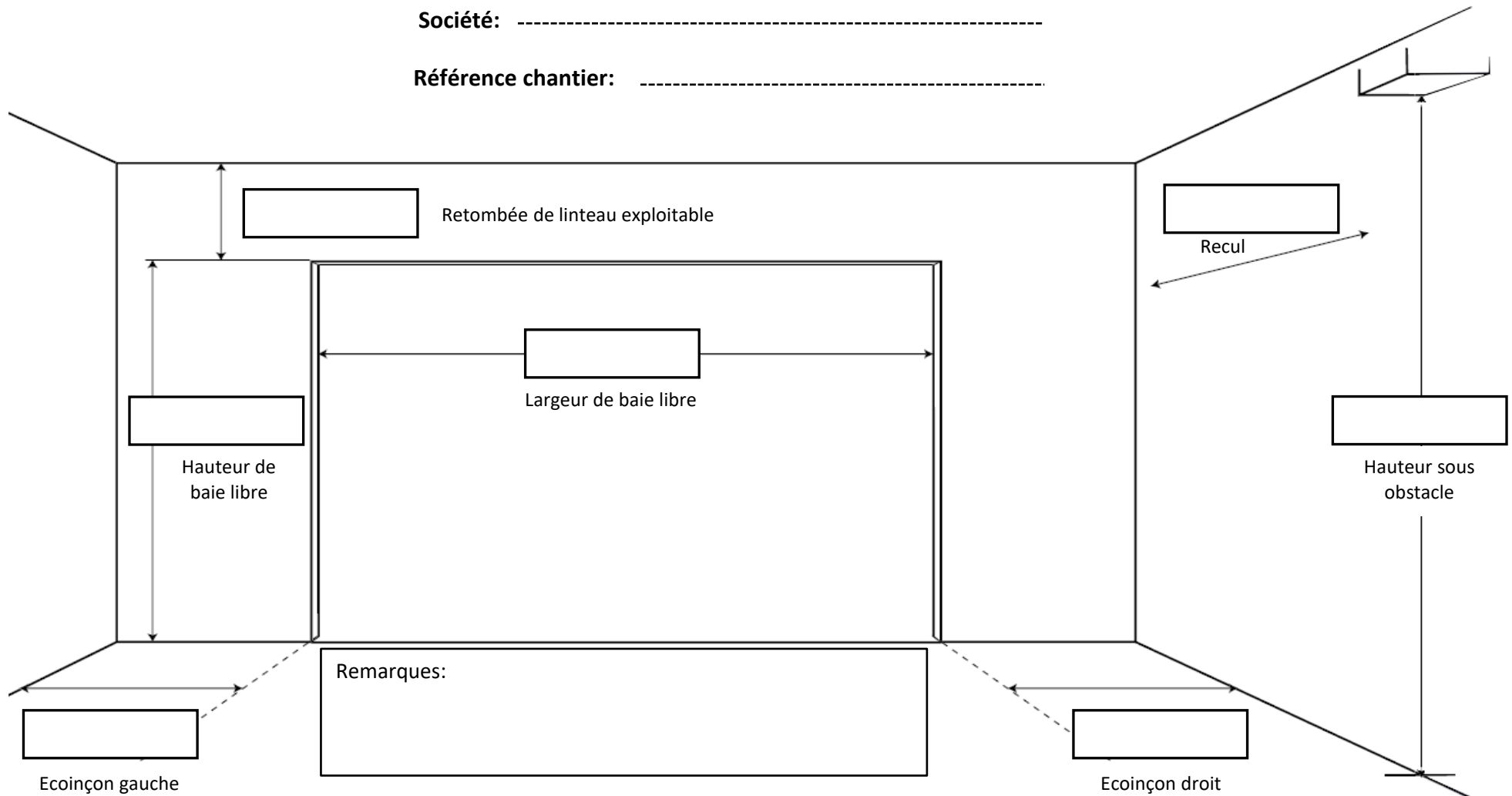


Société:

Référence chantier:



Verifier:

- que les murs sont perpendiculaires à la baie. Si l'angle est inférieur à 90°, s'assurer que la pose des rails horizontaux est possible,
- l'absence d'un tuyau d'évacuation, ou d'une poutre de renfort au plafond, empêchant l'ouverture totale de la porte,

- la présence d'une porte de service dont les rails horizontaux pourraient empêcher l'ouverture
- l'absence d'une pente intérieure qui réduit la hauteur de passage sous la porte, lorsqu'elle est ouverte.

Demande de devis

Bon de commande

Date: Réf chantier: Etabli(e) par M. :

Société: Adresse:

Mail: Tél:

DIMENSIONS ET FINITIONS:

Largeur de passage libre: Hauteur de passage libre:

Type de levée:

Levée standard (NL) Levée Verticale (VL) Levée réduite (LHR) Levée Haute (HL)

Option ressorts surbaissés (VL et HL)

Option pente aux rails °

Finition sections CRISTAL:

Aluminium anodisé

Laquage double faces RAL

Laquage simple face RAL

Laquage pare closes

Laquage profilés haut et bas

Vitrages:

Vitrages simples 3 mm PMMA

Vitrages doubles 2 x 3 mm PMMA

Vitrages simples 3 mm Polycarbonate

Vitrages combi. 2 x 3 mm Polycarbonate/PMMA

Vitrages simples 1 x 4 mm verre Sécurit

Vitrages Polycarbonate alvéolaire

Option panneau ISOTEC

Panneau bas Panneau haut Panneau intermédiaire Qté inter.:

STUCCO Rainuré	RAL 9016	RAL 9006	RAL 9007	RAL 7016	RAL 5010
	RAL 3000	RAL 1015	RAL 9002	RAL	
MICRORAINURE	RAL 9016	RAL 9006	RAL 7016		

ACCESSOIRES TABLIER

Grille de ventilation Alu (600 x 300 mm) Grille de ventilation Alu (500 x 100 mm) Qté grille:

Qté hublots: Positionnement: Rangée sur panneau inter Rangée sur panneau haut

Verrouillage

Serrure incorporée à clé standard (uniquement sur panneau ISOTEC)

Contact de sécurité serrure/verrou

Kit verrous cadénassables blancs (2 cadenas s'ouvrant + 4 clés)

Portillon incorporé

Standard

Seuil réduit*

Poussant droit

Poussant gauche

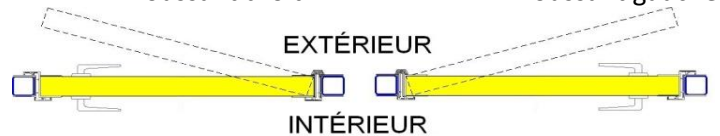
Gauche vue int.

Droite vue int.

Centre

Barre anti panique

Laquage profilés



Sécurité radio

Sécurité filaire

*Positionnement au centre uniquement

MANŒUVRE

Motorisée homme mort

Motorisée automatique

Manuelle

Treuil box

Treuil déporté

Tension: 400 V tri

230 V mono

Manœuvre de secours:

Chaîne

Rapide à corde

Automatisme barrière immatérielle

Moteur à gauche vue int.

Moteur à droite vue int.

Automatisme radio

Automatisme filaire

Récepteur CS300

Clavier à code

Contact à clé

Boîte 3 boutons sup.

Feu LED sup.

Eclairage de zone 230 V

Barrage cellule reflex sup.

Tirette sans fil

Détecteur de boucle

Emetteur 2 canaux

Qté: Récepteur sup. 2 cnx

Autre:

Observations: