

L'espace
hall d'entrée



DOCUMENTATION TECHNIQUE
Boîtes aux lettres extérieures NF D 27405
Index 8

Cibox

Modèle LIMA

Boîte aux lettres à ouverture totale pour usage extérieur NF D 27405

Coffre : Tôle électrozinguée pliée, épaisseur 12/10^{ème}.

Cadre ouverture totale : Tube ou tôle pliée inox 20 x 20, épaisseur 15/10^{ème} et tube 20 x 10 x 1,5 avec axe de pivotement acier inox Ø 6 mm toute hauteur et démontable.

Finition par revêtement poudre polyester cuite au four :

16 teintes texturées au choix suivant nuancier.

Portillon LIMA Acier

1 - Tôle acier inoxydable pliée, épaisseur 12/10^{ème}

avec pli de renfort sur fenêtre d'introduction et clapet tirant aluminium anodisé naturel.
Plaque porte-nom en tôle emboutie avec taquet de blocage et plaque translucide polycarbonate (étiquettes inviolables) ou en PVC noir clipé.
Articulation par axe laiton Ø 6 mm démontable.
Serrures de sûreté à cylindre avec blocage par écrou ou clip.

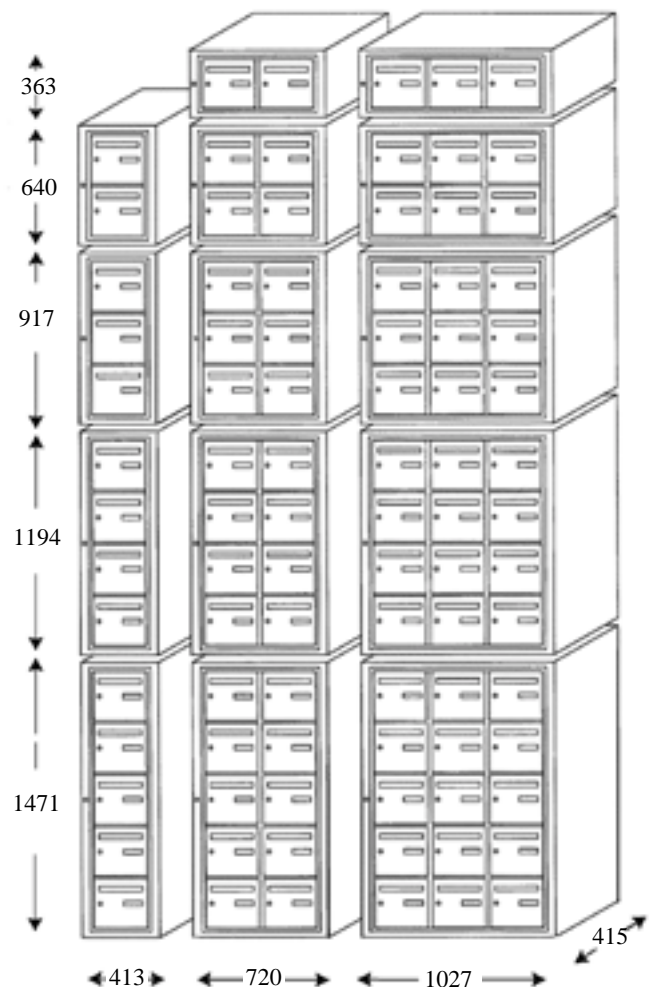
Portillon LIMA Aluminium

2 - Tôle aluminium pliée, épaisseur 12/10^{ème}
avec pli de renfort sur fenêtre d'introduction et volet poussant.
Plaque porte-nom en PVC noir et résine acrylique translucide.
Articulation par axe laiton Ø 6 mm démontable.
Serrure de sûreté à cylindre avec blocage par écrou ou clip.

Finition: aluminium ton naturel ou bronze clair.

Options

- Triple came sur ouverture totale
- Portillons 3 points
- Portillons Transbloc.
- Tableau d'affichage.
- Tableau nominatif.
- Platine interphone et sonnerie.



Modèle ALIZÉ

Boîte aux lettres à ouverture totale pour usage mixte.

