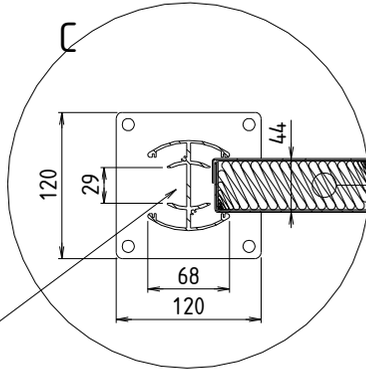
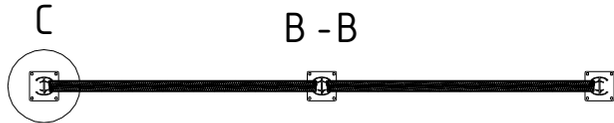
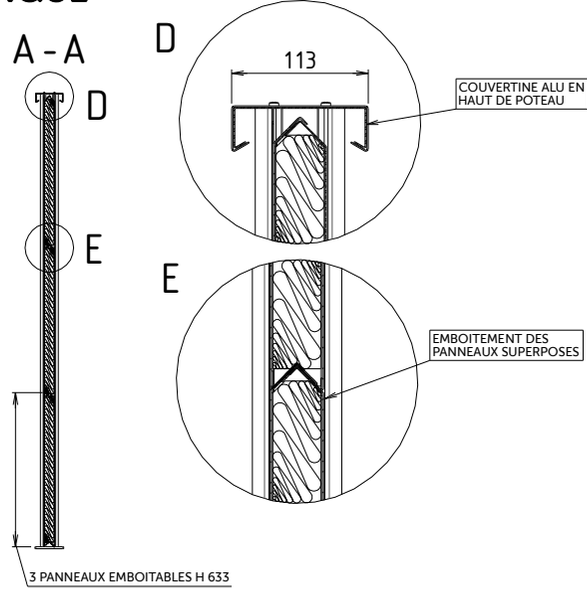
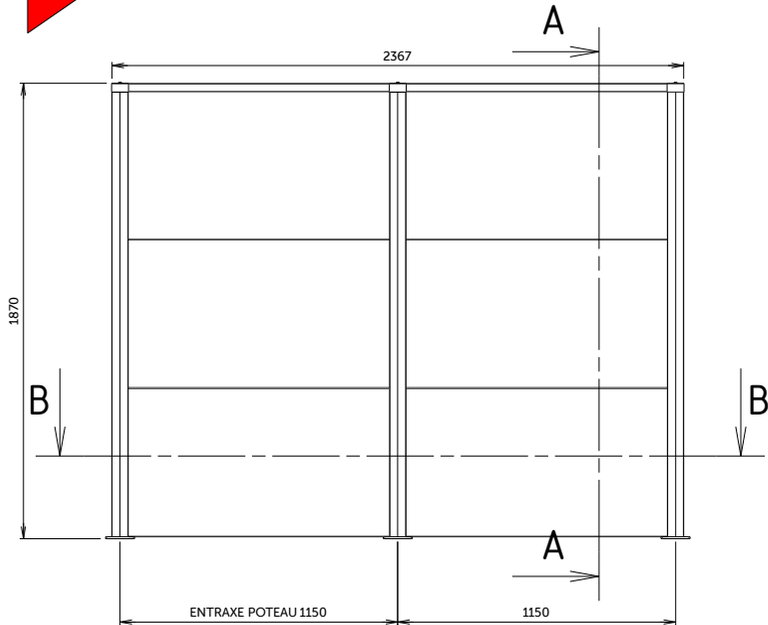




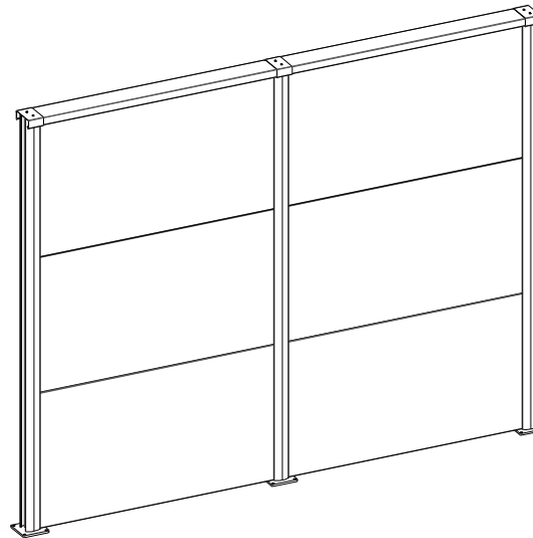
FICHE TECHNIQUE : M PARA2400 - PAROI ACOUSTIQUE



POSSIBILITE D'INTEGRER UN PANNEAU BOIS DU COMMERCE DANS LA FEUILLE INTERNE



REMPLEISSAGE PAR MATERIAU ACOUSTIQUE A BASE DE FIBRES TEXTILES RECYCLEES COMPRIMEES



Exemple de mise en œuvre

Produit répondant aux normes et directives :

Données techniques :

- Indice de protection IK07
- Tôle aluminium 10/10ème
- Profilé aluminium
- Peinture thermo laqué RAL 7016
- Poids brut : 6Kg / panneau ; 4Kg / poteau
- Conditionnement : palette 2m x 1m20
- Directive européenne REACH : conformité volontaire

Eco-fabrication :

- Toutes les matières (tôle, bois, cartons, peinture poudre, papier...) non utilisées pour le produit sont recyclées par des entreprises spécialisées.
- Nous utilisons de la peinture écologique en poudre sans COV (composé organique volatil)
- Isolant acoustique en fibres textiles recyclées compressés

Installation :

- Fixation sur chappe ou semelle béton
- Résistance au vent 90Km/h *

*Sous réserve d'une mise en œuvre conforme



REACH

ATOLE
www.atole.fr

136 av. des Razeteurs 34160 CASTRIES
Tél. : 04 67 87 50 50 Fax : 04 67 87 50 60 contact@atole.fr