

Guichet de Façade P 7097 / Classeur-Delta

Guichet de façade P 7097, taille classeur, avec interphone DELTA

Cet appareil a été conçu pour l'installation encastrée dans une façade ou dans les cloisons de séparation.

On peut l'installer dedans ou dehors, dans les loges de gardien, les prisons, les ambassades et les bureaux de douane. A cause de sa hauteur interne de 100 mm, on peut passer aussi des classeurs à dos large.

Sécurité

P 7097/Classeur est construit selon les classes de résistance aux balles FB4 jusqu'à FB 7. Sur demande, on peut vous envoyer les certificats de test correspondants de la version standard du P 7097.

Opération

L'entraînement de l'appareil est manuel. Seulement après avoir fermé la plaque de recouvrement interne, il est possible d'ouvrir le tiroir coulissant vers l'extérieur. Il s'enclenche à la position finale aux deux extrémités.

Le tiroir et la plaque de recouvrement interne sont interverrouillés, ce qui garantit la résistance aux balles et en même temps empêche des intrusions non autorisées et des courants d'air au poste de travail.

Construction et finition

Construction solide, d'acier laqué. La version standard est laquée en RAL 9006 (aluminium blanc) sur le panneau avant, sur la plaque de recouvrement interne, aussi bien que sur le panneau anti-courant d'air coulissant.

Un système d'interphone SITEC-DELTA complet est intégré dans le guichet de façade. L'option de fixer la capsule micro au cadre de fenêtre à la hauteur des yeux doit être contrôlée par une partie tierce.

Installation

De l'extérieur, on insère l'appareil dans l'ouverture de la paroi préparée. On introduit la plaque de recouvrement interne du produit par le haut dans la découpe du comptoir, et la visse à l'appareil. Il faut toujours supporter l'appareil correctement, pour s'assurer que le comptoir ne porte pas le poids total.

Il faut pouvoir démonter l'appareil aussi, pour le cas plus tard qu'il faudra des réparations et de maintenance.

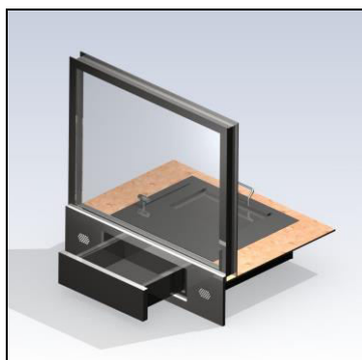
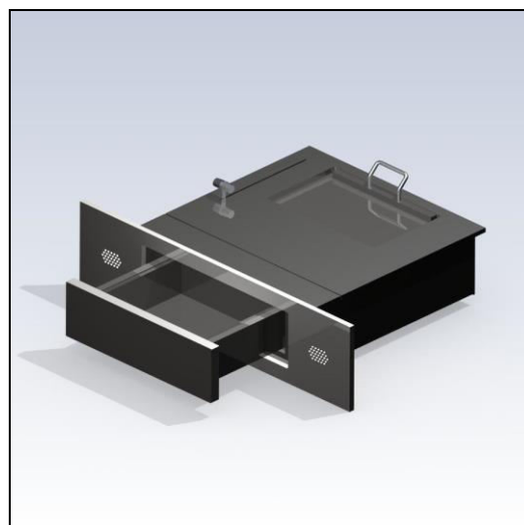


Figure : P 7097 O Delta, fenêtre dessus par client



Système interphone SITEC-DELTA intégré

Versions standards disponibles

Guichet de façade P 7097/Classeur-FB4 (No. d'Article : 155661)

Guichet de façade P 7097/Classeur-FB6 (No. d'Article : 155725))

Guichet de façade P 7097/Classeur-FB7 (No. d'Article : 154556)

Options possibles

P 7097/Classeur sans système d'interphone intégré

ainsi que des combinaisons des articles cités ci-dessus, des constructions spéciales, par ex. pour des parois plus épaisses, des différentes dimensions du panneau avant, des couleurs spéciales (RAL), finition acier inoxydable, etc.

Veuillez nous contacter.

Sécurité (résistance aux balles selon DIN EN 1522) : FB4-NS ou FB6-NS ou FB7-NS (tous selon BGV C9 - UVV Kassen aussi)

Ouverture de la paroi :

La x H = 885 x 200 mm

Epaisseur max. de la paroi dessus 300 mm

Panneau avant :

Lo = 920 mm, H = 235 mm

Cotes de passage interne :

La x H x P = 330 x 100 x 346 mm

Information nécessaire pour la commande :

Désignation et classe de résistance aux balles

