

VISTA



ISOLEMENT
ACOUSTIQUE



MANUEL



FINE



VERRE



CLOISON RAIL AU SOL
OPÉRABLE
PIVOTANTE
PORTE COULISSANTE



PCTS HEADQUARTERS, PORTUGAL - VISTA



EDMUND HOUSE, ANGLETERRE - VISTA



OFFICE SOLUTIONS, PORTUGAL - VISTA

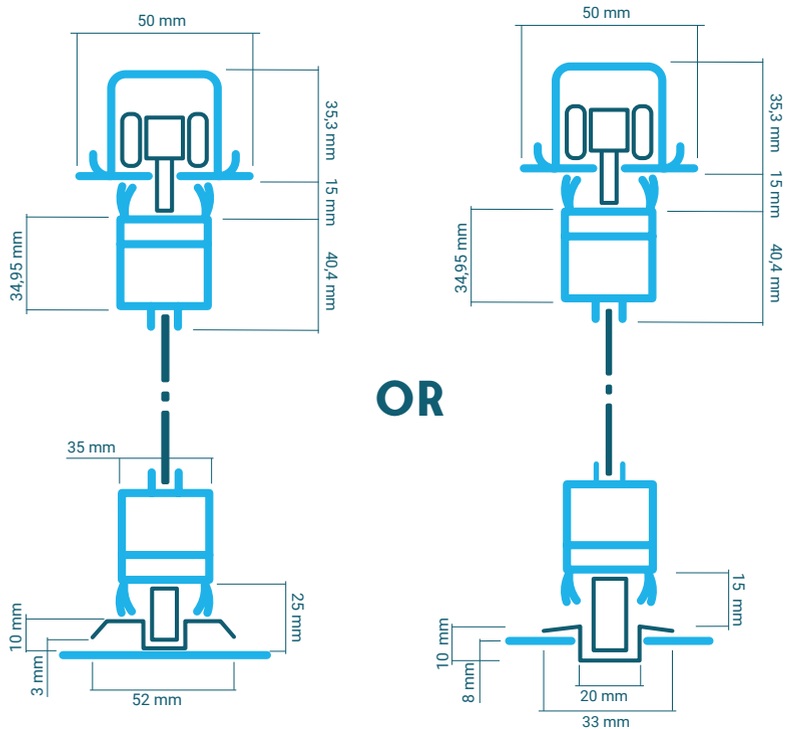


RESIDENTIAL SOLUTION, PORTUGAL - VISTA



OFFICE SOLUTION, PORTUGAL - VISTA

FLOOR GUIDED



OR

CENTRE FOLDING

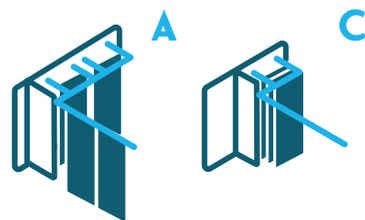
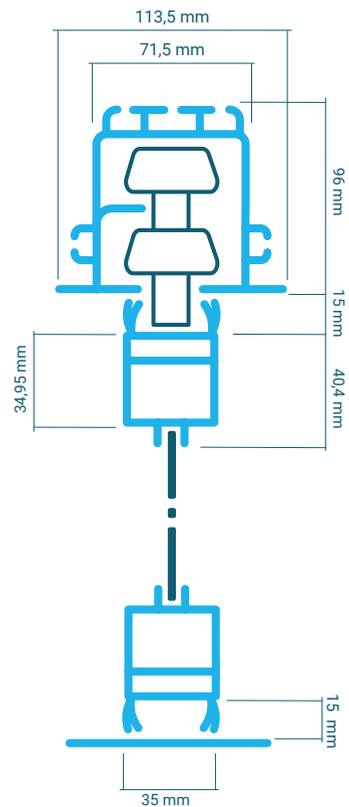


