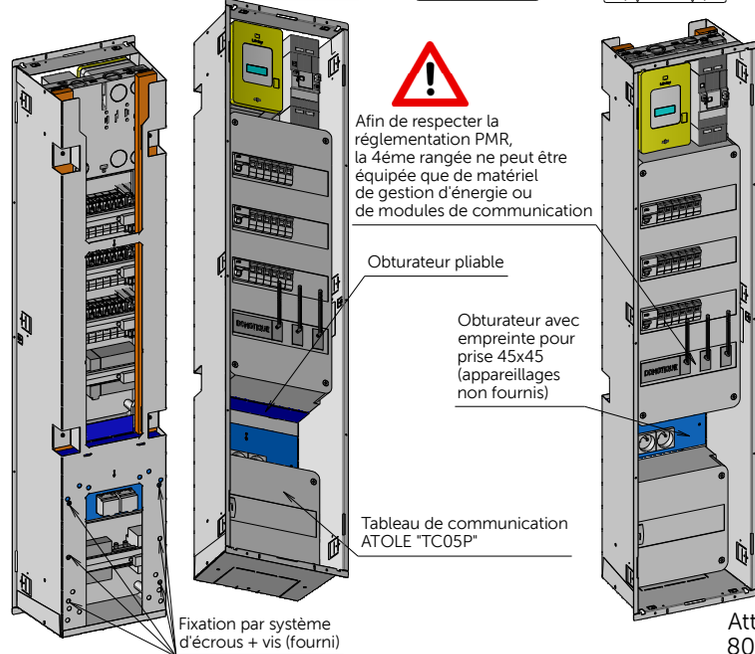
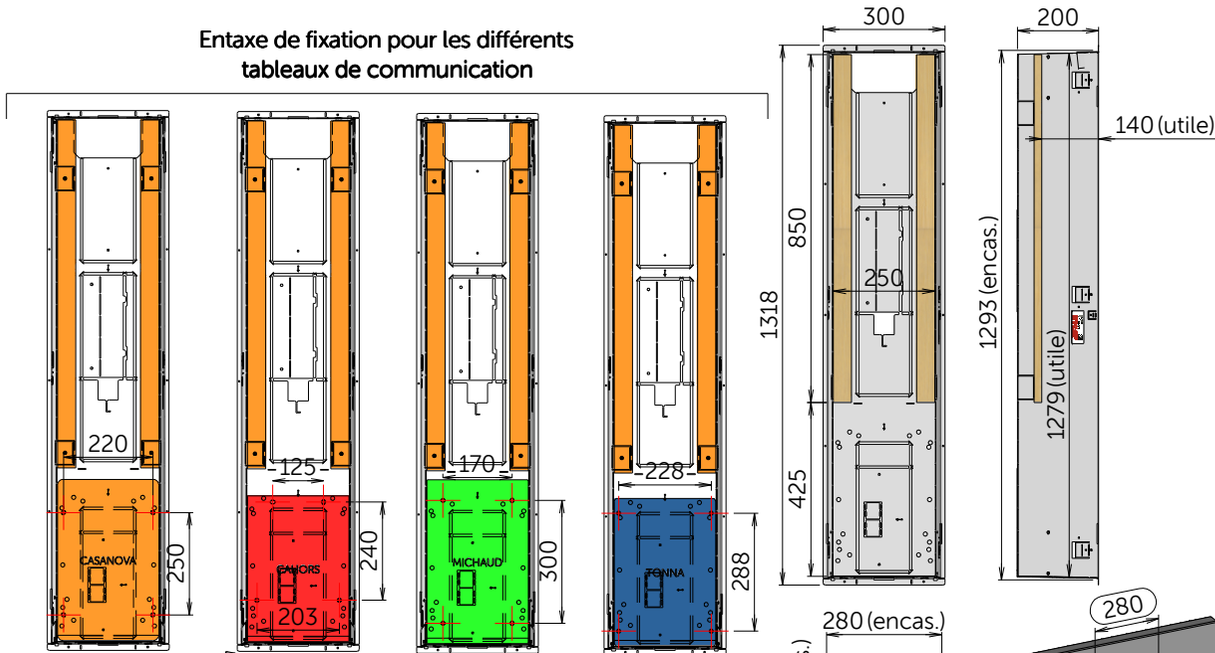


# FICHE TECHNIQUE : BT820VABL BAC 1 TRAVEE (13 Modules)

## pour tableau de communication avec volume attenant

Entaxe de fixation pour les différents tableaux de communication



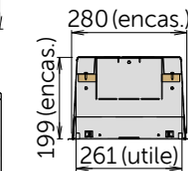
 Afin de respecter la réglementation PMR, la 4ème rangée ne peut être équipée que de matériel de gestion d'énergie ou de modules de communication

Obturbateur pliable

Obturbateur avec empreinte pour prise 45x45 (appareillages non fournis)

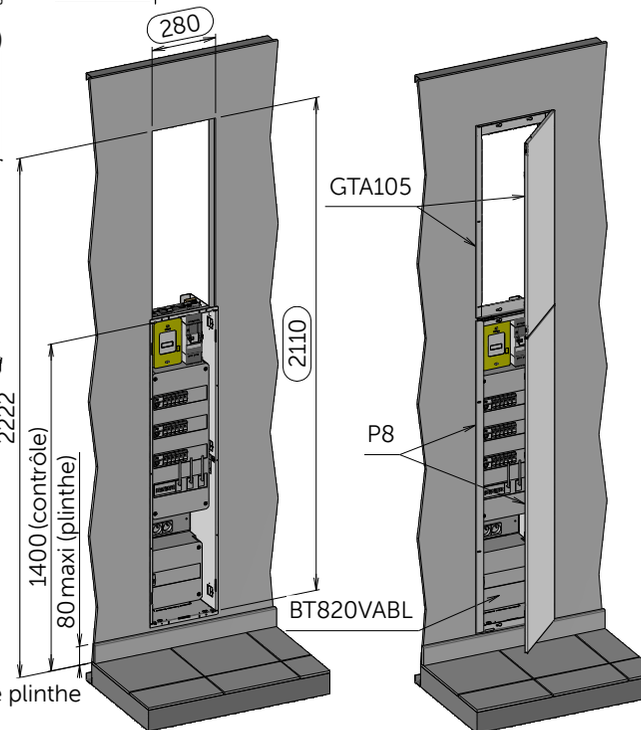
Tableau de communication ATOLE "TC05P"

Fixation par système d'écrous + vis (fourni)



Attention hauteur de plinthe 80mm maximum

### Conseil de mise en œuvre



Produit répondant aux normes et directives :

#### Electrique :

- NF C 14-100\*
- NF C 15-100\*

#### Indice de protection :

- NF EN 60-259

#### PMR :

- Circulaire interministérielle n°DGHUC 2007-53 du 30 Novembre 2007

#### Arrêté :

- Volume attenant arrêté du JO du 3 Aout 2016

\*Sous réserve d'une mise en œuvre conforme aux normes

#### Données techniques :

- Indice de protection IK07
- Tôle acier
- Peinture thermo laqué grain cuir
- Profil bois massif
- Poids brut : 7,50 Kg
- Conditionnement : 1325x210x310mm
- 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 volatile)



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