CHÂSSIS VISIOTECH 60

Châssis vitré horizontal



EI60 - EFECTIS 09-A-074



Attention lors de la manipulation des vitrages! En cas de problèmes rencontrés au moment de la livraison (débris de verre ...), signaler impérativement les réserves sur le bon de livraison. Dans le cas contraire, si aucune réserve n'apparait sur le bon de livraison, toute réclamation faite a postériori ne pourra être prise en compte.

| reciamation laite a posteriori ne pourra etre prise en compte. | | | | |
|--|---|---|---------------------|--|
| OSSATURE | Bois massif ou reconstitué de densité minimale 590 kg/m³ | Section minimale : 98x57 (Ep. huisserie variant si Ep. vitrage >28mm) | Feuillure : 76 x 25 | |
| VITRAGE | Vitrage PYROBEL 25 ou 25 EG (classement IBI - comportement en cas de bris) à parclosage bois simple ou double avec étanchéité au niveau de la jonction vitrage/parclose (clair de vitrage : 1426x2416 pour châssis 1540x2530 -plan CV.13-). Possibilité d'ajouter un montant intermédiaire au châssis (plan CV.14). Pour information, les caractéristiques techniques des vitrages sont les suivantes : PYROBEL 25 : épaisseur : 26mm ; poids : 60 kg/m² ; performance acoustique : 40 (-1 ; -3)dB PYROBEL 25 EG : épaisseur : 30mm ; poids : 68 kg/m² ; performance acoustique : 43 (-1 ; -3)dB | | | |
| ASSEMBLAGE | Châssis livré monté selon dimensions (nous consulter) et pouvant être assemblé à l'ossature d'un autre châssis par l'intermédiaire d'une languette bois. Assemblage possible en cloison vitrée droite ou avec poteau d'angle de section 130x130 (90°) * * Assemblage avec poteau d'angle non possible sur cloison légère | | | |
| CLOISONS | Maçonnerie traditionnelle, murs banchés ou cloisons plaques de plâtre de type 98/48 | | | |

| DIMENSIONS MAXIMALES AUTORISÉES | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|--|----------|--|----------|--|--|--|
| OPTIONS | OPTION A | | OPTION B | | OPTION C | | | |
| HORSTOUT | 1540×2530 | | | | | | | |
| VITRAGE | 1466×2456 | | | | | | | |
| CLAIR DEVITRAGE | 1426×2416 | | | | | | | |

Une réduction illimitée des dimensions est autorisée. (nous consulter)

Dans le cas de chassis dans une paroi légère, les dimensions maximum des impostes et allèges en plaques de plâtre sont les suivantes:

- cloison 98/48 de hauteur maximum 3400 (allège+cloison vitrée+imposte) avec h max imposte 500 et h max allège 1000
- cloison 98/48 de hauteur maximum 3800 (cloison vitrée+imposte) avec h max imposte 1000 et h max allège 1000*

*A noter: la hauteur maximum d'un ensemble de chassis vitrés monté à facette ou avec jonction en poteau d'angle est de 3000.







EMISSIONS DANS L'AIR INTERIEUR: VANTAIL UNIQUEMENT

Informations sur le niveau d'émission de composés organiques volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

CERTIFICATION PEFC OU FSC®

Polytech propose sur demande des blocs-portes certifiés PEFC ou FSC®. Nous consulter.

| Fiche : C6.02 | Application : 06/06/2016 | | |
|----------------------|---------------------------------|--|--|
| Version: 1.0 | Mise à jour : 05/11/2018 | | |