



VIGLAS<sup>®</sup>  
by Picco&Martini

## DONNEES DE BASE DU PROJET

- Date:
- Nom Client:
- Référence Projet:
- Lieu du Projet:
- Type de projet:  nouveau     rénovation
- Délai estimé (pose):

### Nombre de portes et classements feu

Classement feu	Q	Commentaires
EI30 – 1 vantail		
EI30 – 2 vantaux		
EI60 – 1 vantail		
EI60 – 2 vantaux		

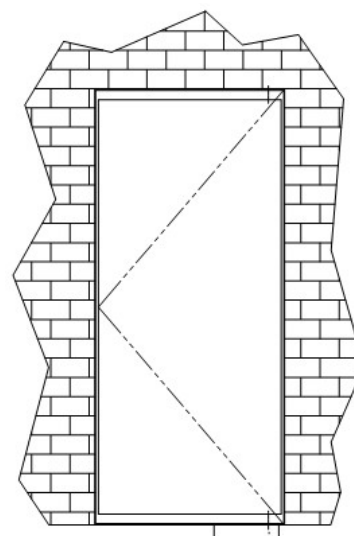
# TYPE de PORTE

## ETAPE 1

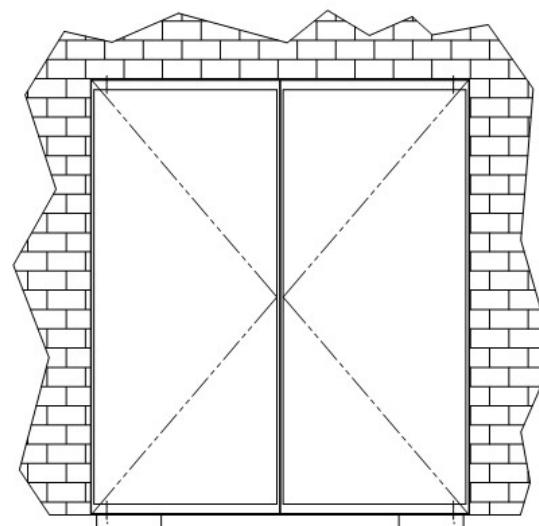
- Choisir le type de porte:
  - Simple vantail → AS
  - Double vantaux
    - Symétrique → ADS
    - Asymétrique → ADA

Si asymétrique, définir la largeur du petit vantail.

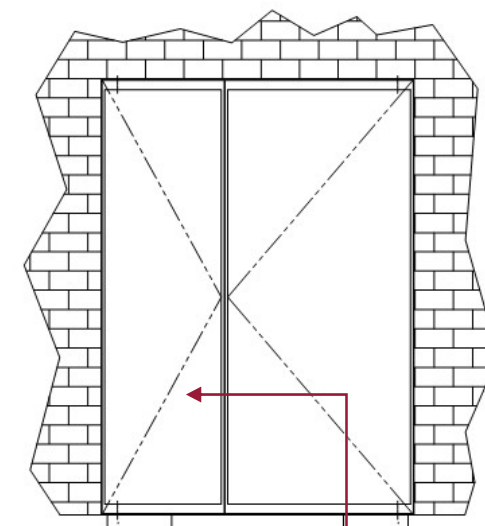
L		mm
---	--	----



AS



ADS



ADA



# TYPE de CONSTRUCTION SUPPORT

## ETAPE 2

- Quel est le type de construction support ?
  - Maçonnerie → **A**
  - Cloison légère → **B**
  - Cloison vitrée avec montants → **C**
    - Acier du commerce
    - Gammistes/Vision Steel
    - Bois
  - Cloison Vision Line (bord à bord) → **D**
    - Acier du commerce
    - Gammistes/Vision Steel
    - Bois

