



Créateur d'espaces hall d'entrée



créateur d'espaces hall d'entrée

Premier espace franchi, le hall d'entrée est aussi le premier espace perçu. Il donne le ton de l'immeuble et valorise implicitement l'espace privé qui suit. Point névralgique de la circulation, il doit être pratique au quotidien, quelle que soit la personne qui le traverse. Sa vocation est également sécuritaire, une transition rassurante entre l'espace public et l'espace privé. C'est enfin un lieu qui accueille des fonctions essentielles : les services postaux et l'obligation d'information des résidents.

Il apparaît donc important de penser cet espace. Il mérite qu'on s'y investisse et avec un peu d'inventivité, il peut devenir la signature de l'immeuble.

Les attentes sont nombreuses et parfois différentes selon les interlocuteurs. Sans compter qu'il doit répondre aux dernières normes en vigueur : sécurité incendie, performance énergétique, accessibilité...

Nous avons pensé et construit nos gammes en ce sens, au fil du temps et selon nos retours d'expériences. Nous vous proposons de les découvrir dans les pages qui suivent.



Pourquoi choisir Cibox ? p. 4 à 9

L'esprit métallier, la force industrielle	4-5
Une approche de sur-mesure industrialisé	6-7
Une conception robuste et pérenne	6-7
Des produits optimisés pour la pose	8-9
Un centre de formation dédié	8-9



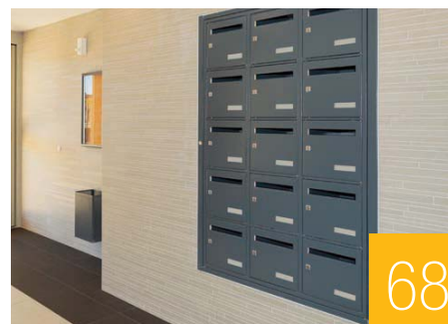
Portes d'entrée p. 10 à 61

PORTES BATTANTES	
Gamme Sécurité Renforcée	14-25
Gamme Décor	26-31
Gamme Résidence	32-41
Gamme Cib'Isol	42-45
Gamme Cib'AEV	46-49
OPTIONS ET ACCESSOIRES	
Verrouillages, butées, poignées, vitrages	52-53
Motorisation Cib'Matic	54-57
PORTES COULISSANTES	
Gamme Cib'Slide	58-61



Portes secondaires p. 62 à 67

PORTES SPÉCIFIQUES COUPE-FEU	
Gamme Cib'Feu	64-65
PORTES MÉTALLIQUES MULTI-USAGES	
Gamme Parking, Sécuricave, Tradicave	66-67



Boîtes aux lettres p. 68 à 85

INTÉRIEURES	
Blocs collectifs NF D27-404	70-75
Blocs collectifs NF D27-402	76-79
EXTÉRIEURES	
Blocs collectifs	80-83
Boîtes individuelles	82-83



Accessoires de hall p. 86 à 89

Tableaux d'affichage	88-89
Corbeilles à papier	88-89
Boîtes à journaux/prospectus	88-89



Nuancier p. 90 à 91

USINE D'ÉTOILE-SUR-RHÔNE (DRÔME)



FABRICATION
FRANÇAISE

USINE DE GUILHERAND-GRANGES (ARDÈCHE)



01

L'ESPRIT MÉTALLIER, LA FORCE INDUSTRIELLE

60 000
PORTES
INSTALLÉES

UNE MARQUE RECONNUE
avec plus de 60 000 portes installées

5 000
PORTES
ANNUELLES

UNE CAPACITÉ DE PRODUCTION ANNUELLE
de 5 000 portes & 30 000 boîtes aux lettres

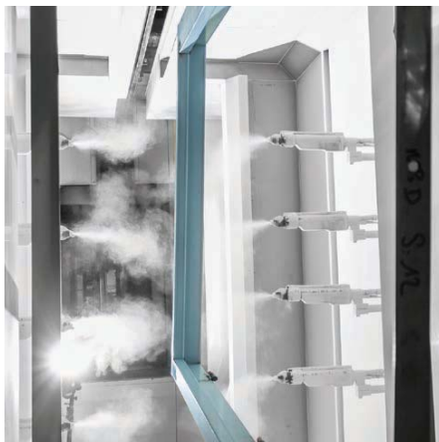
9 000 M²
DE PRODUCTION

DEUX USINES BASÉES EN FRANCE
avec 9 000 m² de production

40 ANS
D'EXPÉRIENCE

UN SAVOIR-FAIRE DE 40 ANS
dédié au logement collectif

Pourquoi choisir Cibox ?



02

UNE APPROCHE DE SUR-MESURE INDUSTRIALISÉ

Chaque produit lancé sur nos lignes de fabrication est un modèle unique de par ses dimensions et son niveau de personnalisation. Notre bureau d'études est à votre écoute pour concevoir des produits qui s'adaptent à tous vos projets de réhabilitation ou de neuf.

Notre organisation industrielle vous offre quant à elle, une capacité de production élevée, des délais garantis et un niveau de qualité constant dans le temps.

03

UNE CONCEPTION ROBUSTE & PÉRENNE

Nos gammes de portes d'entrée sont basées sur une technique par découpe laser ou poinçonnage de tôles électrozinguées permettant d'obtenir après pliage deux panneaux rigides assemblés par collage structural avec interposition d'une âme de renfort en nid d'abeille polypropylène. Ce procédé permet d'obtenir un vantail totalement monobloc d'une grande robustesse, avec une excellente absorption des chocs et une meilleure résistance à la déformation.

Un soin particulier est apporté aux accessoires et à la quincaillerie afin de proposer des produits de qualité, très résistants aux sollicitations quotidiennes d'ouverture et de fermeture.

La finition peinture est également un point clé de notre procédé de fabrication. Elle est constituée d'un laquage par poudrage polyester cuit au four, appliqué sur une couche primaire de poudre époxy thermolaqué pour une tenue haute durabilité (plus de 500 heures en brouillard salin).

◆ GAIN DE TEMPS SUR CHANTIER

DES PRODUITS OPTIMISÉS POUR LA POSE

Par son expertise, notre bureau d'études vous propose une mise en œuvre simplifiée tenant compte du bâti.

Nos portes prêtes à poser, sont conçues pour optimiser le temps de pose de vos équipes sur chantier : accessoires et vitrages montés d'usine, points de fixation pré-perçés, fourniture de la visserie d'assemblage...

Dans la plupart des configurations, un jour suffit à la dépose et à la pose de la nouvelle porte avec une équipe de 2 personnes : la garantie d'une mise en sécurité du hall dans la journée.

04



05



◆ INSTALLATION ET MAINTENANCE

UN CENTRE DE FORMATION DÉDIÉ

Afin d'assurer un niveau d'excellence dans l'installation de nos produits, nous nous sommes dotés d'un centre de formation agréé, situé à deux pas de la gare TGV de Valence.

Nos formations peuvent donc être prises en charge par votre OPCO (Opérateur de Compétences, anciennement OPCA).

D'autres sessions sont dédiées à la maintenance de nos portes, et répondent plus spécifiquement aux attentes des personnes chargées de l'entretien comme les régies, ilotiers ou gardiens d'immeuble.

DÉCOUVREZ NOS GAMMES DE PORTES D'ENTRÉES D'IMMEUBLE

Conçues spécifiquement pour le logement collectif, nos portes répondent aux préoccupations des maîtres d'œuvre et maîtres d'ouvrage pour la construction et la réhabilitation de leurs logements. De par leur conception, elles peuvent s'adapter aux besoins des locaux commerciaux ou bureaux.

Des réponses appropriées à tous vos besoins.

