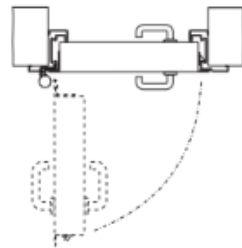
Les côtes de réservation sont précisées sur l'ARC.
 Ces dimensions sont indiquées sous la mention "Dimensions OB".

Avant la pose

Étape 5 : Vérification du sens de la pose



Tirant droit



Tirant gauche

Pose maçonnerie

Contenu de la commande



1 vantail/2 vantaux

1 Porte positive 1 vantail/ Porte positive 2 vantaux

Fixations

- Vis béton 7.5x72 TF Inox
- Bouchon diam 16 tête plate

Accessoires

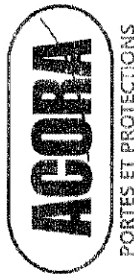
Selon liste ARC*

Pose maçonnerie

POSITIVE



Liste des accessoires (détails sur l'ARC)



AR Commande Client
N° CDE2501981

Date :
Réf. Client :
N° Cde Client :

N° Chantier :

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation

Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
Repère Client:P01 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TG HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	1	U	x	
Repère Client:P02 - P03 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant droit - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TD HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095 Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i>	2	U	x	
Sous Total				

Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100
 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm
 * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm
 * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout

Liste des accessoires

SAS au capital de 100000 €
 RC LYON B 411 312 101
 SIRET 411 312 101 00040
 APE 2223Z
 TVA FR 91 411 312 101

1, rue du Progrès
 69800 SAINT-PRIEST
 Tél: 0472 472 610 - Fax: 0472 472 619
 e-mail: commercial@acora.info - www.acora.info



Vérifier également la réservation en partie basse en fonction du type de seuil (voir les coupes de principe)

