

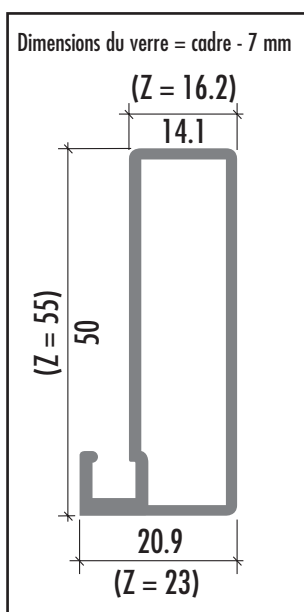
- Commande
 Demande de prix

Feuille de mesure pour cadres en alu B*verso, 20.500+3/*31

IMPORTANT: remplir une feuille séparée pour chaque armoire haute d'angle!

Cachet de l'entreprise:	N° de client: _____
	Interlocuteur: _____
	Commission: _____
	Date: _____
	Signature: _____

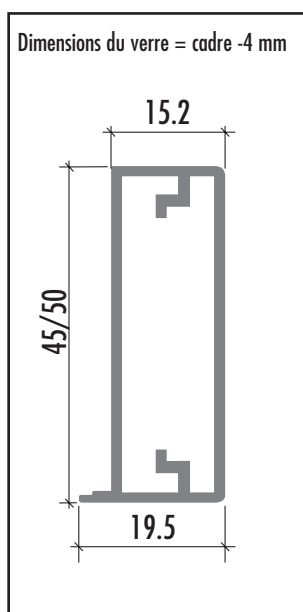
Cadres en alu sur mesure, prêts au montage, pour du verre de 4 mm d'épaisseur.



- 48.601.21 éloxé naturel
 48.601.22 finition acier inoxydable

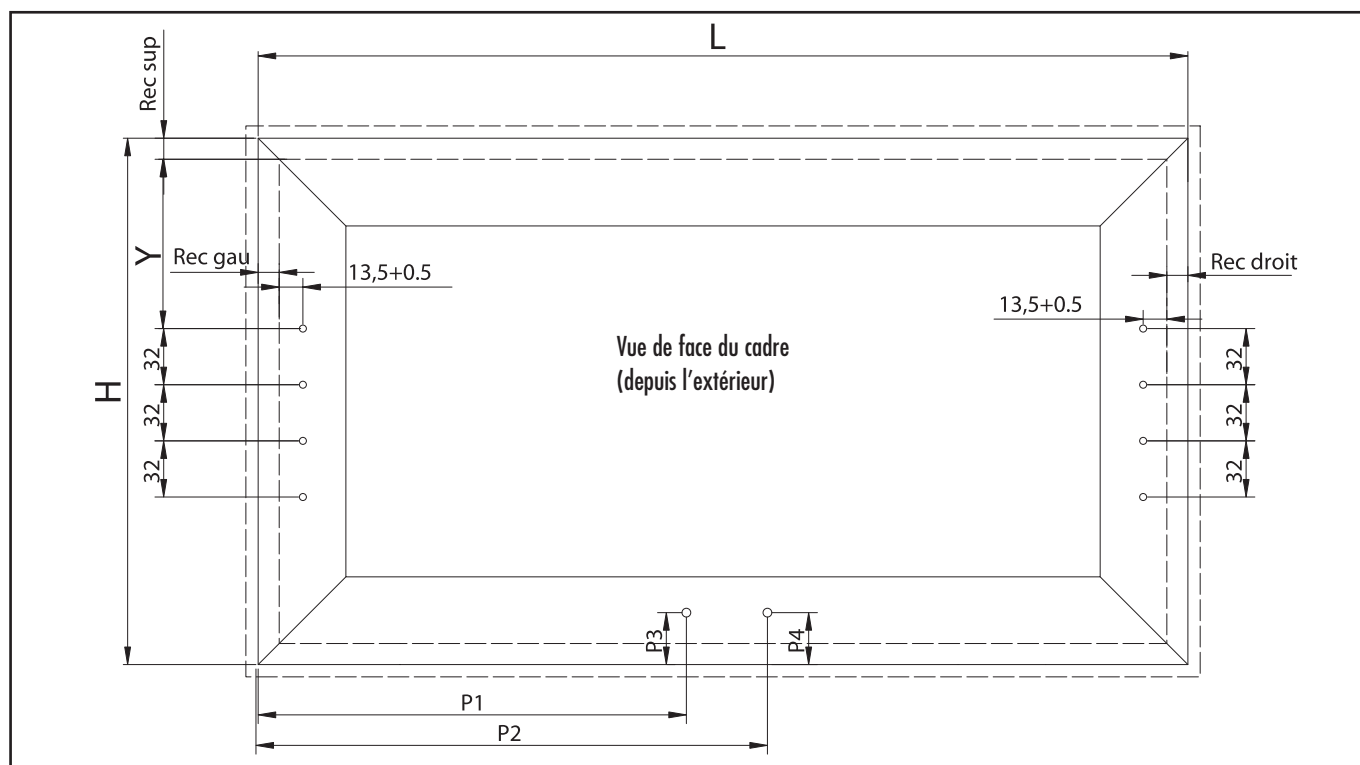
Modèle:

- 48.601.23 éloxé naturel
 48.601.28 ferrement de centrage



- Profile de 45 mm:
 48.601.24 éloxé naturel

- Profile de 50 mm:
 48.601.29 éloxé naturel
 48.601.30 finition acier inoxydable



Largeur de l'élément = _____ mm (max. 1200 mm)
 Hauteur de l'élément = _____ mm (max. 420 – 800 mm)
 Joint gauche / droit (standard 2 mm) = _____ mm
 Joint supérieur = _____ mm

Largeur du cadre : L = _____ mm
 Hauteur du cadre : H = _____ mm
 Recouvrement à gauche : Rec gau = _____ mm
 Recouvrement à droite : Rec droit = _____ mm
 Recouvrement supérieur : Rec sup = _____ mm

Nombre de cadres : = _____ pièces

Dimension Y* du raccord d'abattant Y = 255 mm

*Dimension Y pour des hauteurs d'élément de 420 – 800 mm à partir du bord inférieur du couvercle d'armoire

Perçage de la poignée :

Perçage de la poignée : P1 = _____ mm
 P2 = _____ mm
 P3 = _____ mm
 P4 = _____ mm
 Diamètre de perçage : ø = _____ mm (standard 5 mm)

Vous trouverez de plus amples informations dans le SortiLog®, groupe 53