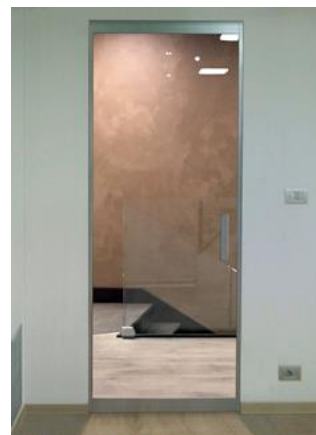
**A**



**C**



**B**

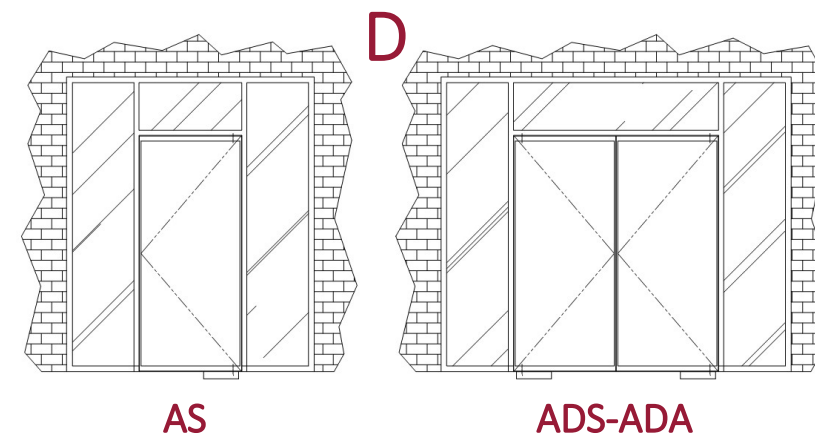
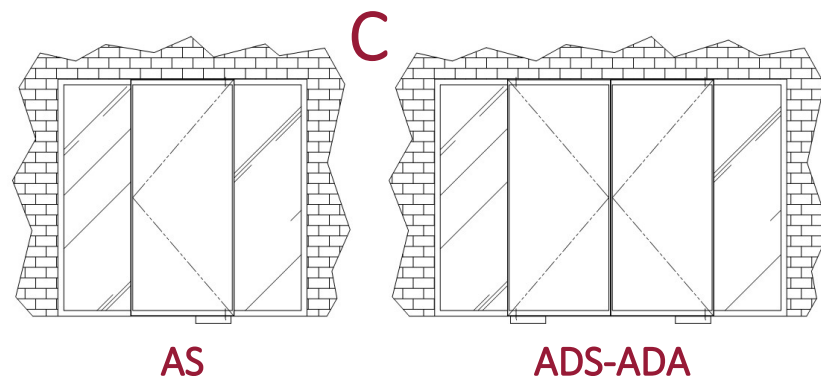
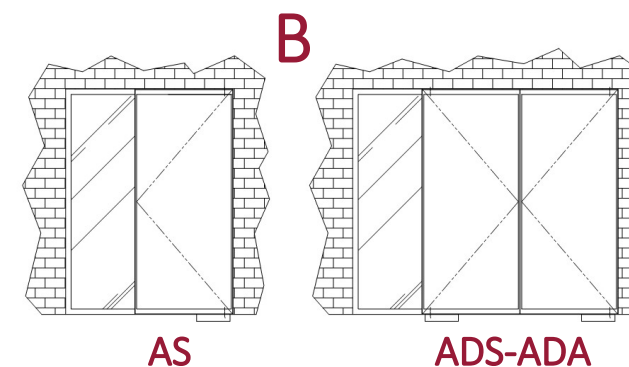
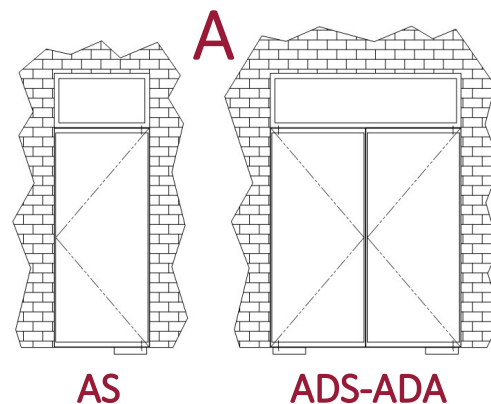


**D**



## ETAPE 2 bis (uniquement si partie vitrée fixe en imposte ou latérale)

- Quel est l'environnement de la porte?
  - Uniquement imposte → **A**
  - 1 partie latérale → **B**
  - 2 parties latérales → **C**
  - Imposte et parties latérales → **D**