Pose maçonnerie

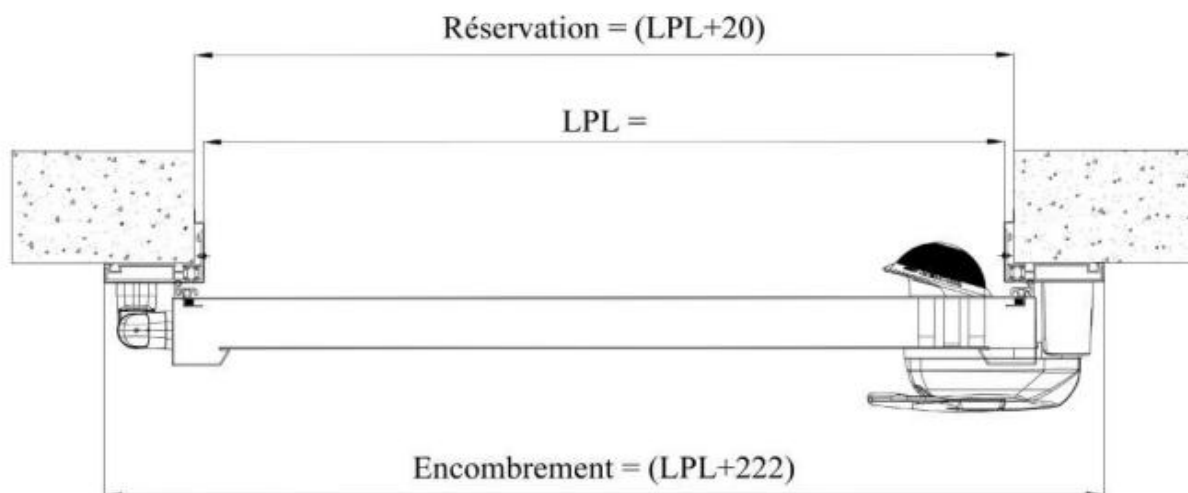
POSITIVE



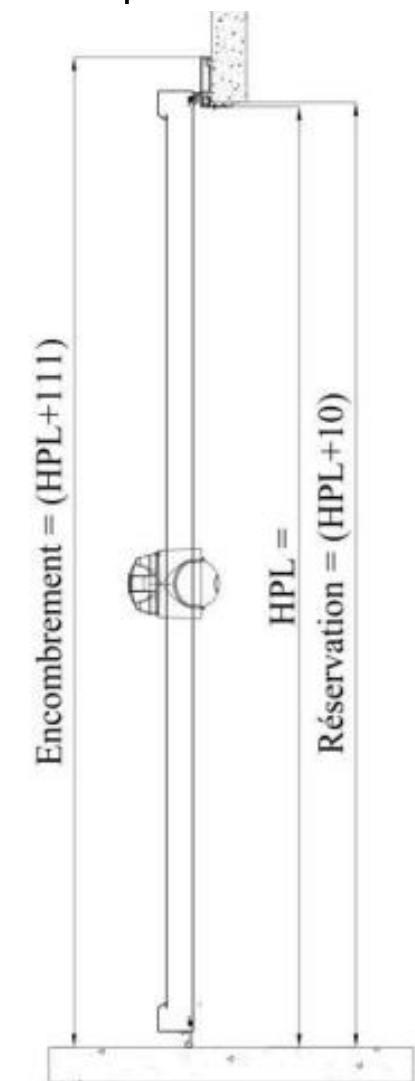
Étapes de pose

1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale

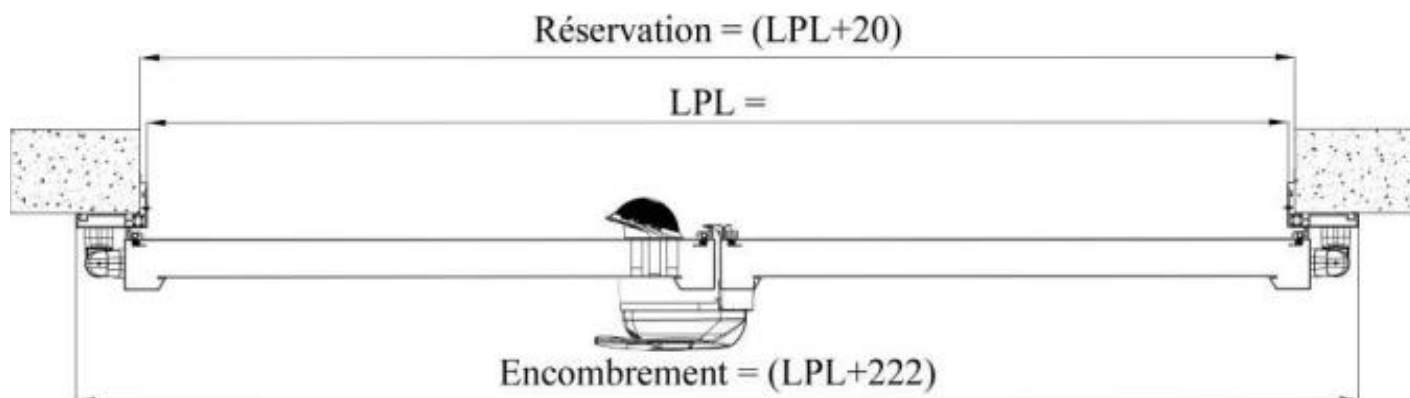


Coupe verticale

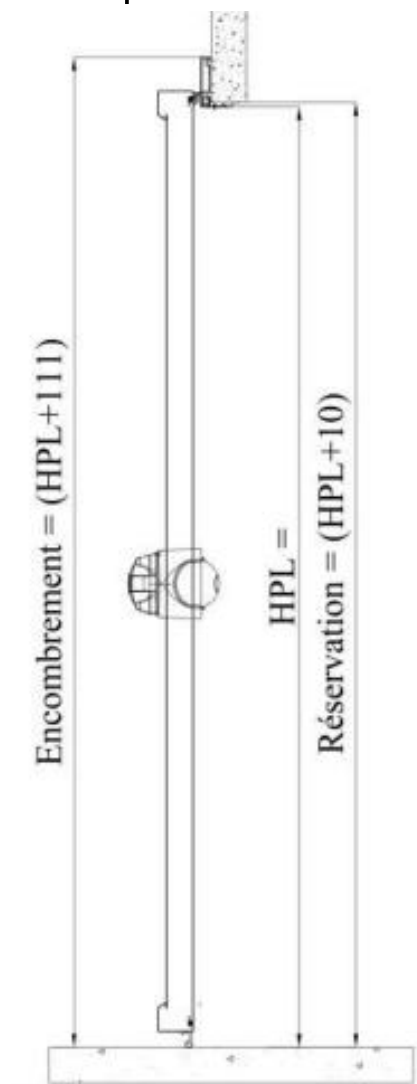
Étapes de pose

2 vantaux

Schéma de principe



Coupe horizontale



Coupe verticale

Pose maçonnerie

POSITIVE

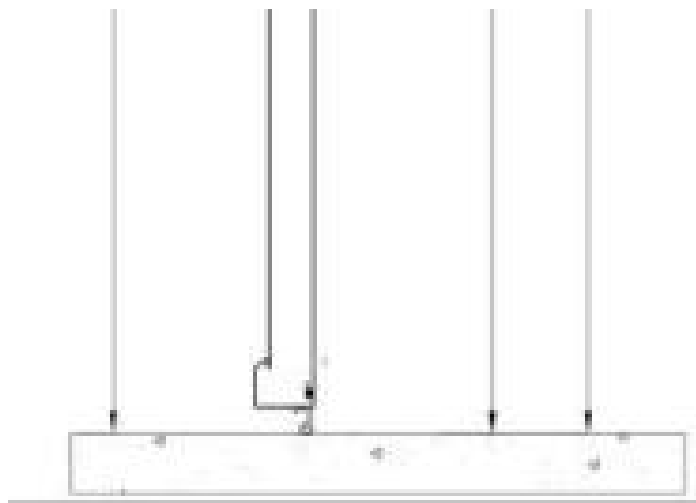


Étapes de pose

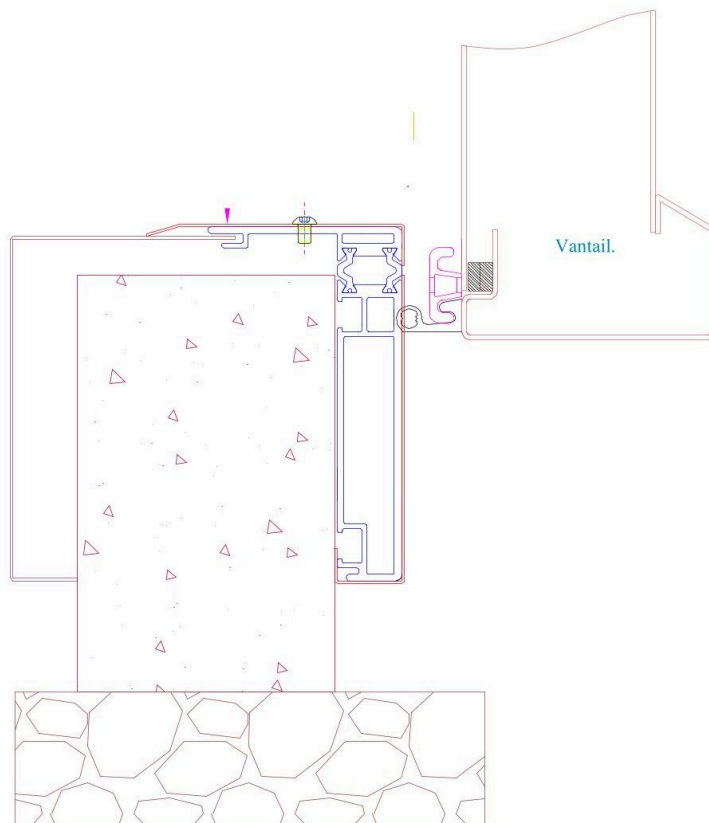
1 vantail/2 vantaux

Schéma de principe

Version de base : sans seuil



Option 4 faces extérieur



Pose maçonnerie

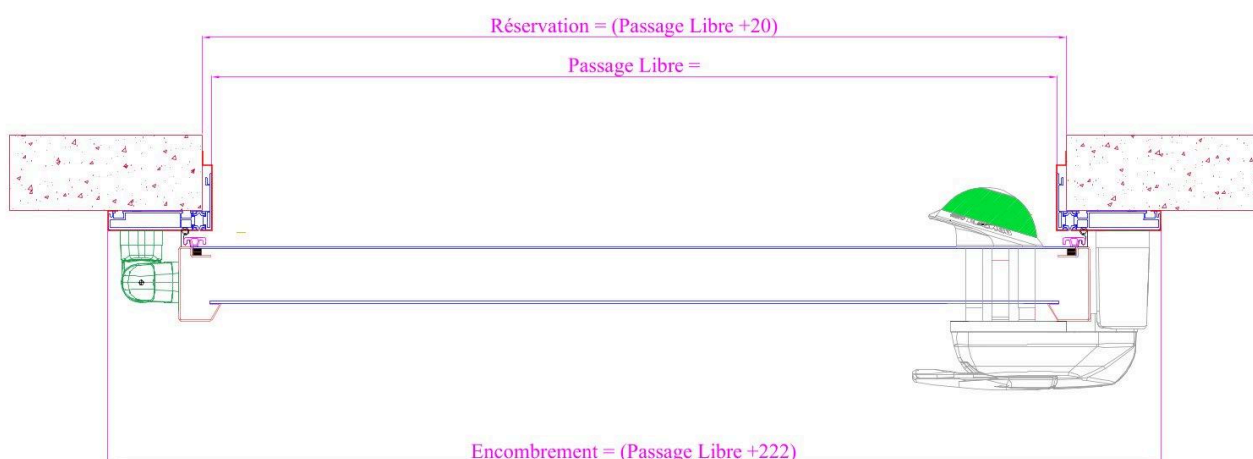
POSITIVE



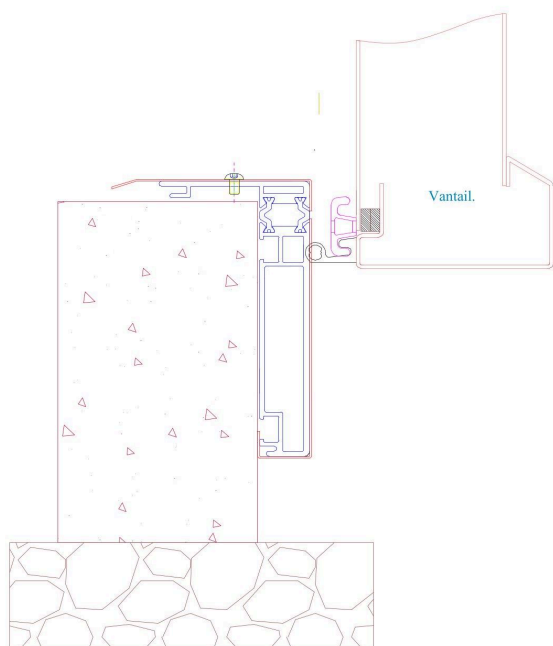
Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

I/ Mise en place de l'huissérie dans le tableau et calage



II/ Fixation par vissage



La fixation se fait à travers les trous de fixation prévus à cet effet. La tête de vis est dans la structure tubulaire de l'huissérie. La tête de vis est masquée par un bouchon PVC fourni.

III/ Mettre en place la porte sur ses gonds

IV/ Régler la gâche

V/ Annoter paumelles non réglables

Pose panneau

Contenu de la commande



1 vantail/2 vantaux

1 Porte positive 1 vantail/ Porte positive 2 vantaux

Porte négative 1 vantail

Trappe de visite positive 1 vantail

Trappe de visite négative 1 vantail

Fixations

- Tige filetée Inox M8 découpée
- Boulon POM avec bouchon M8