- ◆ Sécurité & robustesse
- ◆ Résidentialisation & antivandalisme
- ◆ Finition & esthétique
- ◆ Confort & accessibilité
- ◆ Fiabilité & coût global
- ◆ Isolation & étanchéité
- ◆ Neuf & réhabilitation

PORTES BATTANTES MOTORISABLES

Sécurité Renforcée



Répond aux exigences de sécurité les plus élevées en termes de robustesse et d'antivandalisme.

14

Décor



Une personnalisation des modèles par découpe laser tout en procurant un haut niveau de sécurité.

26

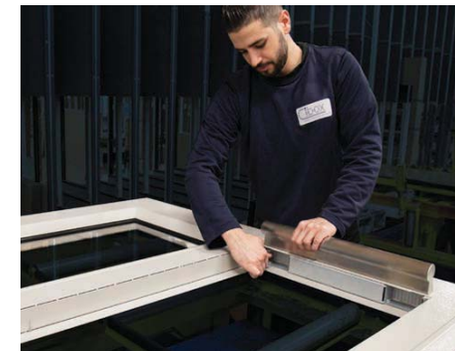
Cib'AEV



Développée pour proposer une étanchéité parfaite avec un classement référencé Air Eau Vent.

46

Options & Accessoires



Verrouillages, poignées, vitrages et motorisation Cib'Matic.

50

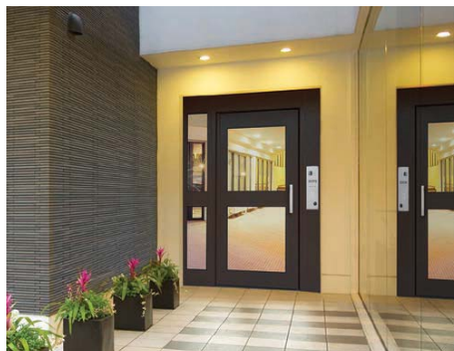
Résidence



Idéale pour des programmes résidentiels en garantissant un excellent rapport qualité/prix.

32

Cib'Isol



Portes à rupture de pont thermique pour vos projets d'isolation dans le neuf ou en rénovation.

42

PORTES COULISSANTES AUTOMATIQUES



Cib'Slide

Offre au logement collectif, un confort d'utilisation et une facilité d'accès inégalables.

58



ROBUSTESSE & sérénité

Gamme Sécurité Renforcée

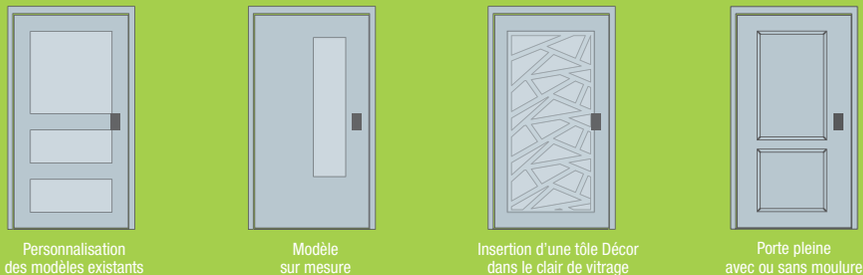
Une gamme de portes d'entrée conçues pour résister

La gamme Sécurité Renforcée, produit phare de l'entreprise depuis plus de 2 décennies, constitue le cœur de métier de Cibox. En perpétuelle évolution, elle accompagne les maîtres d'ouvrage dans leur recherche de sécurisation des halls d'entrée d'immeuble face aux contraintes de vandalisme et d'effraction. L'objectif est de proposer une solution robuste et pérenne dans le temps.

◆ 7 modèles de base ◆



◆ Exemples de personnalisation ◆



◆ Mix des gammes entre blocs-portes & châssis ◆



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ Porte sur pivot avec anti-pince-doigt intégré à l'ouvrant
- ◆ 7 modèles de base en acier électrozingué 15/10°
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox
- ◆ Verrouillage par ventouses électromagnétiques (2 x 300 daN)
- ◆ Ferme-porte pivot frein encastré (force 3 à 5)
- ◆ Cadre à vitrage avec verre feuilleté 44/2 clair
- ◆ Poignée pavé aluminium anodisé
- ◆ Butée avec tampon caoutchouc

Châssis et imposte

- ◆ 4 modèles de base avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ **Modèles** : traverse et soubassement modulables, insertion décor par tôle découpée laser, porte pleine avec ou sans moulure
- ◆ **Matières** : tout inox ou vantail bi-matière (face acier / face inox)
- ◆ **Couleurs** : RAL de son choix sur demande (laquage texturé)
- ◆ **Finitions** : inox brossé, damier ou grain de cuir, laquage grainé ou lisse
- ◆ **Verrouillages** : ventouses 3 x 300 ou 2 x 600 daN, ventouse à piston 800 daN, verrouillage toute hauteur Cib'Lock (800 daN), fermeture mécanique 1 ou 3 points
- ◆ **Vitrages** : vitrage sécuritaire 44/6 (SP10) avec une résistance aux effractions classée P5A, vitrages isolants, panneau plein ou tôle Décor intégrée dans le cadre à vitrage, finitions spécifiques (opale, granité ou antélio clair)
- ◆ **Intégration d'une colonne technique** : poteau technique ou dormant élargi avec possibilité de personnalisation par découpe laser (lettrage, numérotation, logo...)
- ◆ **Autres options** : large choix de poignées et butées...
Voir page 52 : descriptif des options / page 90 : nuancier et finitions



Option Cib'Matic

Motorisez votre porte

- ◆ Ouvre-porte encastré pour un rendu esthétique et antivandale (voir détail page 54)

LES

modèles

Gamme Sécurité Renforcée

Les atouts de la Sécurité Renforcée

Ferrage sur pivot fiable et endurant

- ◆ Très résistant aux sollicitations quotidiennes d'ouverture et fermeture de la porte. Évite tout risque de dégonflage de l'ouvrant. Système de protection anti-pince-doigt interdisant le blocage de la porte en position ouverte.
- ◆ Kits pivots de fabrication Cibox pour plus de robustesse. Usinés en inox pleine masse et munis de vis M12-30. Totalement invisibles. Compatibles et agréés par les principaux fabricants de ferme-porte.

01



02

Ensembles monoblocs robustes et antivandales

- ◆ Portes et châssis fixes monoblocs particulièrement résistants composés de tôles en acier électrozingué ou inox, découpées au laser, pliées puis assemblées.
- ◆ Vantail monobloc sans équerres d'angles ni coupes d'onglets. Supprime sur le long terme le risque de jeu et d'affaissement en usage intensif. Vantail assemblé par collage structural polyuréthane avec une âme de renfort en nid d'abeille polypropylène et des raidisseurs métalliques assurant la rigidité de l'ensemble. Permet une tenue optimum des organes de pivotement, une excellente absorption des chocs, une meilleure résistance à la déformation et une diminution de la résonance acoustique.
- ◆ Dormant monobloc rigide permettant une facilité de mise en jeu.

03



Poignée antiarrachement en inox brossé

Empêche par sa forme tout point de fixation d'éléments extérieurs pouvant forcer l'ouverture de la porte (corde, sangle...) tout en conservant ses qualités de préhension. Poignée sans vis apparentes.



