

## TYPE

---

Cloison démontable à ossature entièrement aluminium, avec couvre-joints clippés et doubles parois indépendantes, de 89 mm d'épaisseur.

## DESCRIPTION

---

### OSSATURE :

En aluminium extrudé AGS, comportant :

Lisses hautes intégrant une cimaise pour accroche tableau, de section 89 x 42,

Lisses basses de section 89 x 32,

Couvre-joints horizontaux et verticaux plats, de section 32 x 3,

Possibilité de couvre-joints avec liseré de 6 ou 10 mm ou de couvre-joints creux,

Parcloses vitrages en PVC ou aluminium clippées sur les poteaux et lisses, ajustables à la demande,

Huisseries aluminium réversibles, clippées sur les poteaux, équipées de paumelles réglables en hauteur et réversibles, et d'un joint périphérique isophonique en EPT.

### PAREMENTS :

Plaques de plâtre de 13 mm contrecollées avec un revêtement de la gamme Mécanalalu.

*Options : panneaux mélaminés 12 mm unis ou tons bois, panneaux tôleés...*

### AME ISOLANTE :

Laine de verre Mécanalalu épaisseur 60 mm, densité 11 kg/m<sup>3</sup>.

### VITRAGES :

Simple ou doubles de 6 à 8 mm.

*Options : vitrages feuilletés 33.2 et 44.2 ou trempés, sablage ou vitrophanie pour décoration...*

### STORES :

Incorporés, à lames de 25 mm avec commande par bouton d'orientation.

### PORTES :

Vantail bois, âme pleine épaisseur 40 mm, décor stratifié 2 faces 9/10ème.

*Options : porte Clarit, porte à encadrement aluminium simple ou double vitrage...*

## AFFAIBLISSEMENT ACOUSTIQUE

---

### CLOISON STANDARD :

Cloison Pleine Toute Hauteur Rw = 42 dB

Cloison Pleine avec Bloc Porte Rw = 33 dB

Cloison Vitrée 6 + 8 mm Toute Hauteur Rw = 41 dB

### CLOISON ACOUSTIQUE RENFORCEE dB+:

Cloison Pleine Toute Hauteur Rw = 47 dB

Cloison Pleine avec Bloc Porte Rw = 40 dB

## QUALIFICATION

---

La cloison M 9 possède le certificat C.E.R.F.F / Cloisons démontables (P.V. n° 2323.7.054)