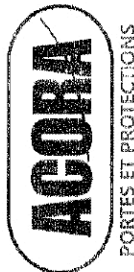
Accessoires

Selon liste ARC*

Pose panneau POSITIVE/NEGATIVE



Liste des accessoires (détails sur l'ARC)



AR Commande Client
N° CDE2501981

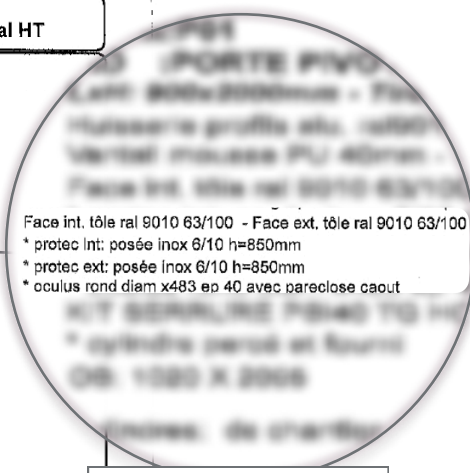
Date :
Réf. Client :
N° Cde Client :

N° Chantier :

Livraison souhaitée :

Adresse de Facturation
Adresse d'Expédition

Désignation	Qté	Unité	Prix HT / U	Total HT
<p>Repère Client:P01 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant gauche - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TG HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095</p> <p>Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i></p>	1	U	x	
<p>Repère Client:P02 - P03 ACOFROID :PORTE PIVOTANTE 1 VANTAIL SEMI ISOLANTE. PORTE DE SERVICE. <i>LxH: 900x2000mm - Tirant droit - Montage dans réservation panneau épaisseur confirmée 60mm</i> Huisserie profils alu. ral9010 avec contre cadre alu. ral9010 Vantail mousse PU 40mm - Cerclage: profils alu. ral9010 ep:40mm Face int. tôle ral 9010 63/100 - Face ext. tôle ral 9010 63/100 - Charnières alu standards 9010 * protec int: posée inox 6/10 h=850mm * protec ext: posée inox 6/10 h=850mm * oculus rond diam x483 ep 40 avec pareclose caout KIT SERRURE PSI40 TD HOPPE + GBS12 sans cylindre * cylindre percé et fourni OB: 1020 X 2095</p> <p>Cylindres: de chantier s'ouvrant avec une même clef. <i>Eco participation:</i></p>	2	U	x	
Sous Total				