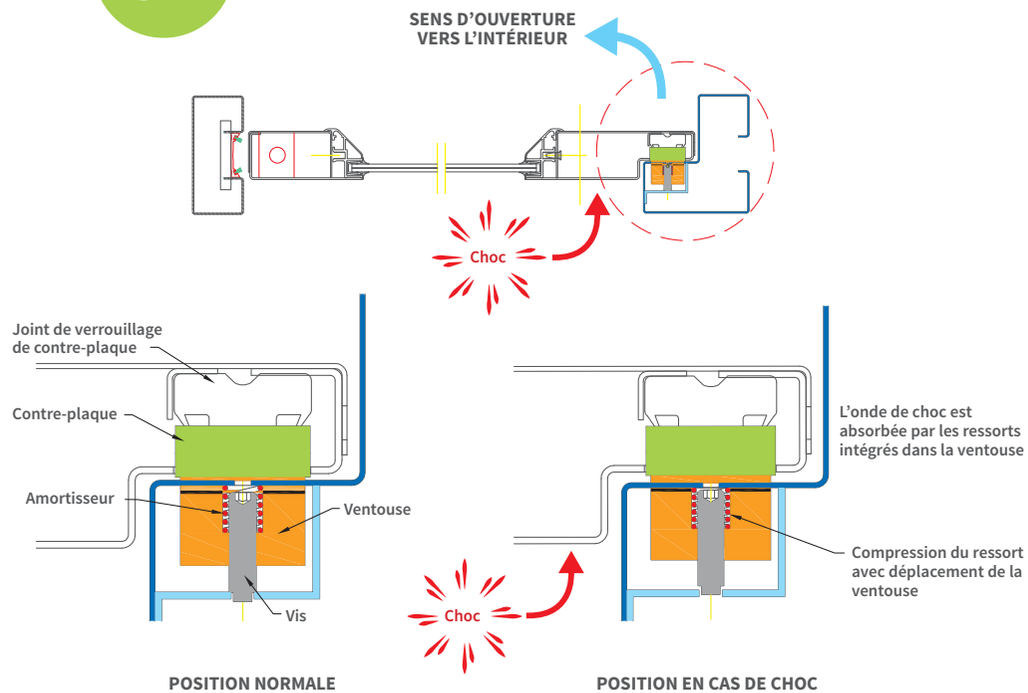
◆ Système de ventouse breveté de fabrication française 

Résistance 300 ou 600 daN testée et validée par le CNPP

Large choix de verrouillages performants

- ◆ Ventouse 300 ou 600 daN (2 x 300, 3 x 300 ou 2 x 600). Ventouse à piston ou verrouillage toute hauteur Cib'Lock garantissant un maintien à l'arrachement jusqu'à 800 daN.
- ◆ Ventouse sans vis apparentes, montée sur ressort pour permettre d'absorber les chocs. Contreplaque cintrée anti-rémanence montée sur silentbloc sans vis de fixation garantissant une parfaite adhérence. Protection de la bobine par plaque aluminium sertie.

04



Protections antivandales

◆ Encastrement complet du ferme-porte dans la traverse haute avec trappe spécifique antivandale. Ferme-porte monté d'usine. Totalement invisible, sans bras ni glissière.



◆ Toutes nos trappes sont protégées par une pose affleurante et des vis spécifiques antivandales. Évite les essais d'arrachement.

05

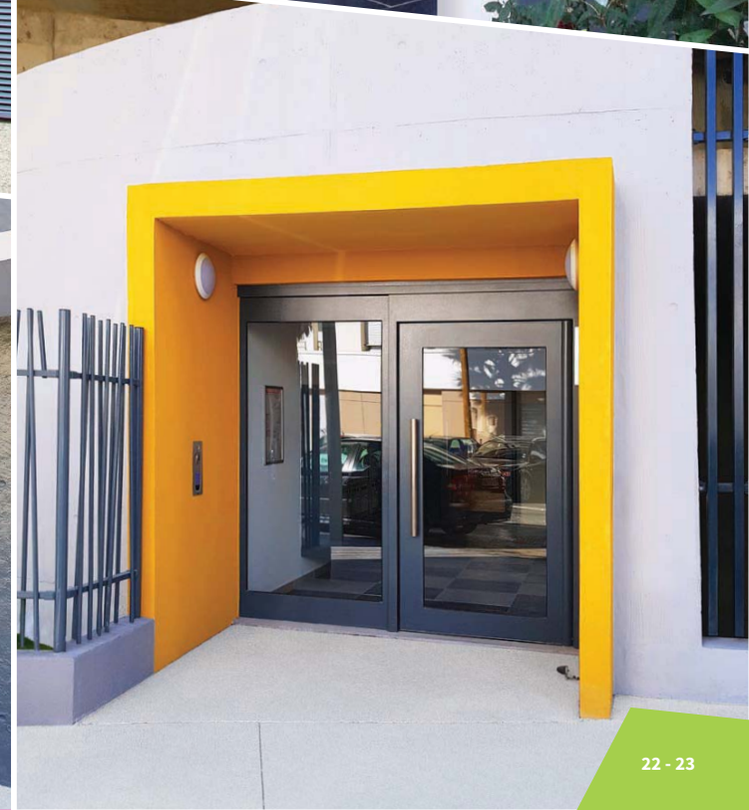
◆ Anti-pince-doigt avec double fonction : anti-cisaillement et anti-vandalisme en interdisant l'insertion d'objet (caillou...) qui bloquerait la porte en position ouverte.

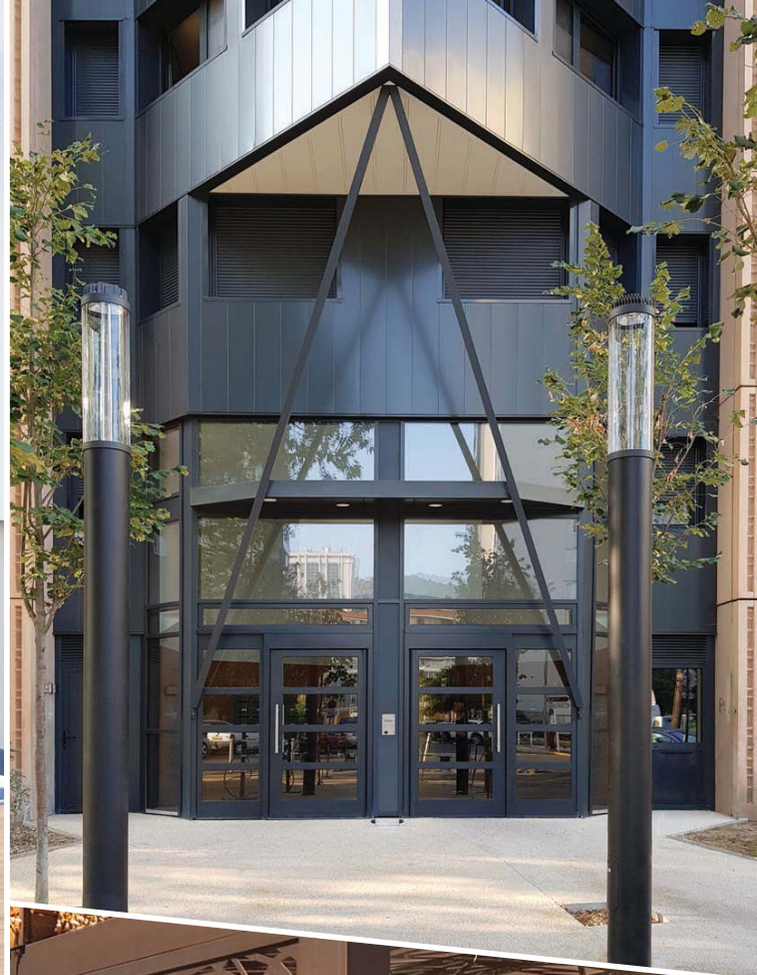
06

Système de vitrage par cadre

- ◆ Cadres à vitrage montés d'usine, avec joint EPDM en U. Cadres accessibles uniquement porte ouverte. Verrouillage par vis dissimulées sous l'aile du joint intérieur (système breveté).
- ◆ Solution robuste et antivandale sans risque d'arrachement des joints, ni de parcloles qui se déclipent.









DESIGN & créativité

Gamme Décor

Créez la porte qui vous correspond

Née de la gamme Sécurité Renforcée, la gamme Décor permet de créer une porte d'entrée originale et unique. Alliance parfaite entre esthétique et protection, elle donne le ton à l'immeuble et valorise le hall d'entrée. Avec une finition minutieuse par découpe laser du décor, elle offre de multiples designs et propose un modèle entièrement personnalisable. Il est également possible de coordonner le motif de la porte à celui des boîtes aux lettres intérieures (exemple page 84).