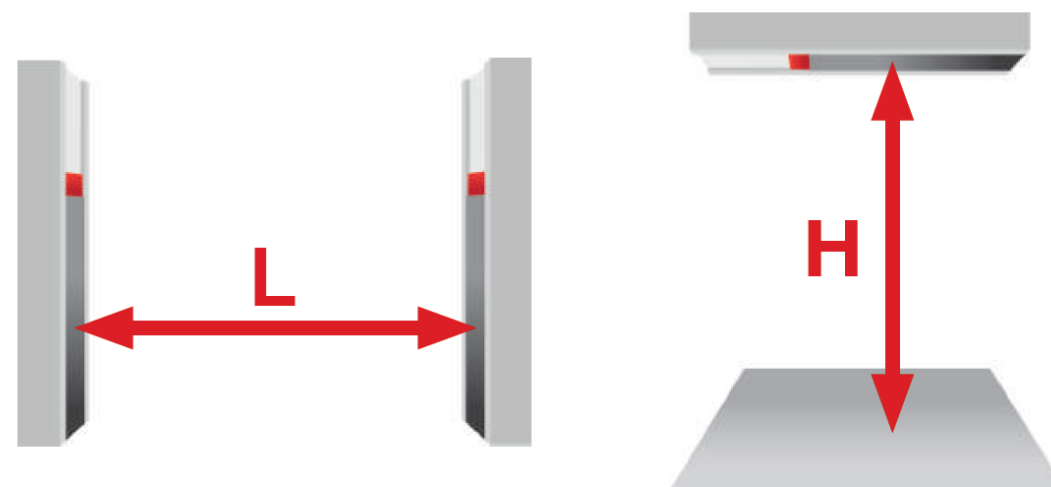


# DIMENSIONS de la BAIE

## ETAPE 3

- Indiquer les dimensions (LXH) de chaque baie;
- Indiquer le nombres de baies de mêmes dimensions;

*En cas de dimensions différentes par baie répéter cette étape autant de fois que nécessaire.*



L		mm
H		mm
Q.té		

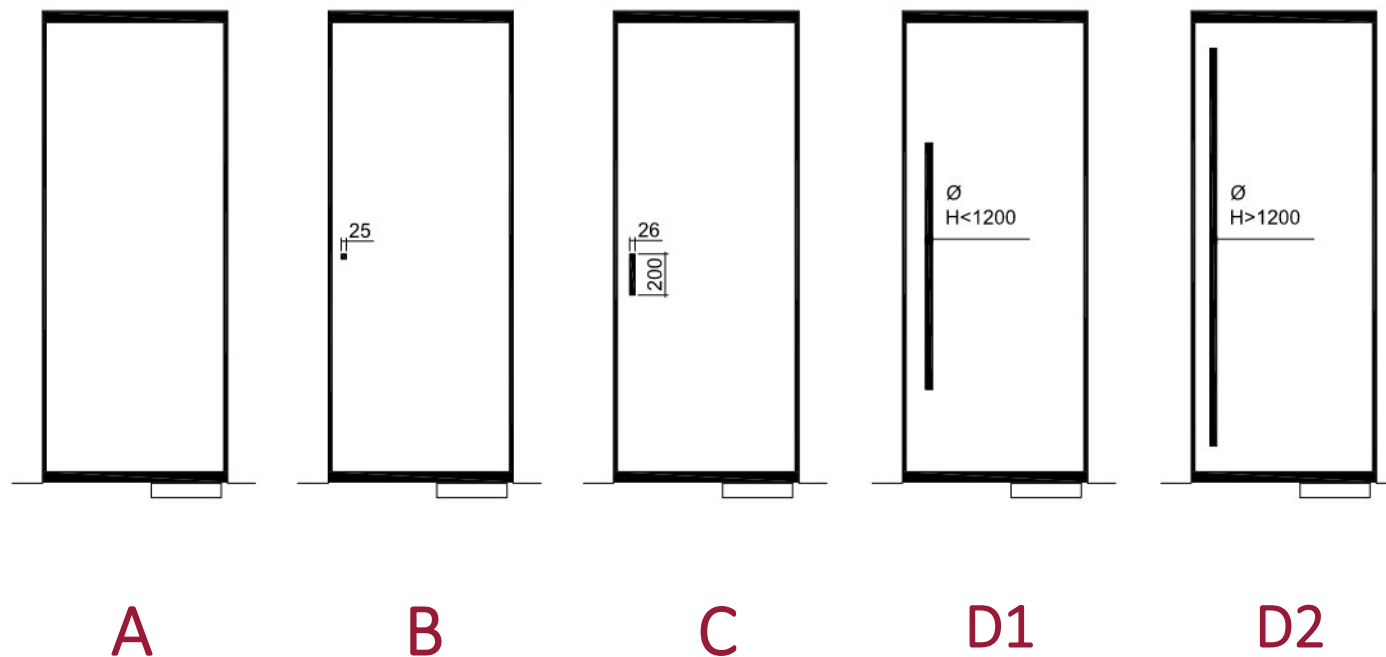
pag. .../...

## TYPE de POIGNEE

### ETAPE 4

- Choisir le type de poignée\*:
  - Pas de poignée → **A**
  - Bouton → **B**
  - Petite poignée → **C**
  - Bâton de maréchal → **D1** ou **D2**

(\* ) finition standard en inox





## FINITIONS | COULEURS

### ETAPE 5

- Choisir le type de finition et couleurs pour les contours de la porte et les poignées:
  - Couleurs standards \*
  - Inox satiné
  - Choix (RAL à définir)

\* couleurs standards: noir, silver et selon stock

RAL

Poignées même finition que la porte?