Liste des accessoires

SAS au capital de 100000 €
RC LYON B 411 312 101
SIRET 411 312 101 00040
APE 2223Z
TVA FR 91 411 312 101

1, rue du Progrès
69800 SAINT-PRIEST
Tél: 0472 472 610 - Fax: 0472 472 619
e-mail: commercial@acora.info - www.acora.info



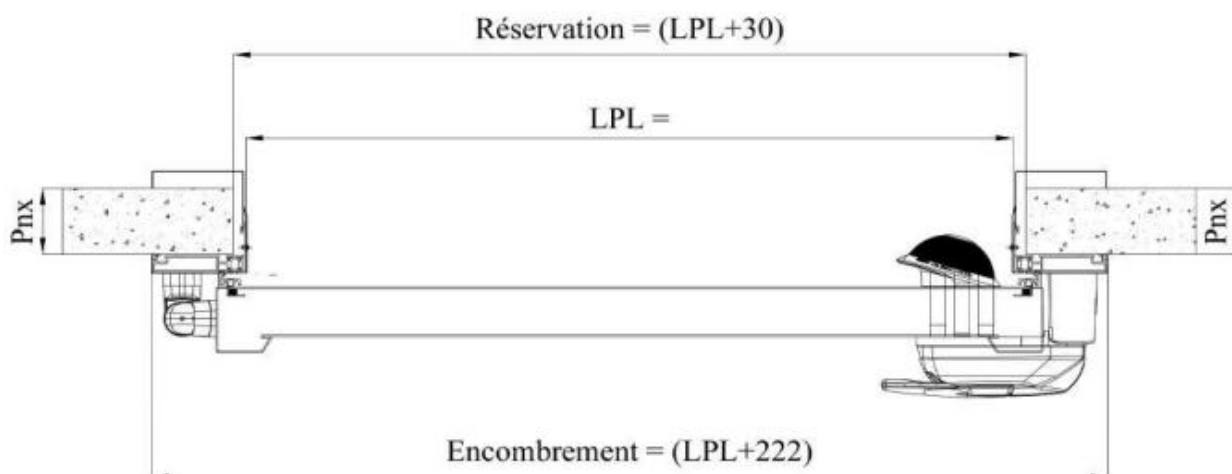
Vérifier également la réservation en partie basse en fonction du type de seuil (voir les coupes de principe)

Pose panneau POSITIVE

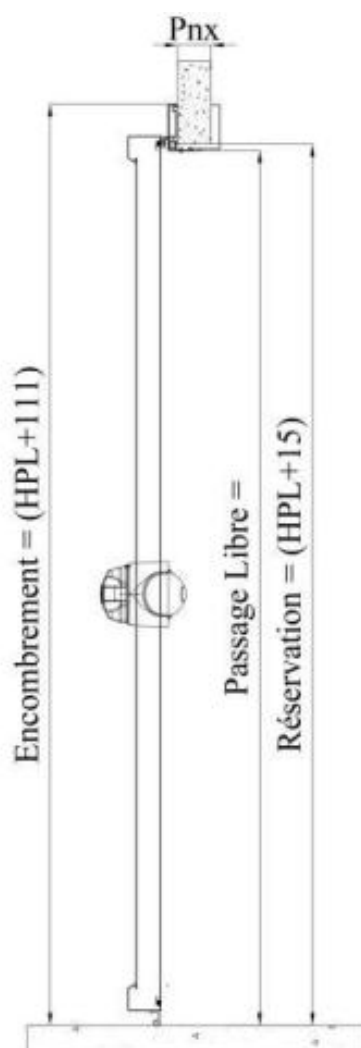


Étapes de pose 1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale



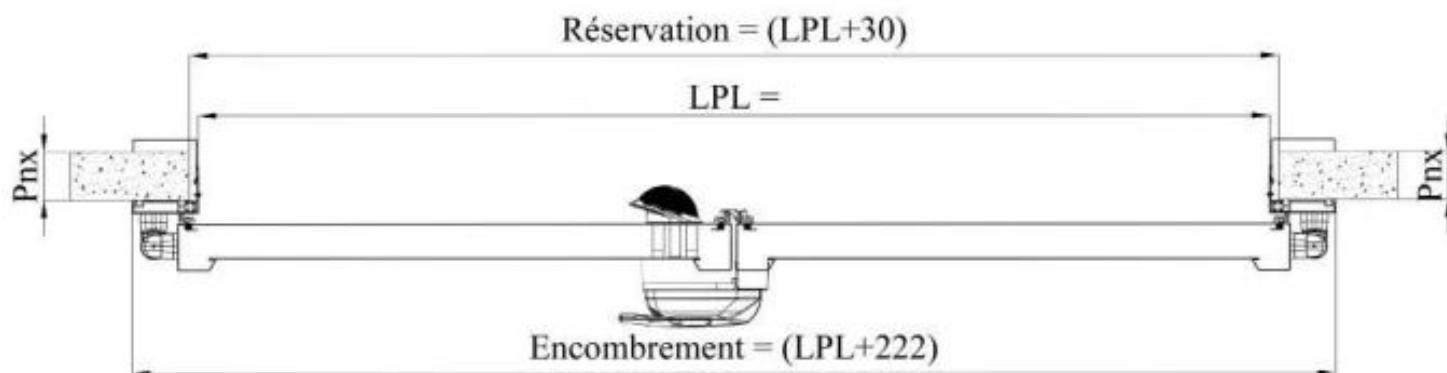
Coupe verticale

Pose panneau POSITIVE

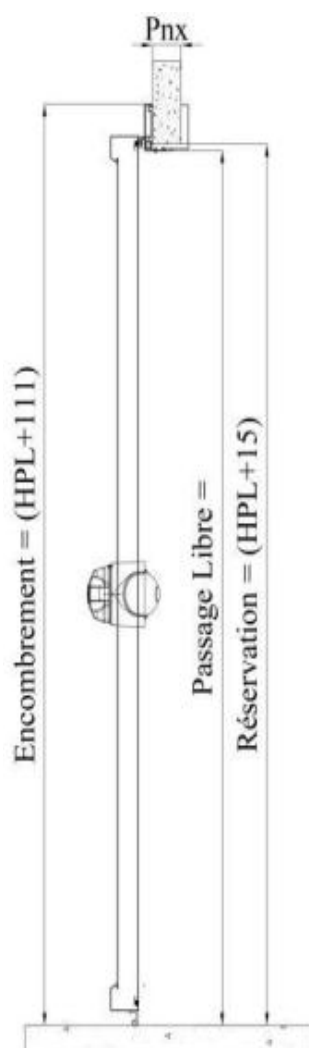


Étapes de pose 2 vantaux

Schéma de principe



Coupe horizontale



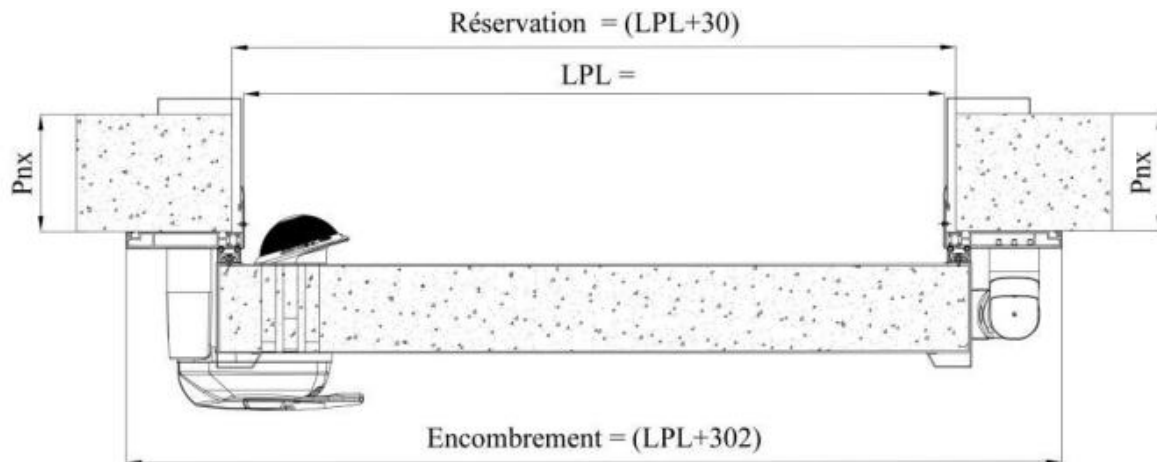
Coupe verticale

Pose panneau NEGATIVE

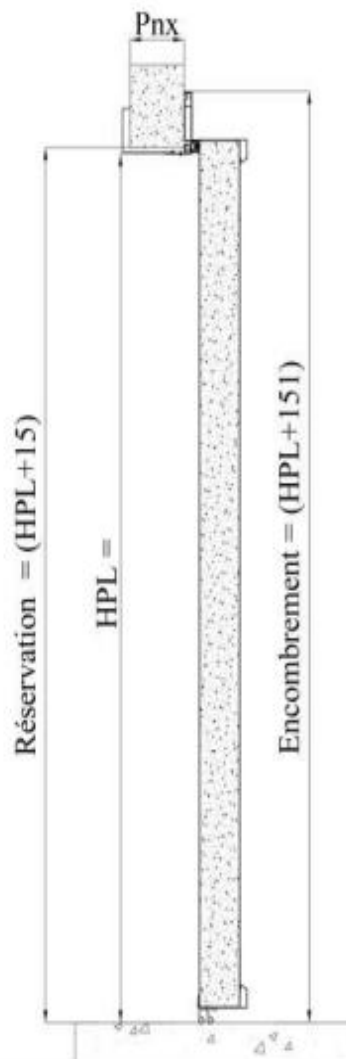