SIDE STACKING



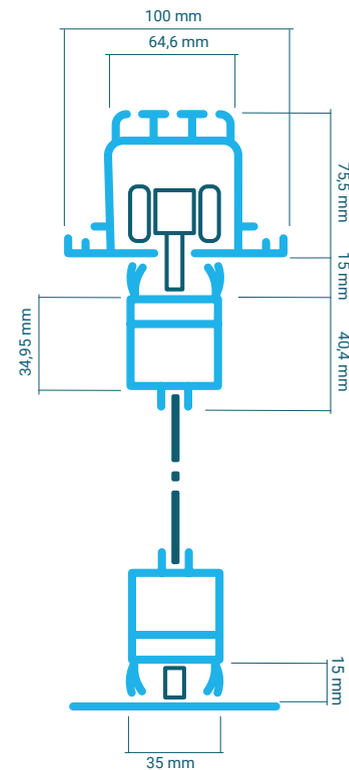
Cloison continue, interconnectée par des charnières cachées, avec son poids suspendu et guidé par un rail au sol. Le rail au sol peut être encastré ou en saillie.

OPERABLE WALL



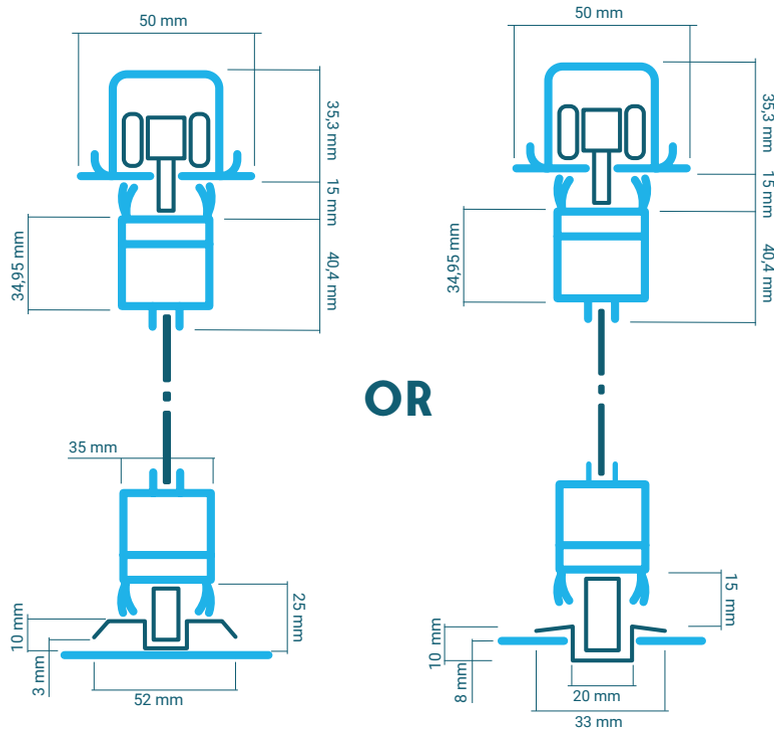
Cloison indépendante avec les panneaux suspendus deux par deux, sans rail au sol. Verrouillage manuel au moyen de loquets au sol.

PIVOTING WALL



Cloison suspendue à panneaux indépendants, sans rail au sol. Verrouillage manuel au moyen de loquets au sol.

SLIDING DOOR

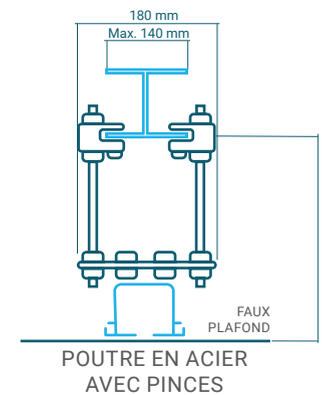
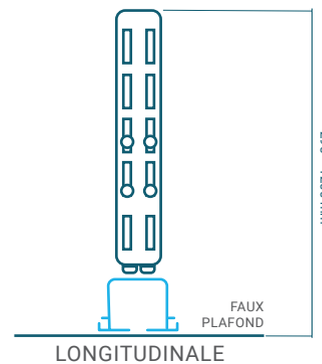
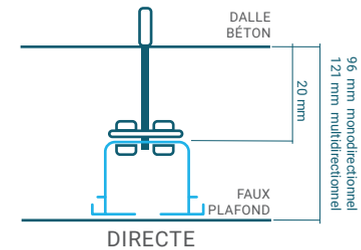
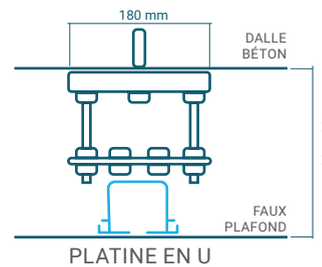
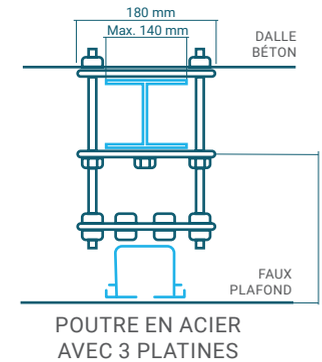
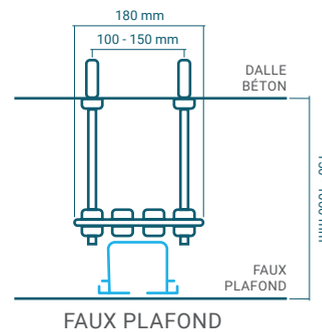


OR



Porte coulissante avec une structure légère et fine.
Excellente solution pour les petits espaces. Le rail au sol peut être encastré ou en saillie.

TYPES DE FIXATIONS



FINITIONS

Laqué



RAL 9005 - JET BLACK
Textured

Laqué
Spécial

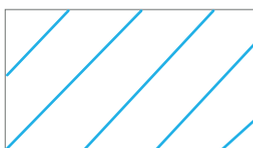


NATURAL NEBRASKA OAK



NATURAL DIJON WALNUT

Verre



8 mm

REMARQUE : Autres finitions pour panneaux, profilés et verre peint sur demande

TABLEAUX DES DONNÉES TECHNIQUES

		CLOISON RAIL AU SOL	OPÉRABLE	PORTE COULISSANTE	PIVOTANTE				
Dimensions	Épaisseur d'élément en mm	35	35	35	35				
	Largeur d'élément en mm	500 - 900	500 - 900	500 - 900	500 - 900				
	Hauteur d'élément en mm (máx.)	3000	3000	3000	3000				
Composition	Profilé d'aluminium	●	●	●	●				
	Profilé concave et convexe								
Fonctionnement	Manuel	●	●	●	●				
	Semi-Automatique								
	Automatique								
Rail au Sol		●		●					
Spécifications Techniques	Insonorisation ISO 10140-2:2010*	Rw (dB)	Densité (kg/m ²) 8mm	Rw (dB)	Densité (kg/m ²) 8mm	Rw (dB)	Densité (kg/m ²) 8mm	Rw (dB)	Densité (kg/m ²) 8mm
		33	25	33	25	33	25	33	25
Poignées	Encastrée	●	●	●	●				
	Saillante	●	●	●	●				
	Supplémentaire	●	●	●	●				
Finition	Laquée	●	●	●	●				
	HPL								
	MFC								
	MDF								
	Vitré	8 mm	8 mm	8 mm	8 mm				
	Finitions Spéciales	●	●	●	●				
Stores Électriques									
Magic Glass									
Verre Givré		●	●	●	●				

*Valeur obtenue lors d'un essai en laboratoire dans un environnement contrôlé, conformément aux normes ISO 10140-2:2010 et ISO 717-1:2020.