◆ 8 modèles de base ◆



..... Ondes



..... Demi-ondes



..... Inter



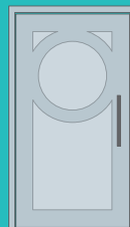
..... Vagues



..... Ouragan



..... Stries

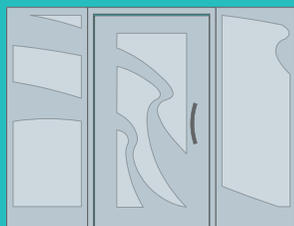


..... Anneau



..... Micado

◆ Exemples de personnalisation ◆



Décor pouvant se prolonger sur les impostes et châssis



Décor de son choix après validation de la faisabilité en découpe laser

◆ Mix des gammes entre blocs-portes & châssis ◆



Complémentarité des gammes Résidence, Sécurité Renforcée et Décor



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ Porte sur pivot avec anti-pince-doigt intégré à l'ouvrant
- ◆ 8 modèles de base, vantail bi-matière (intérieur acier/extérieur inox) avec des éléments usinés par découpe laser
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox
- ◆ Verrouillage par ventouses électromagnétiques (2 x 300 daN)
- ◆ Cadre à vitrage avec verre feuilleté 44/2 clair
- ◆ Ferme-porte pivot frein encastré (force 3 à 5)
- ◆ Poignée pavé aluminium anodisé
- ◆ Butée avec tampon caoutchouc

Châssis et imposte

- ◆ 8 modèles de base usinés par découpe laser avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ **Modèles** : personnalisation du décor selon le motif de son choix (sous réserve de validation par notre BE), motif pouvant se prolonger sur les impostes et châssis
- ◆ **Matières** : tout inox
- ◆ **Couleurs** : RAL de son choix sur demande (laquage texturé)
- ◆ **Finitions** : inox brossé, damier ou grain de cuir, laquage grainé ou lisse
- ◆ **Verrouillages** : ventouses 3 x 300 ou 2 x 600 daN, ventouse à piston 800 daN, verrouillage toute hauteur Cib'Lock (800 daN), fermeture mécanique 1 ou 3 points
- ◆ **Vitrages** : vitrage sécuritaire 44/6 (SP10) avec une résistance aux effractions classée P5A, finitions de vitrage opale ou antélio clair
- ◆ **Intégration d'une colonne technique** : poteau technique ou dormant élargi avec possibilité de personnalisation par découpe laser (lettrage, numérotation logo...)
- ◆ **Autres options** : large choix de poignées et butées
[Voir page 52 : descriptif des options / page 90 : nuancier et finitions](#)



Option Cib'Matic

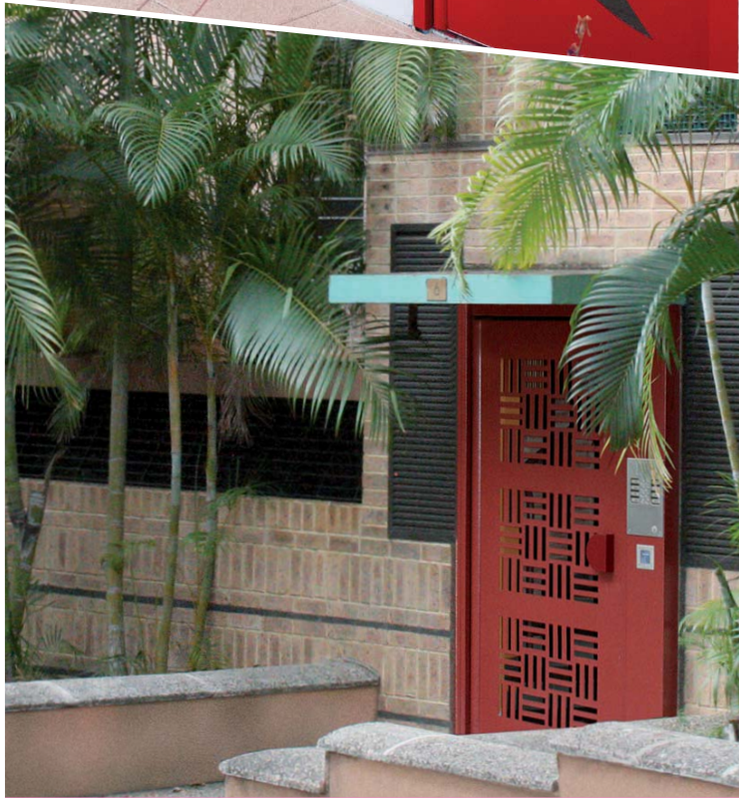
Motorisez votre porte

- ◆ **Ouvre-porte encastré** pour un rendu esthétique et antivandale (voir détail p 54)

LES

modèles

Gamme Décor





CLARTÉ & finesse

Gamme Résidence

Quand luminosité rime avec solidité

Idéale pour les copropriétés et la promotion immobilière, la gamme de portes en acier Résidence garantit une grande légèreté des lignes avec un maximum de clair de vitrage. Notre service R&D a cherché le meilleur compromis technique entre robustesse, clarté et design épuré. Adaptée à un usage quotidien intensif, elle offre au logement collectif résidentiel une solution pérenne dans le temps avec un excellent rapport qualité/prix.

◆ 4 modèles de base ◆



..... Clarté



..... Duo



..... Trio

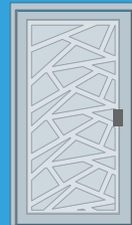


..... Quatuor

◆ Exemples de personnalisation ◆



Personnalisation
des modèles existants

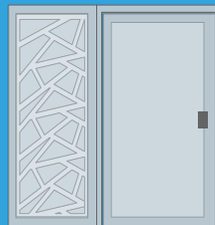


Insertion d'une tôle Décor
dans le clair de vitrage

◆ Mix des gammes entre blocs-portes & châssis ◆



Complémentarité des gammes Résidence et Décor



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ Porte sur pivot avec anti-pince-doigt intégré à l'ouvrant
- ◆ 4 modèles de base en acier électrozingué 15/10^e
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox
- ◆ Verrouillage par ventouses électromagnétiques (2 x 300 daN)
- ◆ Cadre à vitrage avec verre feuilleté 44/2 clair
- ◆ Ferme-porte pivot frein encastré (force 3 à 5)
- ◆ Poignée pavé aluminium anodisé
- ◆ Butée avec tampon caoutchouc

Châssis et imposte

- ◆ 4 modèles de base avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ **Modèles** : traverse et soubassement modulables, insertion décor par tôle découpée laser
- ◆ **Matières** : inox laqué sur ouvrant et dormant
- ◆ **Couleurs** : RAL de son choix sur demande (laquage texturé)
- ◆ **Finitions** : laquage grainé ou lisse possible sur modèles acier EZ
- ◆ **Verrouillages** : ventouses 3 x 300 daN ou ventouse à piston 800 daN, fermeture mécanique 1 ou 3 points
- ◆ **Vitrages** : vitrage sécuritaire 44/6 (SP10) avec une résistance aux effractions classée P5A, panneau plein ou tôle Décor intégrée dans le cadre à vitrage, finitions spécifiques (opale, granité ou antélio clair)
- ◆ **Intégration d'une colonne technique** : poteau technique ou dormant élargi avec possibilité de personnalisation par découpe laser (lettrage, numérotation, logo...)
- ◆ **Autres options** : large choix de poignées et butées
[Voir page 52 : descriptif des options / page 90 : nuancier et finitions](#)



Option Cib'Matic

Motorisez votre porte

- ◆ **Ouvre-porte encastré** pour un rendu esthétique et antivandale
(voir détail page 54)