Étapes de pose 1 vantail

Schéma de principe



Coupe horizontale

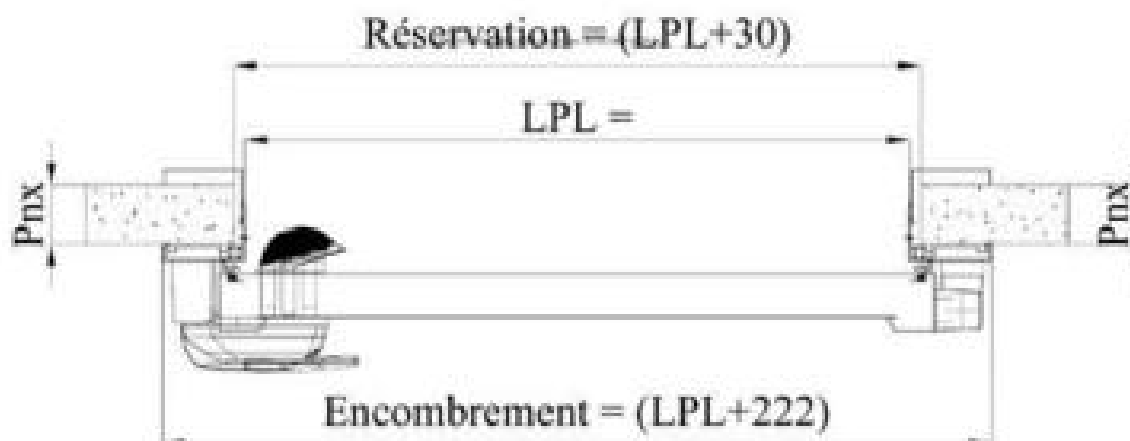


Coupe verticale

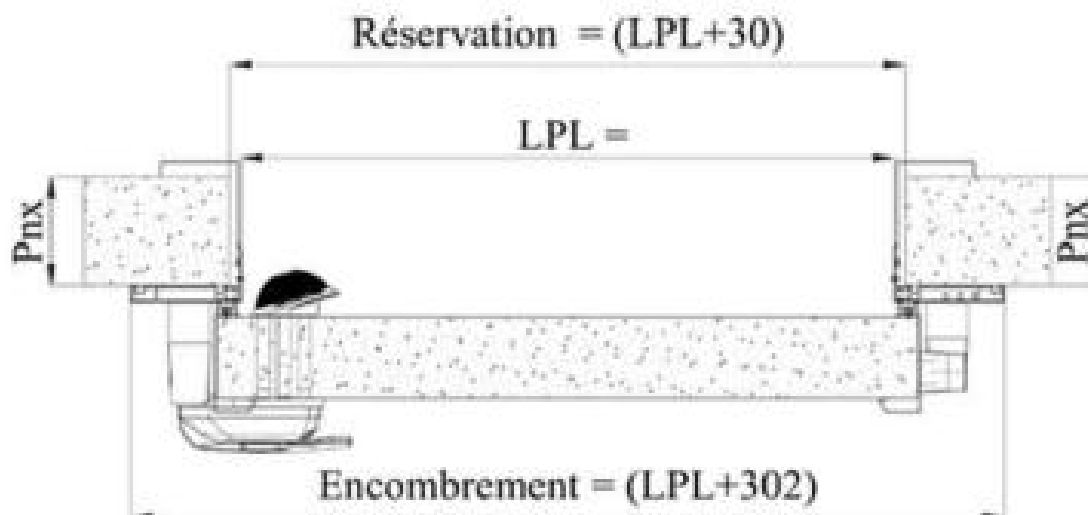
Étapes de pose

1 vantail

Schéma de principe



POSITIVE

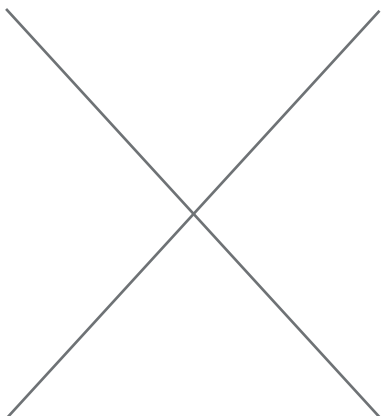
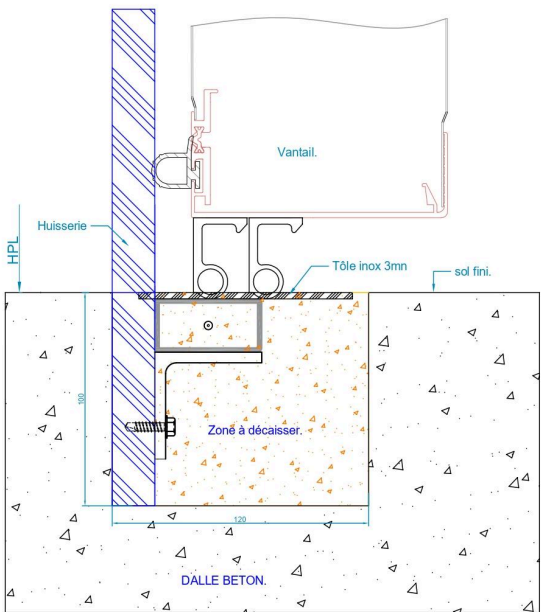

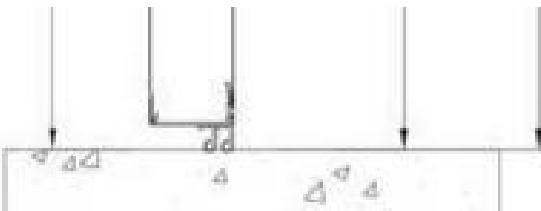
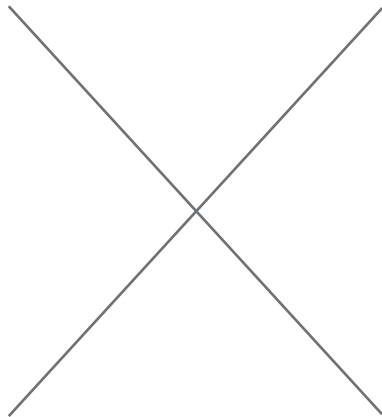
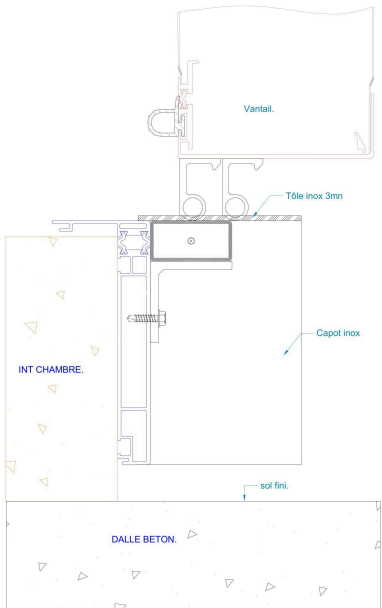