NF D 27404 et D 27405

Double face :

Face extérieure : distribution à ouverture totale avec fenêtres d'introduction et plaques porte-noms.

Face intérieure : récupération avec portillons individuels, pourvus de plaques porte-noms

Coffre : Tôle électrozinguée pliée, épaisseur 12/10^{ème}.

Finition : Par revêtement poudre polyester cuit au four.

(16 teintes texturées au choix suivant nuancier).

Face extérieure (distribution) :

A ouverture totale en tôle acier inoxydable 12/10^{ème} poinçonnée et pliée intégrant les fenêtres d'introduction avec plis de renfort et volets aluminium.

Porte-noms en tôle emboutie inox, soudés intérieurement avec taquets de blocage et plaques translucides polycarbonate. (inviolables) ou en PVC noir clipé.

Pivotement sur axe acier inox Ø 6 mm toute hauteur et démontable.

Portillon ALIZÉ Acier

1 - Tôle électrozinguée pliée, épaisseur 12/10^{ème}, avec pli de renfort sur fenêtre d'introduction.

Plaques porte-noms en tôle emboutie avec taquets de blocage et plaques translucides polycarbonate (étiquettes inviolables) ou en PVC noir clipé.

Articulation par axe laiton Ø 6 mm démontable.

Serrures de sûreté à cylindre avec blocage par écrou ou clip.

Portillon ALIZÉ Aluminium

2 - Tôle aluminium pliée, épaisseur 12/10^{ème}, avec pli de renfort sur fenêtre d'introduction et volet poussant.

Plaque porte-nom en PVC noir et résine acrylique translucide.

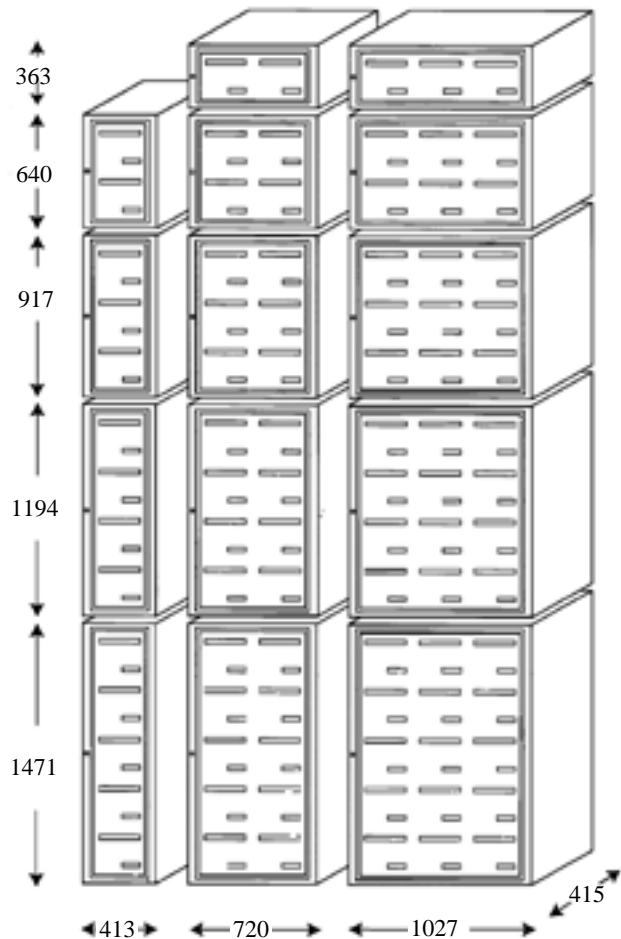
Articulation par axe laiton Ø 6 mm démontable.

Serrure de sûreté à cylindre avec blocage par écrou ou clip.

Finition aluminium ton naturel ou bronze clair..

Face intérieure (récupération) :

Cadre fixe (non démontable) en tube ou tôle pliée 20 x 20 épaisseur 15/10^{ème} et tube 20 x 10 x 1,5 avec axe de pivotement acier inox Ø 6 mm toute hauteur et démontable.