LES

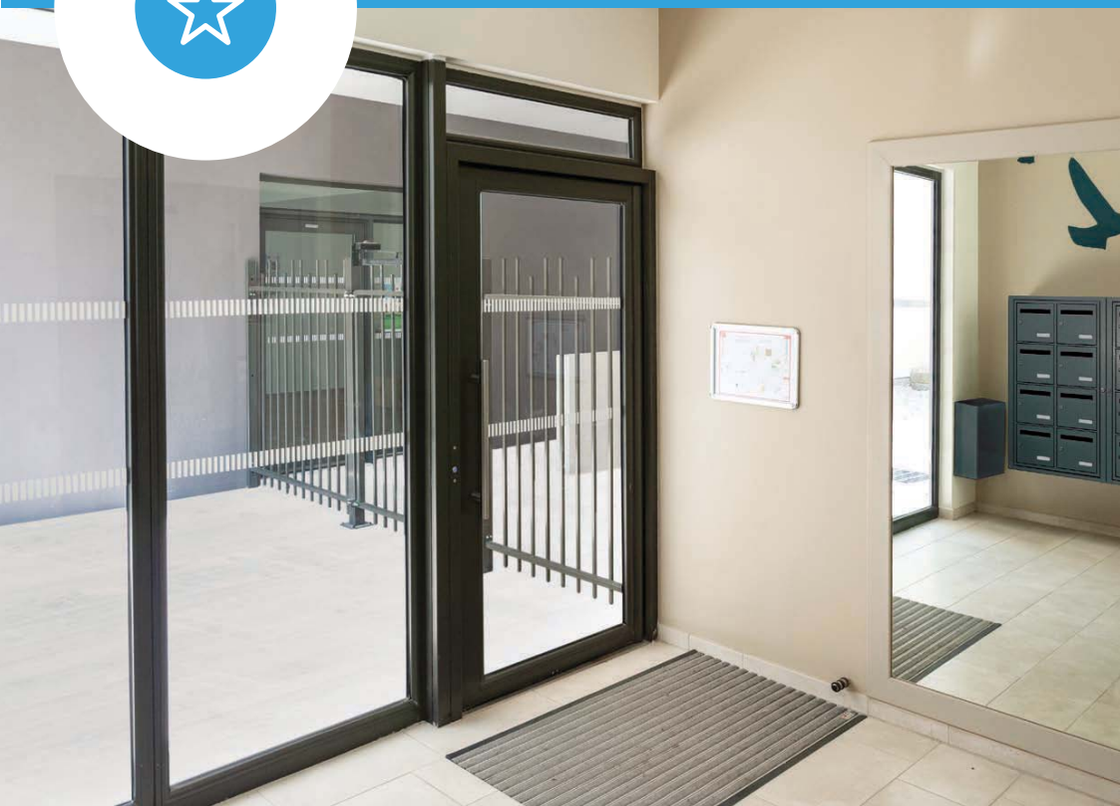
modèles

Gamme Résidence

Les atouts de la Résidence



01



Un design épuré couplé à une finition soignée

- ◆ Traverses fines pour une plus grande légèreté des lignes.
- ◆ Cadres à vitrage intérieurs sans vis apparentes pour plus d'élégance.
- ◆ Grande luminosité des halls grâce à un clair de vitrage maximisé.
- ◆ Ferme-porte invisible pour un rendu esthétique sans aucun organe disgracieux.
- ◆ Surfaçage de qualité de sorte à recevoir une grande variété de finitions : laquage texturé, grainé ou lisse.
- ◆ Utilisation de tôle pleine masse découpée au laser contrairement aux profilés tubulaires, ce qui évite les angles soudés et poncés toujours visibles après peinture.
- ◆ Large choix d'accessoires (poignées, butées...).



02

Un ensemble robuste et sécuritaire

- ◆ Particulièrement adapté aux sollicitations quotidiennes d'utilisation de par ses équipements hérités de la gamme Sécurité Renforcée : ferrage sur pivot avec kits pivots de fabrication Cibox, système de vitrage sans parclose...
- ◆ Sécurisation des halls par un verrouillage performant : ventouse de fabrication française 300 daN ou ventouse à piston permettant une résistance à l'arrachement jusqu'à 800 daN.
- ◆ Accès limité aux organes de commandes grâce à des trappes techniques protégées et un ferme-porte entièrement encastré.



04

Une solution idéale pour les copropriétés
et la promotion immobilière avec un excellent
rapport qualité / prix.

03

Une approche en coût global

Portes prêtes à poser, simples et économiques à mettre en œuvre

- ◆ Mise en jeu facile et rapide grâce à des ensembles monoblocs d'une grande rigidité.
- ◆ Vitrages et accessoires montés d'usine, sans manipulation sur chantier.
- ◆ Points de fixation des éléments pré-perçés et visserie d'assemblage fournie.

Conception fiable dans le temps et économique à l'usage

- ◆ Ferrage sur pivot sans entretien, a contrario des portes sur paumelles qui requièrent des réglages réguliers.
- ◆ Verrouillage par ventouses nécessitant peu d'entretien par rapport aux gâches électriques.
- ◆ Procédé de laquage garantissant une finition haute durabilité.





Gamme Cib'Isol

Conçue pour tempérer le hall d'entrée

La gamme de portes à rupture de pont thermique Cib'Isol répond aux exigences les plus élevées du bâtiment de par sa conception structurelle et son vitrage spécifique.

Outre sa performance énergétique, elle se caractérise par des choix technologiques (porte sur pivot...) qui en font un produit robuste d'une grande longévité et nécessitant peu de réglages et entretiens.

ISOLATION & confort

Couplées à un vitrage à faible émissivité ($U_g = 1,1 \text{ W/m}^2.K$), les portes Cib'Isol garantissent un coefficient d'isolation thermique pouvant aller jusqu'à : $U_d < 1,7 \text{ W/m}^2.K$ (coefficient variable selon configuration)



Tous nos vitrages isolants sont de qualité CEKAL

◆ 4 modèles de base ◆



..... Clarté



..... Duo



..... Trio



..... Quatuor

◆ Exemples de personnalisation ◆



Personnalisation des modèles existants



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ Porte sur pivot avec anti-pince-doigt intégré à l'ouvrant
- ◆ 4 modèles de base en acier électrozingué 15/10^e
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox
- ◆ Verrouillage par ventouses électromagnétiques (2 x 300 daN)
- ◆ Cadre à vitrage isolant de qualité CEKAL (verre feuilleté 44/2-16-44/2)
- ◆ Ferme-porte pivot frein encastré (force 3 à 5)
- ◆ Poignée pavé aluminium anodisé
- ◆ Butée avec tampon caoutchouc

Châssis et imposte

- ◆ 4 modèles de base avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ Modèles : traverses modulables
 - ◆ Matières : tout inox
 - ◆ Couleurs : RAL de son choix sur demande (laquage texturé)
 - ◆ Finitions : inox brossé, damier ou grain de cuir sur ouvrant, laquage grainé ou lisse
 - ◆ Verrouillage renforcé : 3 ventouses 300 daN
 - ◆ Vitrages : verre isolant couplé à un verre sécuritaire 44/6 (SP10), verre isolant Low Emissif (lame d'argon coefficient $U_g = 1.1 \text{ W/m}^2.K$), panneau plein
 - ◆ Intégration d'un poteau technique avec possibilité de personnalisation par découpe laser (lettrage, numérotation, logo...)
 - ◆ Autres options : large choix de poignées et butées
- Voir page 52 : descriptif des options / page 90 : nuancier et finitions



Option Cib'Matic

Motorisez votre porte

- ◆ Ouvre-porte automatique avec pose en applique (voir détail p 54)

LES

modèles

Gamme Cib'Isol



ÉTANCHÉITÉ  air, eau, vent

Gamme Cib'AEV

Une réponse appropriée à la recherche de performance AEV

L'objectif de la gamme Cib'AEV est d'offrir une porte d'entrée adaptée aux fortes intempéries. Avec un classement AEV performant, son enveloppe protectrice est assurée par une étanchéité périphérique spécifique. La gamme Cib'AEV possède par ailleurs de nombreux atouts sécuritaires, à l'identique de la gamme Sécurité Renforcée.