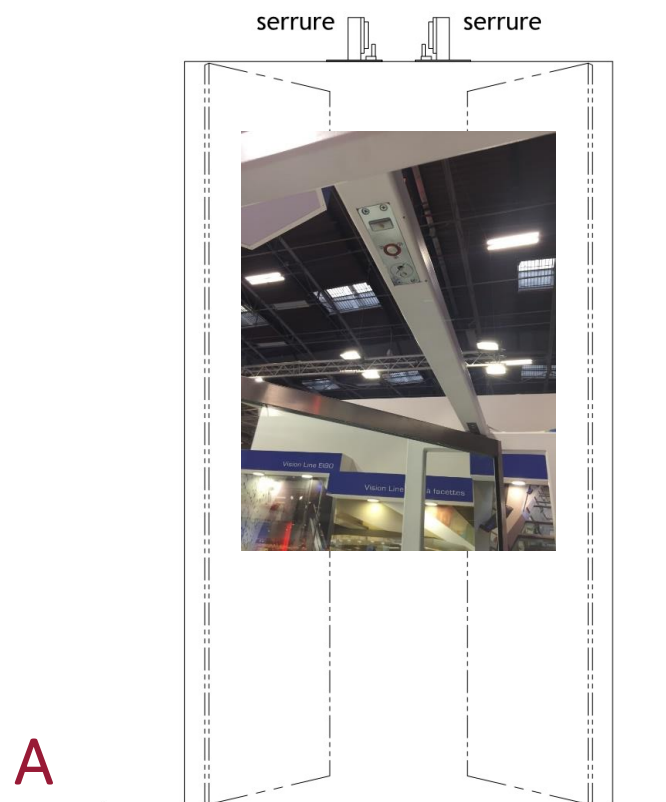
OUI

NON



## ETAPE 6

- Choisir les options à ajouter sur la porte:
  - Serrure par electro-piston en partie haute de la porte → **A**
  - Ferme-porte électromagnétique à fermeture contrôlée (DAS) → **B**
  - Ventouses électromagnétiques → **C**
  - Autres équipements pour DAS (nous contacter)



**B**



**C**



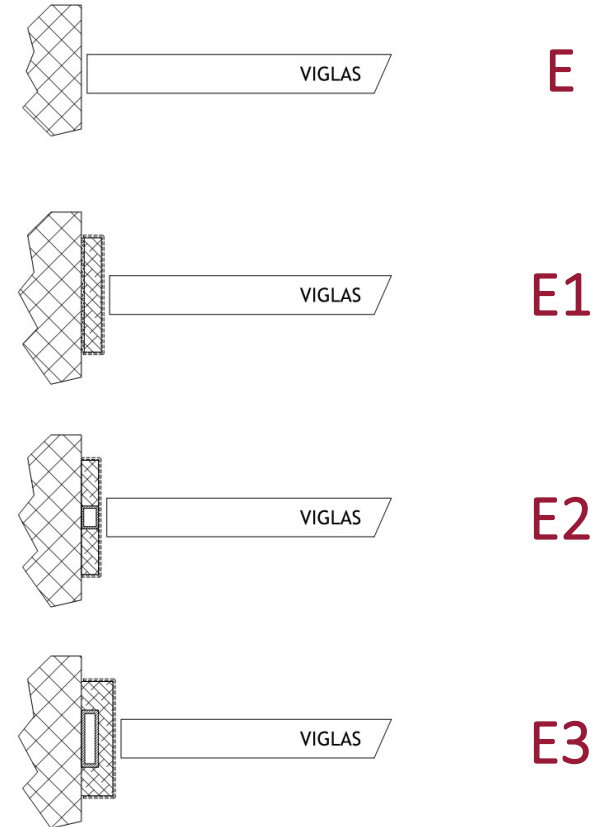
**A**

# OPTIONS (uniquement sur construction en maçonnerie)

## ETAPE 7

- Si l'équerrage de la baie ne permet pas un respect des jeux périphériques définis dans le PV, il est possible d'ajouter un cadre de rattrapage entre la baie et la porte:
  - Pas de cadre → **E\***
  - Promatect avec capot → **E1**
  - Petit tube d'acier avec capot → **E2**
  - Tube d'acier hybride avec capot → **E3**

(\* ) Uniquement si équerrage parfait



VI  GLAS<sup>®</sup>  
by Picco&Martini

Informations: Picco&Martini srl – Via Teofilo Casale 1 – 10070 Robassomero (TO) – Italy

Tel: +39 011 4242133 | fax: +39 011 4241659 | [www.piccoemartini.it](http://www.piccoemartini.it) | [www.pyrobel.net](http://www.pyrobel.net) | email: [export@piccoemartini.it](mailto:export@piccoemartini.it)

