



EXCEL 700 • CLOISON MOBILE

# EXCEL 700

## CLOISON MOBILE

La Série Excel 700 de Moderco vous offre une technologie de pointe combiné à un design et un esthétique avancé. L'utilisation d'un cadre en acier soudé unique permet à tous les substrats, qu'ils soient en matériaux souple ou en acier, d'être soudés directement au cadre. Cette méthode d'assemblage ne requiert donc aucune utilisation de colle ou de fixer mécaniquement les substrats au cadre du panneau. Cette construction fournit ainsi un panneau robuste, uniforme et qui pourra soutenir des années d'utilisation vigoureuse.

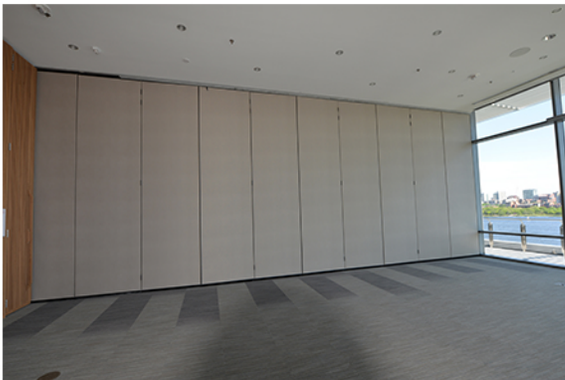
La construction de base du panneau est combinée à un enroulement du fini autour des faces pour une apparence monolithique et lisse. L'étanchéité acoustique et le parfait alignement des panneaux est assuré par des astragales verticales imbricables profondes en aluminium. Des moulures protectrices verticales en aluminium sont aussi disponibles en option.

Les joints d'insonorisation du bas, à enclenchement et déclenchement automatiques, offrent un dégagement au sol de 50 mm (2") afin de tenir compte des variations du plancher.

Cette combinaison de caractéristiques jumelée aux options et aux différents types de finis offerts par la Série Excel 700 de Moderco, font de ce produit un choix judicieux pour vos applications d'aménagements car sa construction unique combine esthétique, insonorisation et durabilité.

- › Joints d'étanchéité supérieurs fixes, à contacts multiples
- › Charnières structurales
- › Support de chariot en acier doublé et soudé
- › Cadre d'acier soudé ultra-robuste
- › Faces des panneaux soudées au cadre
- › Finis en vinyle, tissu et tapis standards
- › Astragales verticales imbricables profonde avec joints d'étanchéité souples en vinyle
- › Finition enveloppante sans moulure verticale apparente
- › Joints d'étanchéité inférieurs automatiques avec dégagement de 50mm (2")
- › Embouts des joints d'étanchéité inférieurs automatiques ajustables

La Série Excel 700 de Moderco offre de nombreuses options telles que tableaux d'écriture, boîtes à brosse, portes passages de même construction que les panneaux et des enseignes de « sortie » encastrées. Pour plus de détails, veuillez communiquer avec votre distributeur local de produits Moderco ou visitez [www.moderco.com](http://www.moderco.com).





MODÈLES	741	742	743-E	733-EG
FONCTIONNEMENT	Individuel	Paire	Penturé en continue, fonctionnement électrique	Mur de gymnase penturé en continue, fonctionnement électrique
CONFIGURATION	Latéral	Centré	Centré	Centré
ÉPAISSEUR	102mm (4")			3" (76mm)
CADRE DE PANNEAU	Cadre d'acier sans moulure ou avec bordure protectrice en option			Cadre d'acier adre d'acier sans moulure protectrice
CTS	43, 48, 50, 54			43, 49
OPTIONS DE FINIS	Vinyle, Tissu, Tapis, Matériel du client ou spécifié, Tableau blanc pleine grandeur, Tableau d'affichage Acier, Sans revêtement			Vinyle, Tapis
HAUTEUR MAXIMUM	4953mm (16'-3")			9220mm (33'-3")
LARGEUR DE PANNEAU	Min. 609mm (24") Max. 1230mm (48 ½")			Min. 609mm (24") Max. 1250mm (49 ¼")
POIDS DU PANNEAU	27 à 53 kg/m.ca. (5,5 à 10,9 lbs/pi.ca.)			20 à 25 kg/m.ca. (4,1 à 5,1 lbs./pi.ca.)
FERMETURE	Panneau de fermeture télescopique ou panneau communicant penturé		Jambage latéral ou porte de niche	Jambage mural ou porte de niche
JOINTS	FA			FV
RAIL	#23-T, #33-T, #55-T, #72	#45-T, #55-T, #72	#55-T	#80

JOINTS	
FA	Haut fixe de 25mm (1") et le bas automatique 50mm (2") pour le dégagement du plancher
FV	Haut fixe 25mm (1") et le bas ajustable à 76mm (3") pour le dégagement du plancher.