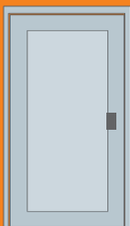
Le classement AEV est la caractérisation de la performance de perméabilité à l'air, d'étanchéité à l'eau et de la résistance au vent. Plus la valeur est forte, meilleure est la performance. Ce classement est établi par un laboratoire indépendant accrédité, à partir de tests physiques normalisés sur un banc d'essai spécifique.



Les résultats de performance de notre gamme Cib'AEV sont :

Perméabilité à l'air.....	A3
Étanchéité à l'eau.....	E6B
Résistance au vent (pression & déformation).....	VC3

◆ 4 modèles de base ◆



..... Clarté



..... Duo



..... Trio



..... Quatuor

◆ Exemples de personnalisation ◆



Personnalisation des modèles existants



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ Porte sur pivot déporté (ouverture à 120°) avec anti-pince-doigt intégré à l'ouvrant
- ◆ 4 modèles de base en acier électrozingué 15/10°
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox
- ◆ Verrouillage par ventouses électromagnétiques (2 x 300 daN)
- ◆ Cadre à vitrage feuilleté de type 44/2 clair
- ◆ Ferme-porte pivot frein encastré (force 3 à 5)
- ◆ Poignée pavé aluminium anodisé
- ◆ Butée avec tampon caoutchouc

Châssis et imposte

- ◆ 4 modèles de base avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ Modèles : traverses modulables
 - ◆ Matières : tout inox
 - ◆ Couleurs : RAL de son choix sur demande (laquage texturé)
 - ◆ Finitions : inox brossé, damier ou grain de cuir sur ouvrant, laquage grainé ou lisse
 - ◆ Verrouillage renforcé : 3 ventouses 300 daN
 - ◆ Vitrages : verre sécuritaire 44/6 (SP10) avec une résistance aux effractions classée P5A, vitrages isolants, panneau plein, finitions spécifiques (opale, granité ou antélio clair).
 - ◆ Intégration d'un poteau technique avec possibilité de personnalisation par découpe laser (lettrage, numérotation, logo...)
 - ◆ Autres options : large choix de poignées et butées
- Voir page 52 : descriptif des options / page 90 : nuancier et finitions



Option Cib'Matic

Motorisez votre porte

- ◆ Ouvre-porte encastré pour un rendu esthétique et antivandale (voir détail p 54)

LES

modèles

Gamme Cib'AEV



OPTIONS & accessoires

Les verrouillages

◆ VENTOUSES DE FABRICATION FRANÇAISE ■ ■

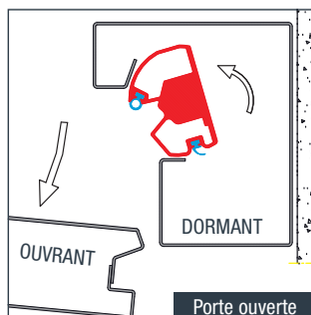
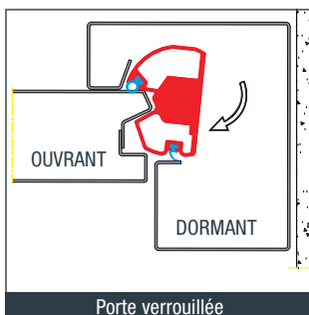
Une, deux ou trois ventouses électromagnétiques intégrées dans le dormant avec fixations cachées. Résine protégée par plaque aluminium. Système anti-rémanence invisible. Mesure de force testée et validée par un laboratoire indépendant (CNPP).



◆ VERROUILLAGE CIB'LOCK

.....◆ système breveté

Verrouillage rotatif toute hauteur condamné par ventouse électromagnétique, sur bras de levier, encastré dans la traverse haute.
Force de maintien à 800 daN.
Adaptable aux gammes Sécurité Renforcée et Décor.



Les butées



Les poignées



Les vitrages



Vitrage feuilleté 44/2 clair en standard. De nombreuses options : vitrage sécuritaire 44/6 (SP10), vitrages isolants avec lame d'air ou lame d'argon pour une faible émissivité... Bande de signalisation (vitrophanie) proposée pour les modèles Clarté.

Les ferme-portes





MOTORISATION POUR PORTES BATTANTES

Afin de faciliter l'accès au hall de l'immeuble, nous avons développé un système d'ouvre-porte automatique adaptable à l'ensemble de nos gammes de portes battantes.

L'option Cib'Matic est un produit particulièrement fiable et endurant, testé en environnement extrême à 1 million de cycles.



L'option Cib'Matic

Les atouts de la Cib'Matic



◆ FACILE À INSTALLER ET À PROGRAMMER

Pré-réglé et monté en usine dans sa version encastrée, l'appareil effectue une phase d'auto-apprentissage lors de la mise en service afin de réguler sa vitesse d'ouverture et de fermeture selon l'environnement (poids du vantail...).

01

◆ FIABLE ET ENDURANT EN UTILISATION INTENSIVE

Constitué d'un moteur électrique couplé à un ferme-porte avec technologie à came sans huile, l'ouvre-porte Cib'Matic est particulièrement fiable et endurant ; l'absence d'huile le rend insensible aux variations de température et permet une utilisation intensive. Testé en environnement extrême à 1 million de cycles.

02

◆ TOTALEMENT INVISIBLE DANS SA VERSION ENCASTRÉE

Intégré dans la traverse haute du dormant, l'ouvre-porte Cib'Matic est totalement invisible pour un rendu à la fois esthétique et antivandale. Interchangeable avec un pivot frein encastré, il peut être intégré aux anciennes portes Cibox pré-équipées.

Lorsque la hauteur de passage ne permet pas l'encastrement, l'ouvre-porte Cib'Matic peut être fourni en applique. De même pour la gamme Cib'Isol, du fait des éléments à rupture de pont thermique.

03

◆ BLOC-PORTE TRÈS SILENCIEUX

Avec un maximum de 50 db en fonctionnement, l'option Cib'Matic est un appareil des plus silencieux, néanmoins audible pour une personne malvoyante.

La vitesse de fermeture et de l'à-coup final sont contrôlées pour réduire considérablement le bruit de l'ouvrant sur le dormant.

Une temporisation de l'action des ventouses est intégrée afin d'éviter le phénomène d'aspiration lors de la fermeture de l'ouvrant.

04

◆ UNE SÉCURITÉ OPTIMUM

En standard, Cib'Matic est livré en mode Low Energy. Conformément à la norme européenne EN16005, la force requise pour empêcher le bloc-porte de s'ouvrir ou de se fermer, ne dépasse pas 67 N et l'énergie cinétique est inférieure à 1,69 J.

Lorsque l'étude des risques révèle une large proportion de personnes âgées, handicapées ou jeunes enfants, il convient d'installer des radars détecteurs de présence (flatscan) qui évitent tout contact avec le vantail. Ces capteurs sont également obligatoires lorsque le mode Full Energy est rendu nécessaire par l'environnement direct de la porte (vent, passage intensif...).

05

◆ DE MULTIPLES AUTRES ATOUTS

SÉCURITÉ POSITIVE :
Lors d'une coupure de courant prolongée, la porte repasse en mode « ouverture manuelle » et l'appareil prend la fonction d'un simple ferme-porte.

PARAMÉTRAGES :
Larges possibilités de réglage des vitesses d'ouverture et fermeture.
Personnalisation de l'ouverture automatique à chaque passage ou uniquement pour un public muni d'un badge. Permet de réduire les cycles d'utilisation en améliorant la durée de vie du produit.

FONCTION ANTIVANDE :
Permet de débrayer le moteur lors d'actions manuelles malveillantes évitant les contraintes mécaniques sur la transmission.

