

TITRE DE L'OUVRAGE

Mur mobile COMFORTDRIVE TOUT AUTOMATIQUE de chez DORMAHUPPE pour un affaiblissement acoustique de 57dB_{Rw}

DESCRIPTIF DE L'OUVRAGE

Fourniture et pose d'un mur mobile de type VARIFLEX ML100 COMFORTDRIVE TOUT AUTOMATIQUE de chez DORMAHUPPE.

Ce mur est constitué de panneaux aggloméré haute densité de 16 mm d'épaisseurs assemblés sur un châssis métallique.

Profils verticaux en aluminium anodisés naturels (finition de type U profils aluminium apparents et de type K profil invisible joint creux).

Pour un affaiblissement acoustique de 57 à dB R'w / 52 kg/m².

Les éléments sont suspendus à un rail en aluminium extrudé (laquage possible) auto-alimenté en basse tension 24V encastré dans le plafond, multidirectionnel.

Présence d'un rail guide au sol encastré.

Châssis métallique assemblé en usine et suspendus à des chariots motorisés.

Système de compression des plinthes hautes et basses semi-automatique. Commande murale ouverture / fermeture par interrupteur à clés (commande de secours actionnées par une manivelle reliée au mécanisme).

Batterie de secours intégrée au système COMFORTDRIVE pour la gestion du positionnement des éléments.

Pression de 80 k/g ml au sol et sous le rail.

Sortie des plinthes en série de 20 m/m (mini 10m/m et maxi 35m/m).

Bandé magnétique dans les profils concaves/ convexes sur toute la hauteur. Remplacement aisément d'un parement d'élément sans déposer le châssis.

Contact sec de position sur le montant de départ (SL)

Les panneaux seront revêtus d'une finition de base au choix dans la gamme du fabricant (tout autre type de revêtement possible sur Etude technique et financière).

Montant mural télescopique (AWA).

Dimensions : Hauteur 3 550mm VARIABLE REGULEE SELON UN POIDS MAXIMAL DE 500KG PAR ELEMENT

Longueur 3 400mm

Plenum 300mm