NEGATIVE

Coupe horizontale

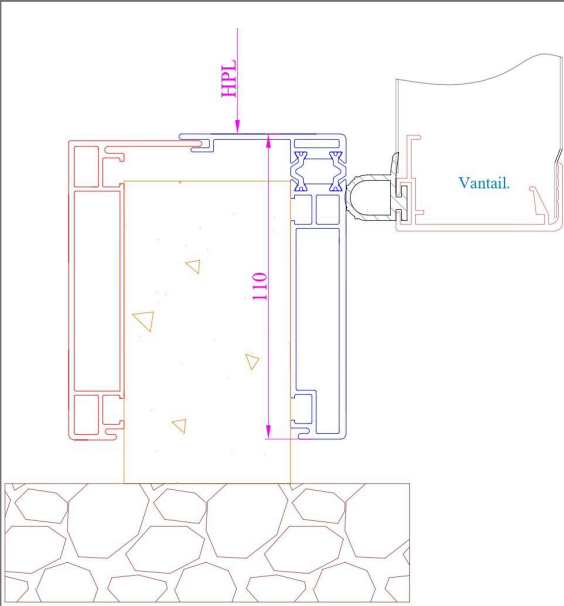
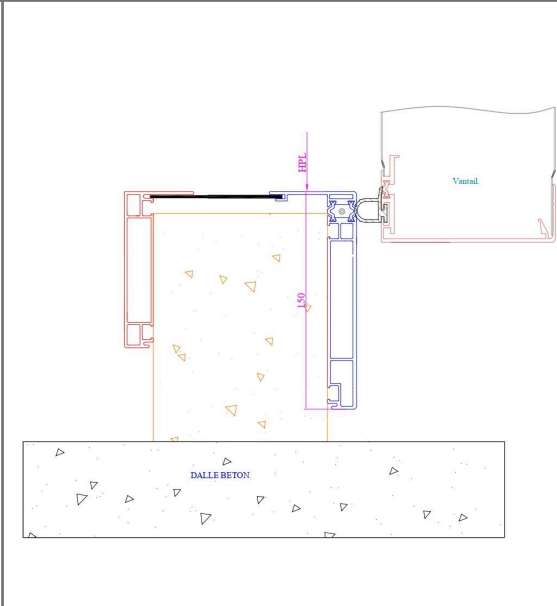
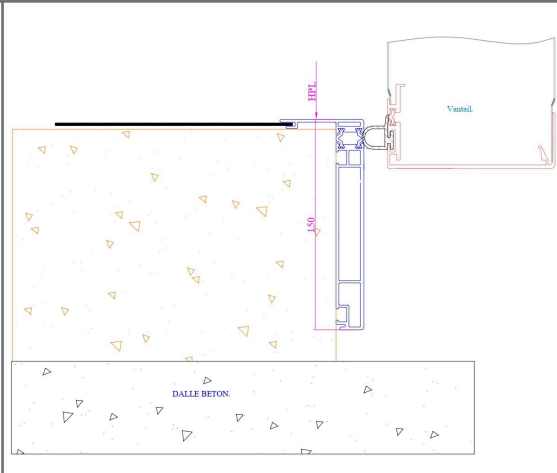
Étapes de pose

Schéma de principe - Types de seuil

	POSITIVE	NEGATIVE
Seuil à sceller		
Sans seuil		
Seuil à marche		

Étapes de pose

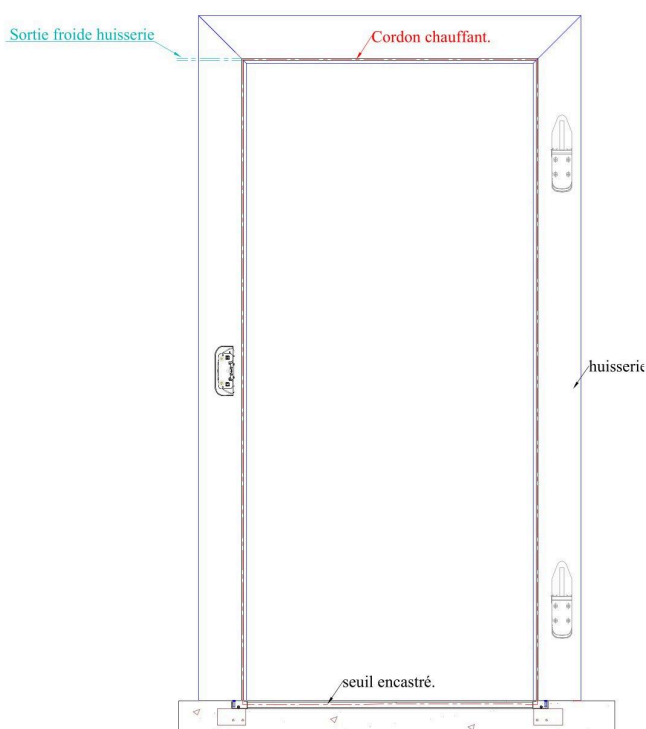
Schéma de principe - Types de seuil

	POSITIVE	NEGATIVE
4 faces extérieur et intérieur		
4 faces extérieur et 3 intérieur + tôle de seuil		

