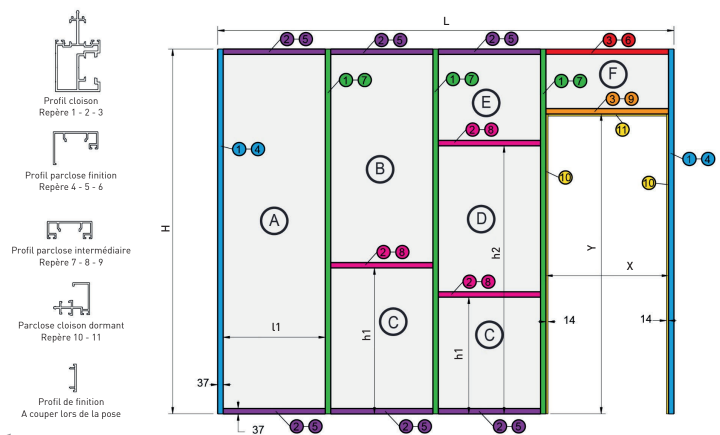
Cloison verrière C 202001A

CLOISON

CLOISON - VERRIERE D'INTERIEUR



NOTICE DE REMPLISSAGE



A	
Hauteur	= (H - 74 mm) + 16 mm
Largeur	= (l1) + 16 mm

В	
Hauteur	= (H - h1 - 74 mm) + 16 mm
Largeur	= (l1) + 16 mm

	С	
На	auteur	= (h1 - 37 mm) + 16 mm
La	argeur	= (l1) + 16 mm

D	
Hauteur	= (h2 - h1 - 37 mm) + 16 mm
Largeur	= (l1) + 16 mm

E	
Hauteur	= (H - h2 - 74 mm) + 16 mm
Largeur	= (l1) + 16 mm

F	
Hauteur	= (H - Y - 74 mm) + 16 mm
Largeur	= (X) + 16 mm

Si X = l1 (répartitions égales)

 $l1 = \frac{L - (nombre de barres cloison verticale) \times 37}{(nombre de barres cloison verticale) - 1}$

Si X ≠ l1

 $l1 = \frac{L - X - (nombre de barres cloison verticale) \times 37}{(nombre de barres cloison verticale) - 2}$

X (largeur de passage) = largeur porte + 10 mm*
Y (hauteur de passage) = Hauteur porte + 15 mm*



^{*} Jeu de fonctionnement