06



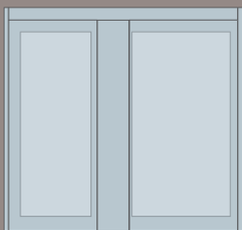
CONFORT & *accessibilité*

Gamme Cib'Slide

Les qualités de l'acier couplées au confort du couissant

Avec la gamme Cib'Slide, nous avons adapté la philosophie de la porte coulissante aux besoins du logement collectif. Idéale pour les immeubles à fort trafic de type ERP ou IGH, elle convient également à tous les immeubles collectifs soucieux de faciliter l'accès aux résidents : personnes âgées ou à mobilité réduite, familles avec poussette ou encombrées de paquets...

◆ 4 modèles de base ◆

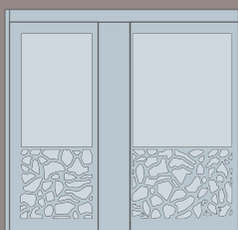


Clarté



Duo

◆ Exemple de personnalisation ◆



Décor de son choix après validation de la faisabilité en découpe laser

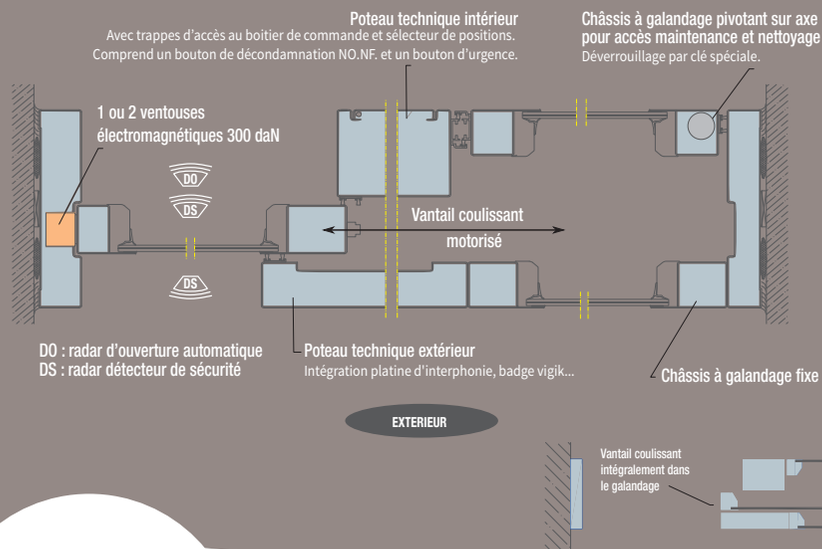


Trio



Quatuor

◆ EXEMPLE DE POSE EN TUNNEL ◆



Équipements standards

Bloc-porte

- ◆ 4 modèles de base
- ◆ 18 teintes RAL et 1 effet rouille au choix selon nuancier Cibox (page 90)
- ◆ 1 dormant en 3 parties dont une traverse haute en acier EZ 15/10° avec rail en aluminium monobloc insonorisé comprenant un opérateur grand trafic ES 200 et son système d'évacuation de secours (mécanisme à énergie intrinsèque autocontrôlé en cas de coupure de courant Co48)
- ◆ 1 vantail coulissant guidé en partie haute, avec deux châssis à galandage (1 fixe et 1 pivotant pour accès nettoyage et maintenance)
- ◆ Cadre à vitrage avec verre feuilleté 44/2 clair
- ◆ Poteau technique central double, breveté, avec ou sans réservation de platine interphonie
- ◆ Verrouillage par ventouse électromagnétique (1 x 300 daN)
- ◆ Détecteur de sécurité (DS) intérieur / extérieur encastré dans la traverse haute
- ◆ Détecteur d'ouverture (DO) automatique intérieur
- ◆ Système anti-écrasement par réouverture à haute sensibilité, contrôlé par l'opérateur (force statique < 15 daN)
- ◆ 1 bouton d'urgence à membrane déformable avec clé de réarmement et volet de protection à simple contact
- ◆ Batterie interne en cas de coupure de courant
- ◆ Sélecteur de positions avec 5 modes de fonctionnement : ouverture/fermeture automatique (fonctionnement normal), ouverture permanente (déménagement), fermeture permanente (verrouillage sécurité), ouverture réduite (mode hiver), ouverture uniquement en sortie (un seul sens de circulation)

Châssis et imposte

- ◆ 4 modèles de base avec un large choix dimensionnel



Du standard au sur-mesure

Une multitude d'options au choix

- ◆ Modèles : dimensions sur-mesure, hauteur des traverses modulables, personnalisation du décor selon le motif de son choix, motif pouvant se prolonger sur les impostes et châssis pour créer un ensemble de grande ampleur, lettrage, logo...
- ◆ Matières : tout inox laqué
- ◆ Finitions : RAL de son choix sur demande, laquage grainé ou lisse (page 90)
- ◆ Verrouillage renforcé : ventouse 300 daN supplémentaire
- ◆ Vitrages : vitrage sécuritaire 44/6 (SP10) avec une résistance aux effractions classée P5A, vitrages isolants, finitions de vitrage opale ou antélio clair
- ◆ Autres options : radar d'ouverture automatique extérieur, fermeture mécanique, poteau technique de jonction pour pose en applique...

LES

modèles

Gamme Cib'Slide

DÉCOUVREZ NOS GAMMES DE PORTES SECONDAIRES

Cibox a développé toute une gamme de portes techniques très robustes en acier, répondant aux exigences du logement collectif, des établissements ERP, ou encore du tertiaire.

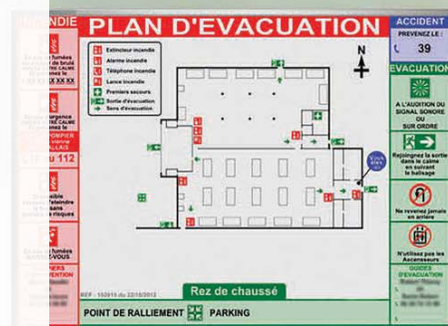
Grâce à un large dimensionnel homologué permettant le sur-mesure et de multiples types de pose, nos blocs-portes s'adaptent à tous vos projets de réhabilitation ou de création. La solution idéale pour les parties communes des immeubles, les bâtiments techniques ou encore les sorties piétonnes de parking.

Portes métalliques protection feu

- ◆ EI 30 / EI 60 / EI 120
- ◆ Avec ou sans gestion des accès
- ◆ Simple ou double vantail

Portes métalliques multi-usages

- ◆ Sur pivot ou sur paumelles
- ◆ Avec ou sans gestion des accès
- ◆ Avec ou sans isolation thermique et phonique



Cib'Feu



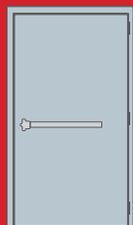
EI30 - E60

Premières portes à ventouses
à être agréées coupe-feu

◆ Modèle standard ◆



..... Recto



..... Verso

◆ Oculus optionnel ◆



..... Recto

Conforme aux modes opératoires en vigueur
(norme EN 13501-2)

Destinations

- ◆ Bâtiments d'habitation collective exigeant un classement coupe-feu 30 minutes (EI:30) ou un classement pare-feu 60 minutes (E60)
- ◆ Utilisation intérieure ou extérieure
- ◆ Construction neuve ou réhabilitation
- ◆ Accès cave et parking, escalier en partie commune, locaux à risques particuliers, compartimentage...

