

Coffre-forts à emmurer

SÉRIE 850A

COFFRE-FORTS À EMMURER

Caractéristiques



Structure monobloc à découpe laser "high tech" avec une lumière de coupe entre cadre et aile de seulement 2/10 mm.

Façade monobloc en acier épaisseur spécial.

Ouverture complète de la porte.

Charnière très épaisse avec bagues autolubrifiantes, ancrée à l'avant dans une position isolée.

Soudure haute résistance entièrement robotisée.

Peinture époxy avec double phosphatage.

Soudures internes robustes réalisées avec un système robotique.

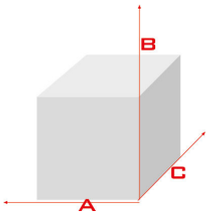
Arrêts de porte spéciaux spécialement conçus pour résister efficacement aux tentatives d'ouvertures.

Ailerons d'ancrage formés sur les quatre côtés du fond

avec une fonction "anti-déchirure" Led interne à l'ouverture

Les photos sont à titre illustratif seulement; ils ne constituent pas conditions contractuelles

Informarmation technique



Modèle	Dimension mm		Pênes Tablettes		Kg	Lt
	Ext.	Int.				
	ABC	ABC				
851A	310x210x150	290x190x105	2	1	9	5,80
851PA	310x210x195	290x190x140	2	1	10	7,70
852A	360x230x195	340x210x140	2	1	12	10,00
853A	400x250x195	355x225x145	2+2	1	13	11,60
854A	420x280x195	375x255x145	2+2	1	14,80	13,90
855A	490x320x195	445x295x145	2+2	1	18,60	19,10

Serrure

Serrure à code

Ouverture électronique avec entrainement des penes motorisée
Code d'utilisateur de 6 à 10 chiffres
Mémoire non volatile pour la rétention du code en l'absence d'alimentation
Clavier à membrane à 12 touches
Alimenté par 4 piles alcalines de 1,5 volts
Alimentation de secours externe avec 1 pile alcaline de 9 Volts connectée avec un cable externe (fourni)
n. 2 penes en acier traité, diamètre 22 mm