Étapes de pose

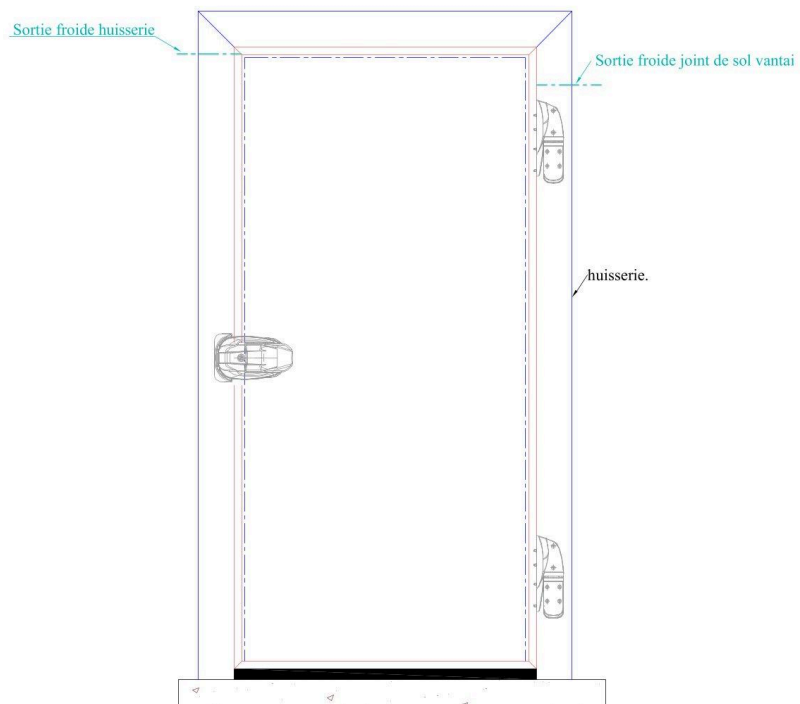
1 vantail/2 vantaux

Prévoir les alimentations électriques pour les cordons chauffants



avec seuil

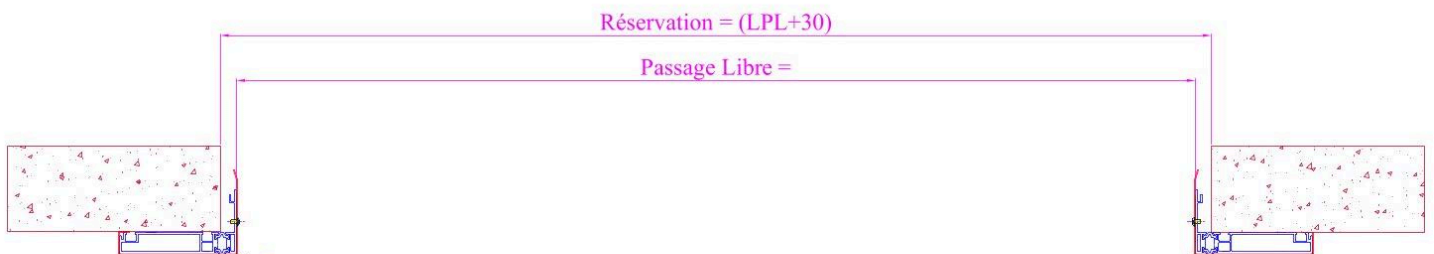
sans seuil



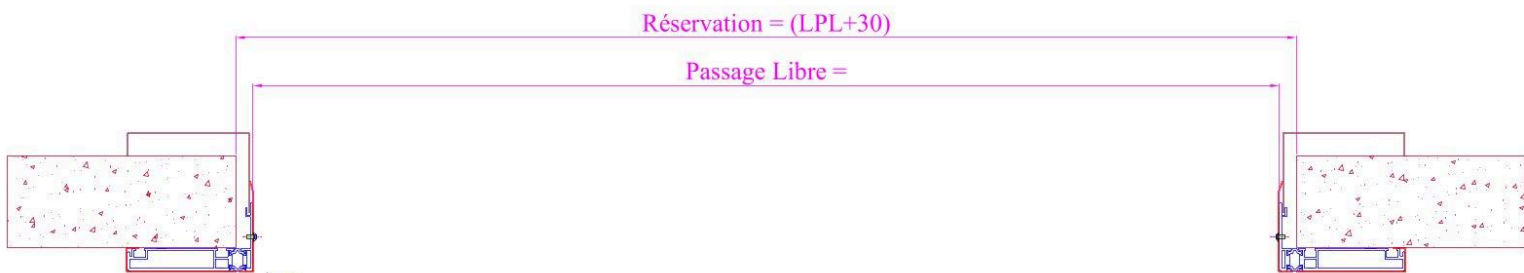
Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

I/ Présenter le cadre dans la réservation prévue à cet effet



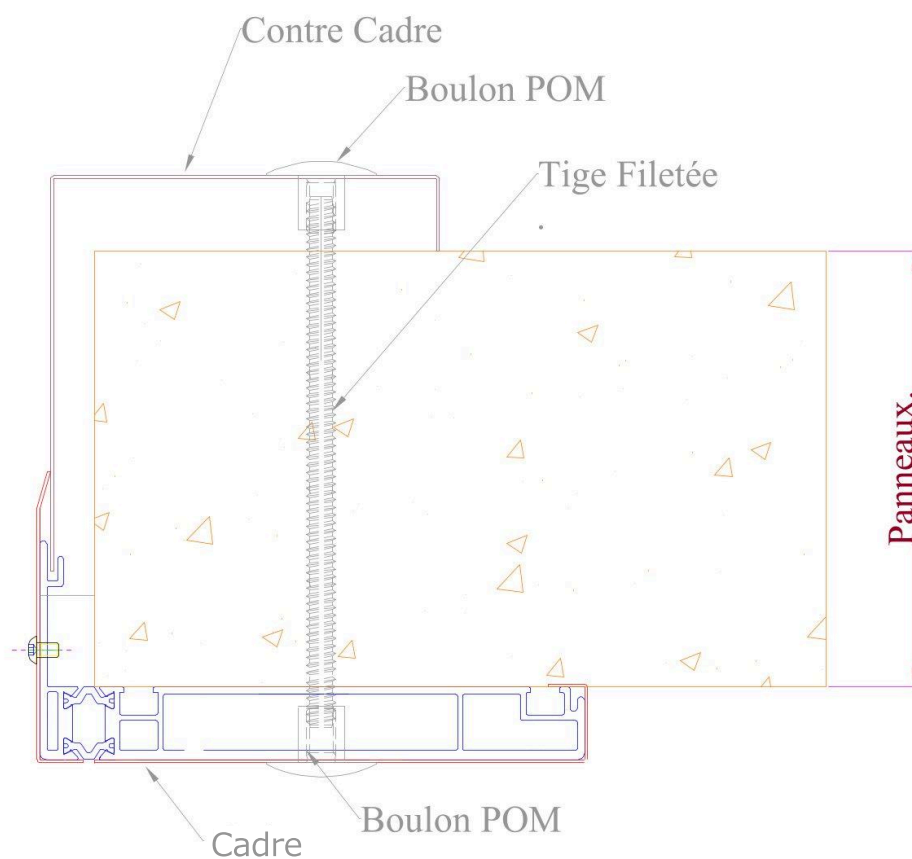
II/ Présenter le contre cadre côté chambre froide



Étapes de pose

1 vantail/2 vantaux

III/ Fixer les huisseries avec les tiges filetées et les boulons pommes



IV/ Mettre en place la porte sur ses gonds