Options

- Triple came sur ouverture totale
- Portillons 3 points
- Portillons Transbloc.
- Tableau d'affichage. Tableau nominatif.
- Platine interphone et sonnerie.

Modèles VULCAIN et ANTIBES

Boîtes aux lettres individuelles à ouverture totale pour usage extérieur NF D 27405

Coffre VULCAIN :

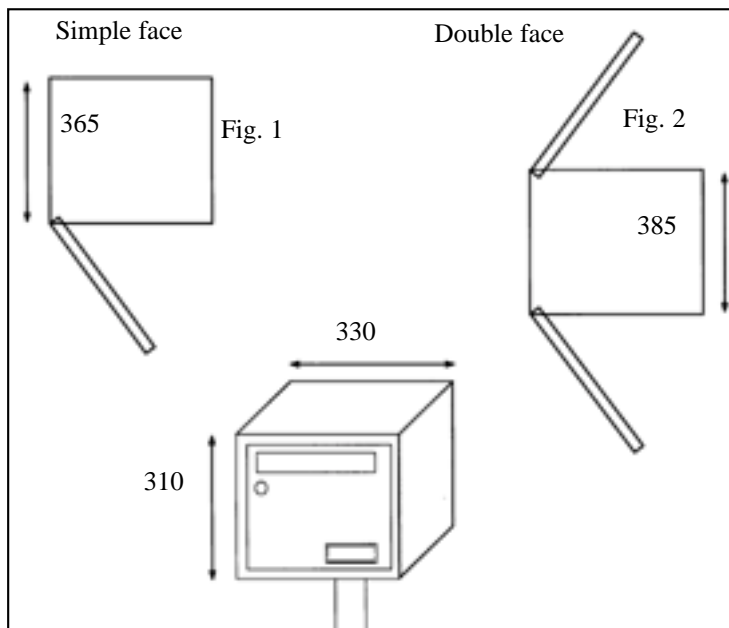
Tôle électrozinguée pliée, épaisseur 12/10^{ème}.

Cadre de battue tube soudé 20 x 20 x 1,5 acier inoxydable

Coffre ANTIBES :

Tôle aluminium, pliée épaisseur 12/10^{ème}.

Encadrement PVC moulé noir, vissé sur enveloppe périphérique.



Deux possibilités :

VULCAIN 1 - ANTIBES 1 (Fig 1)

1 seul portillon d'ouverture en façade extérieure équipé d'une serrure PTT sur combinaison.

VULCAIN 2 - ANTIBES 2 (Fig 2)

Idem en façade extérieure. Portillon en façade intérieure équipé d'une serrure à cylindre.

VULCAIN

Finition: par revêtement poudre polyester cuite au four.

16 teintes texturées au choix suivant nuancier.

Options

- Poteau support acier galvanisé à sceller Ø 50 mm avec platine de fixation.
- Possibilité tout inox coffre + portillons.

Portillon VULCAIN

Tôle pliée acier inoxydable, épaisseur 15/10^{ème} avec clapet tirant aluminium anodisé naturel. Plaque porte-noms en tôle emboutie acier inoxydable, soudée intérieurement avec taquet de blocage et plaque translucide polycarbonate (étiquette inviolable).

Axe portillon acier inoxydable Ø 6 mm toute hauteur et démontable.

Serrure à cylindre PTT agréée et serrure de sûreté à cylindre sur portillon intérieur dans le cas "double face".

Portillon ANTIBES

Tôle pliée aluminium épaisseur 15/10^{ème} avec pli de renfort sur fenêtre d'introduction et clapet poussant..

Serrure à cylindre PTT agréée et serrure de sûreté à cylindre dans le cas "double face". Plaque porte-nom en PVC noir et résine

ANTIBES

Finition: Laqué bronze clair ou 16 teintes texturées au choix suivant nuancier.

Options

- Poteau support acier galvanisé à sceller Ø 50 mm avec platine de fixation.

Conditionnement en carton individuel.

CIBOX - BP 19 - 26801 PORTES LES VALENCE CEDEX - Tél. 04 75 57 71 61 - Fax 04 75 57 71 63

Site Internet: www.cibox.com - Email: cibox@cibox.com