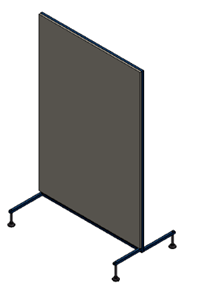
**DOSSIER TECHNIQUE**

F1.2 - Fiche technique



**DOSSIER MACHINE**

[1 Fiche technique 1](#_Toc433794122)

[2 Caractéristiques 2](#_Toc433794123)

[2.1 Encombrement 2](#_Toc433794124)

[2.2 Masse 2](#_Toc433794125)

[2.3 Structure 2](#_Toc433794126)

[2.4 Sources d’énergie 2](#_Toc433794127)

[2.5 Niveau sonore 2](#_Toc433794128)

[2.6 Sécurité 2](#_Toc433794129)

# Fiche technique

Type : STRUCTURE 2D D’INSTALLATION DU KIT FIBRE OPTIQUE FTTH – FF17

***Concepteur / constructeur :*** *ERM Automatismes Industriels*

***Coordonnées du constructeur :***

561, allée de Bellecour

84200 Carpentras (Vaucluse-France)

Tél. : +33 (0)4 90 60 05 68

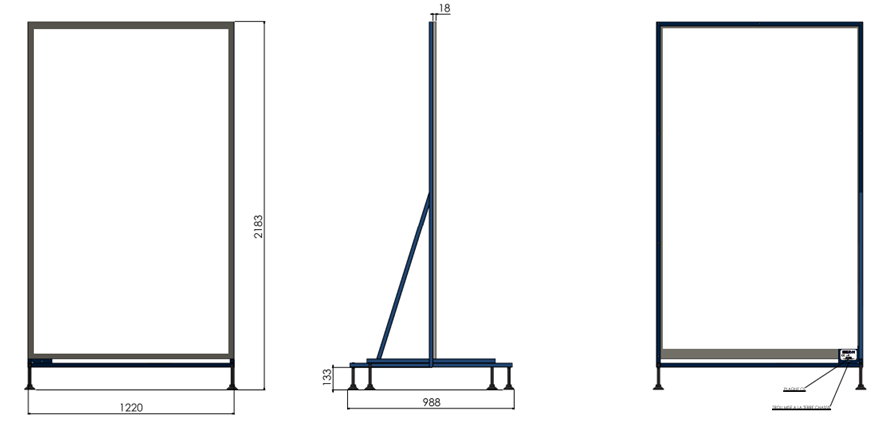
Fax : +33 (0)4 90 60 66 26

E-mail=contact@erm-automatismes.com

Site internet : <http://www.erm-automatismes.com>



* Remarque : afin de faciliter le support technique, merci de privilégier le contact par e-mail avec une description du problème et tout document utile à sa résolution (photo, copie d’écran, …)



# Caractéristiques

## Encombrement

1220 × 988 × 2183 mm (L × l × H)

## Masse

75 kg

## Structure

Châssis : mécano-soudé et plaques bois

## Sources d’énergie

Aucune source d’énergie

## Niveau sonore

< 60 dB

## Sécurité

Armoires avec portes et serrure à clé

Conforme aux normes CE.