

# Tableau mural pour vidéoprojecteur 1R410-460

Tableau conventionnel pour écoles et autres centres de formation. Surfaces magnétiques pour écriture en acier émaillé, résistantes aux rayures et à l'abrasion. Disponibles avec différentes réglures. Encadrement en plastique ABS résistant aux chocs.

La surface centrale est conçue pour la projection avec un projecteur à très courte focale.



Fabricant de meubles depuis 1904

**embru**

## Exécution standard



Modèle 1R460-7 avec vidéoprojecteur  
7-surfaces



Modèle 1R410-5 avec vidéoprojecteur  
5-surfaces

### Dimensions en cm

Modèle 1R460-7		Modèle 1R410-5	
Largeur	Hauteur	Largeur	Hauteur
400 cm	120 cm	200/400 cm	120 cm

### Surfaces d'écriture

en acier émaillé gris foncé pour la craie ou blanc lisse pour le feutre, magnétique, uni, ou avec réglures selon fiche technique séparée  
7 surfaces, 2 volets fixés aux quarts, 5 faces volets fixés à l'extérieur

### Tableau

Chants	ABS noir (résistant aux chocs)	
Réglage	avec contrepoids	course de coulissement d'environ 60 cm
	avec contrepoids	course de coulissement d'environ 90 cm (mécanisme sur le sol, voir image 1)
Porte-craies	En aluminium, profondeur env. 15 cm	
Planche porte-outils	Stratifié gris clair, sans accessoires	
Bacs	1 bac pour craies/feutres et 1 bac pour éponge avec support pour racloir	
Porte-chiffon	Exécution zinguée, longueur env. 48 cm	

### Vidéoprojecteur

Séries Epson EB-6xx, EB-7xx und EB-14xx  
Autres vidéoprojecteur sur demande

### Remarques

Montage sur mur porteur ou renforcement incombant au client  
Réglures selon fiche technique séparée  
Pied de tableau mural en option pour une fixation sur une surface murale non porteuse  
Accessoires de tableau selon fiche technique séparée

