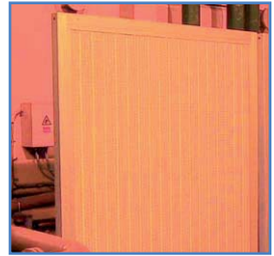


Cloison Acoustique Mobile CAM

Présentation du système de Cloisons Acoustiques Mobiles CAM :

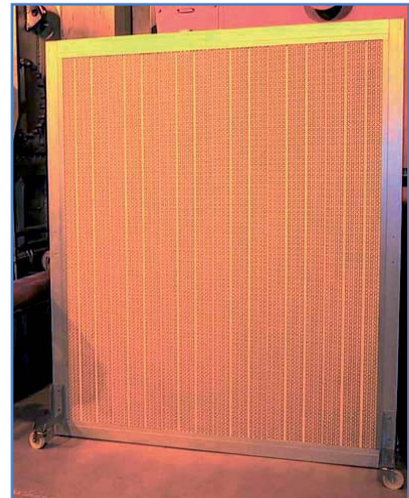
Les Cloisons Acoustiques Mobiles CAM sont des cloisons modulaires réalisées à partir des ossatures EKOPHONE et des panneaux PCC. Ces cloisons sur roulettes apportent une solution pertinente pour le traitement de sources sonores où il est nécessaire de conserver un accès complet et rapide.

Il est possible de les juxtaposer et de les relier ensemble afin de créer une cloison plus grande.

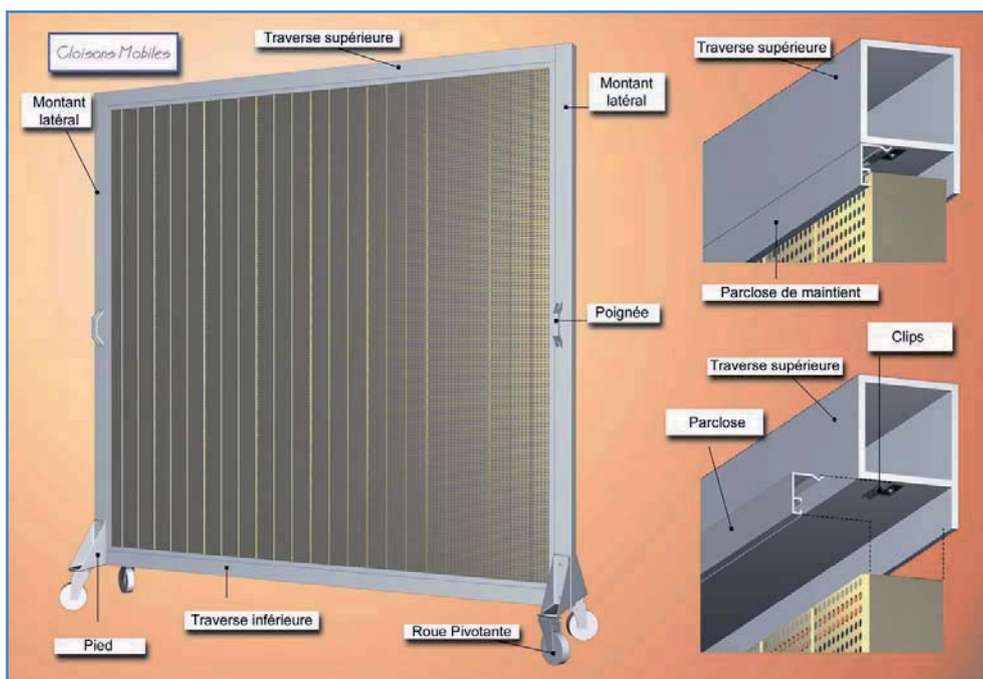


Caractéristiques générales du produit :

Gamme :	3 dimensions standards de cloisons
Longueur :	3 longueurs possibles : 1963 mm 2563 mm 3163 mm <i>Pour toutes autres dimensions nous consulter</i>
Epaisseur :	75 mm Largeur aux pieds 700 mm
Hauteur :	2400 mm
Absorbant :	Laine de roche deux faces
Parement :	Tôle perforée / Tôle perforée
Classement au feu :	M0 en laine de verre
Finition / Aspect :	2 finitions au choix : - EPOXY RAL 9003(bleu) - RAL 1015(ivoire)



Caractéristiques Techniques du produit :



Les cloisons sont livrées démontées sur palettes avec une notice de montage complète.

Le jeu sous la cloison est à ajuster en fonction de la planimétrie du sol accueillant les cloisons.

Options :

Nous proposons des grenouillères spéciales permettant de relier plusieurs cloisons entre elles.

Nous proposons une pièce de tôle permettant de réaliser un angle à 45° ou 90° entre deux cloisons.

Cloison Acoustique Mobile CAM

Caractéristiques Acoustiques :

Indice d'affaiblissement R (dB) – Absorbant laine minérale								
Désignation	63 Hz	125 Hz	250 Hz	500 Hz	1000 Hz	2000 Hz	4000 Hz	8000 Hz
PCC300D-LM	8	12.0	14.9	16.8	25.0	29.6	33.6	36.0

Liste des références des produits CAM :

Vue	Code	Désignation
	CAM1963	Ecran mobile acoustique CAM - Lg=1963 mm x ht=2400 mm - RAL9003 ou RAL1015
	CAM2563	Ecran mobile acoustique CAM - Lg=2563 mm x ht=2400 mm - RAL9003 ou RAL1015
	CAM3163	Ecran mobile acoustique CAM - Lg=3163 mm x ht=2400 mm - RAL9003 ou RAL1015
	CAMGRENOU	Grenouillère inox pour assemblage des cloisons
	CAMPFIL	Profil aluminium pour angle entre deux cloisons

Voir les tarifs en page 2 de l'annexe tarif