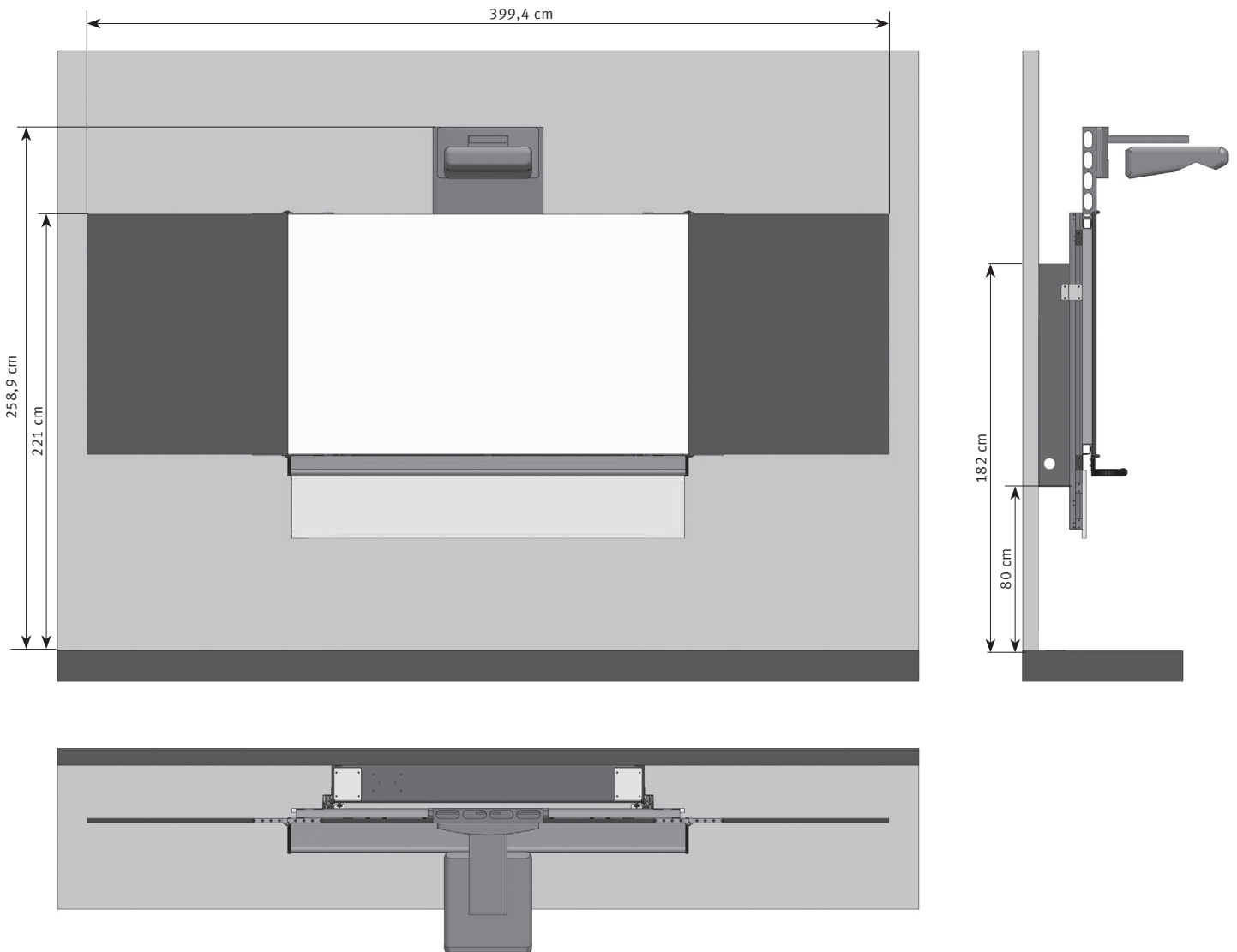


### Propriétés

1 Réglage de la hauteur pour tableau avec course coulissante 90 cm

- 1 Porte-craies
- 2 Chant ABS
- 3 Charnière

## Dessin modèle 410



### Déplacement de l'installation: environ 60 cm

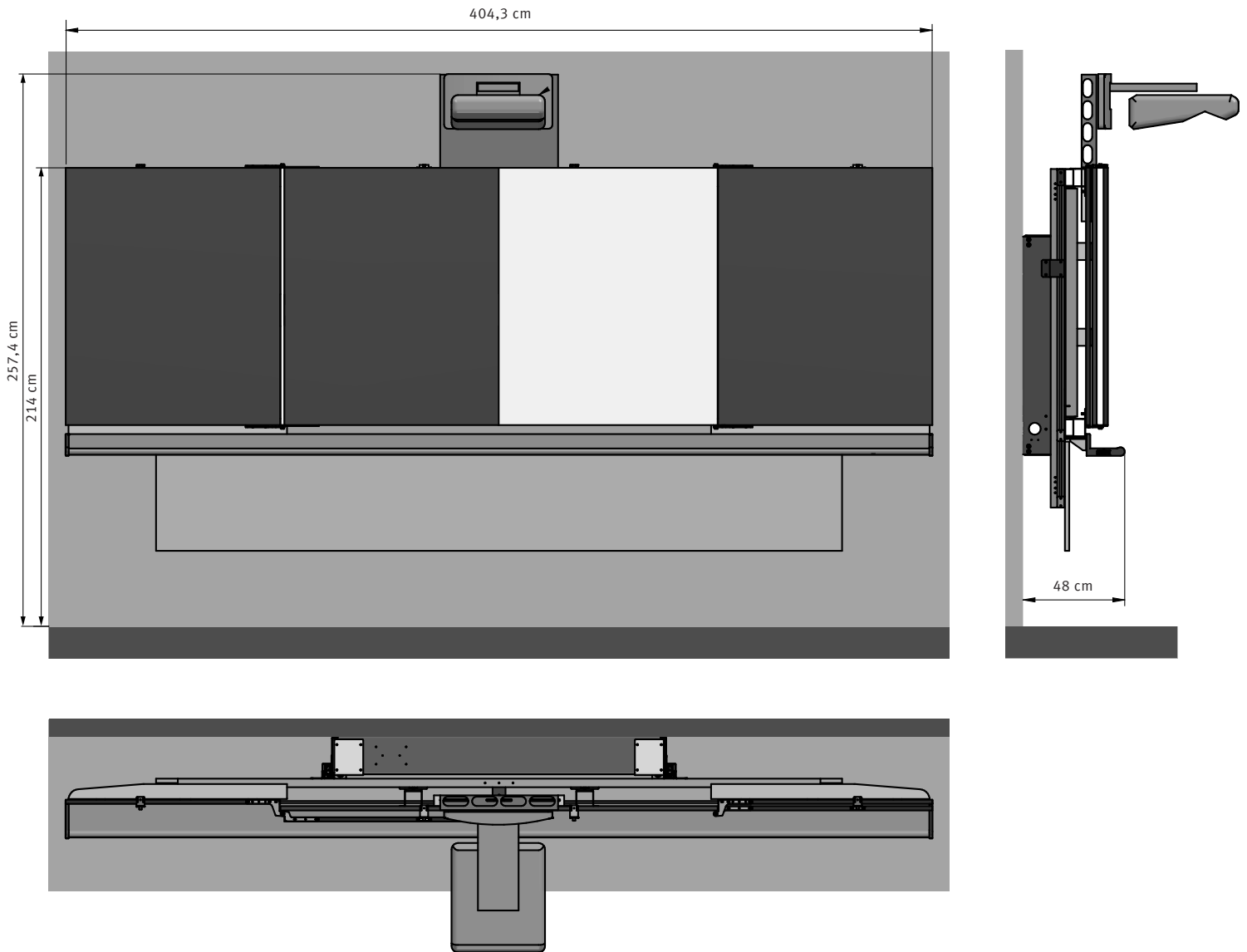
Avec un montage du cadre à 80 cm du sol fini, la partie supérieure de l'installation est à environ 259 cm.

### Préparations sur site :

1 x UP T13, triple

1 x UP GR 1, conduit vide de 50 mm

## Mesures modèle 460



### Déplacement de l'installation: environ 60 cm

Avec un montage du cadre à 80 cm du sol fini, la partie supérieure de l'installation est à environ 259 cm.

### Préparations sur site :

- 1 x UP T13, triple
- 1 x UP GR 1, conduit vide de 50 mm

## Références tableau mural à volets avec vidéoprojecteur



Collège Ecublens VD : tableau mural 5 faces (pour craies et stylos) avec vidéoprojecteur interactif



Collège Ecublens VD : tableau mural 5 faces (pour craies et stylos) avec vidéoprojecteur interactif



### Entreprises suisses

Depuis plus de 100 ans, les produits Embru sont fabriqués dans l'usine à Rüti, dans l'Oberland zurichois.



### Qualité et environnement

Embru vit la gestion de la qualité et de l'environnement et est certifiée depuis de nombreuses années déjà selon ISO 9001 ainsi que ISO 14001 et ISO 45001.



### Service

Notre service après-vente offre des prestations de maintenance et de service étendues pour une durée de vie maximale des produits.

**Embru-Werke AG**  
Rapperswilerstrasse 33  
CH-8630 Rüti ZH

+41 55 251 11 11  
schule@embru.ch  
www.embru.ch

**Embru-Werke AG**  
Route de Grandcour 74  
CH-1530 Payerne VD

+41 26 662 49 15  
ecole@embru.ch  
www.embru.ch

**embru**