Avantages

- ◆ Côtes sur-mesure selon une plage de dimensions homologuées
- ◆ Système de verrouillage à ventouse sans entretien
- ◆ Contrôle d'accès pouvant être jumelé à celui de l'entrée principale
- ◆ Bonne tenue à l'arrachement
- ◆ Sécurité positive en cas de coupure de courant
- ◆ Sens du feu recto / verso

Équipements

standards et optionnels

- ◆ Bloc-porte simple vantail
- ◆ Ouvrant et dormant monoblocs en acier EZ isolé (12/10° et 20/10°)
- ◆ Ferrage sur 3 paumelles avec pions anti-dégondage
- ◆ Fermeture par ventouses (2 x 300 daN)
- ◆ Push-bar 1 point côté intérieur
- ◆ Poignée pavé inox brossé côté extérieur
- ◆ Ferme-porte en applique
- ◆ Finitions : 18 RAL texturés et 1 effet rouille en standard suivant nuancier Cibox, autres RAL sur demande
- ◆ Options : matière inox, oculus ou plinthe automatique sous l'ouvrant

Cib'Feu



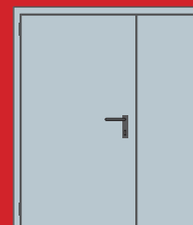
EI60 - EI120

Blocs-portes métalliques
simple ou double vantail

◆ Modèles ◆

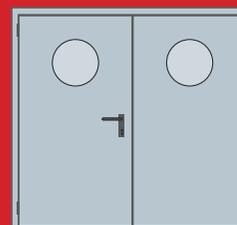
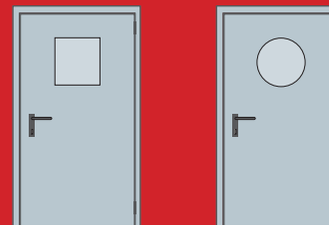


..... 1 vantail 2 vantaux égaux



..... 2 vantaux tiercés

◆ Oculus optionnel ◆



Conforme aux modes opératoires en vigueur
(norme EN 13501-2)

Destinations

- ◆ Bâtiments d'habitation collective exigeant un classement coupe-feu 60 ou 120 minutes (EI:60 / EI:120)
- ◆ Utilisation intérieure ou extérieure
- ◆ Construction neuve ou réhabilitation
- ◆ Immeubles de grande hauteur (IGH)
- ◆ Accès cave et parking, escalier en partie commune, locaux à risques particuliers, compartimentage...

Avantages

- ◆ Côtes sur-mesure selon une plage de dimensions homologuées
- ◆ Grande largeur d'ouverture (double vantail)
- ◆ Sens du feu recto / verso
- ◆ Huisserie adaptable à tout type de maçonnerie

Équipements

standards et optionnels

- ◆ Bloc-porte simple ou double vantail
- ◆ Ouvrant et dormant en acier EZ 6/10° isolé
- ◆ Ferrage sur paumelles avec ressort pour auto-fermeture
- ◆ Fermeture par serrure ou gâche électrique en option
- ◆ Poignées béquilles anti-incendie en standard (autres poignées en option)
- ◆ Porte prépeinte : RAL 9002 avec cadre en RAL 9005, autres RAL en option
- ◆ Autres options : oculus carré ou rond, ferme-porte en applique

Nuancier teintes et finitions page 90

MODÈLE

Parking

◆ Modèle avec gestion d'accès ◆



... Sans oculus ...



... Avec oculus ...

Équipements standards

- ◆ Porte monobloc en tôle pliée puis soudée ou collée avec remplissage nid d'abeille
- ◆ Vantail en acier EZ 15/10° et dormant en acier EZ 20/10°
- ◆ Ferrage sur 3 paumelles
- ◆ Verrouillage par 1 ventouse certifiée 300 daN
- ◆ Poignée aileron face extérieure
- ◆ Bouton de sortie sonore et lumineux en face intérieure
- ◆ Ferme-porte en applique (force 4)
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille au choix suivant nuancier Cibox
- ◆ Butée en équerre galvanisée
- ◆ Réserve système ouverture (vigik...)

Équipements optionnels

- ◆ Verrouillage renforcé (2 ventouses à 2 x 300 daN)
- ◆ Porte tout inox sur variante collée
- ◆ Serrure 1 ou 3 points en lieu et place des ventouses
- ◆ 4 paumelles suivant dimensions de porte
- ◆ Push-bar 1 point
- ◆ Autres teintes RAL sur demande
- ◆ Trous oblongs de ventilation (modèle inox laqué)
- ◆ Oculus sur modèle soudé

Nuancier teintes et finitions page 90

MODÈLE

Sécuricave

◆ Ferrage sur pivot ◆



Modèle de base

- ◆ Bloc-porte simple face en acier EZ 15/10° ou 20/10°, avec 3 omégas de renfort
- ◆ Dormant en Z ou épaisseur 58 selon configuration de pose
- ◆ Ouvrant réversible pour une facilité de pose
- ◆ Ferrage sur pivot
- ◆ Serrure 1 ou 3 points, ou mécanisme de verrouillage breveté 2 ou 3 points
- ◆ Poignée extérieure soudée en standard, béquilles en option
- ◆ Seuil fer plat en acier
- ◆ Ferme-porte en applique bras compas force 3 (option)
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard selon nuancier Cibox, autres teintes RAL sur demande

MODÈLE

Tradicave

◆ Ferrage sur paumelles ◆



Modèle de base

- ◆ Bloc-porte simple face en acier EZ 15/10° ou 20/10°, avec 3 omégas de renfort
- ◆ Modèle double-face en option avec ou sans remplissage vermiculite
- ◆ Dormant en Z ou épaisseur 58 selon configuration de pose
- ◆ Ferrage sur 3 paumelles (paumelle supplémentaire en option)
- ◆ Serrure 1 ou 3 points
- ◆ Poignée extérieure soudée en standard, béquilles en option
- ◆ Seuil tôle pli écrasé
- ◆ Ferme-porte en applique bras compas force 3 (option)
- ◆ 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard selon nuancier Cibox, autres teintes RAL sur demande

CONTRÔLER & sécuriser

DÉCOUVREZ NOS ENSEMBLES DE BOÎTES AUX LETTRES

Blocs collectifs à usage intérieur

- ◆ Les classiques NF D27-404 tout métal ou avec placage
- ◆ Les sécuritaires NF D27-404 avec système de fermeture exclusif Cibox
- ◆ Les gains de place NF D27-402 pour les petits espaces

Boîtes aux lettres extérieures

- ◆ Les collectives simples faces NF D27-405
- ◆ Les collectives doubles-faces NF D27-404 et NF D27-405
- ◆ Les individuelles





NORME **NF** D 27-404

Blocs collectifs à usage intérieur

Livrés prêts à poser, pose murale ou encastrée

Composés à partir du même coffre en acier pour plus de résistance, nos modèles se distinguent par leur portillon : acier plat ou bombé, motif par découpe laser, placage stratifié ou mélaminé.

Quant au modèle breveté Forbox, nous l'avons conçu spécifiquement sécuritaire et antivandale.

Selon la norme en vigueur, tous nos modèles sont à ouverture totale.

◆ Les modèles tout métal Hercule et Horus ◆

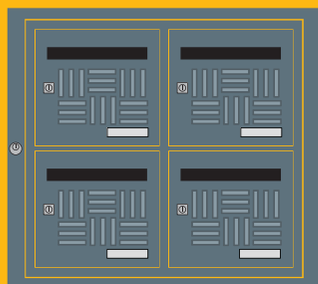


..... Hercule (portillon plat)



..... Horus (portillon bombé)

◆ Les modèles Décor par découpe laser ◆



..... Micado



..... Ondes



..... Inter



..... Stries



..... Personnalisé

◆ Les modèles avec placage : Odysée et Cléo ◆



..... Odysée havane



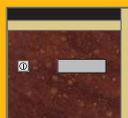
..... Odysée teck



..... Odysée acajou



..... Cléo bleu



..... Cléo rouge



..... Cléo vert



Coffre

- ◆ Tôle pliée acier EZ 12/10°
- ◆ Cadre à ouverture totale fermeture 1 ou 3 points, axe de pivotement en inox toute hauteur et démontable (ø 6 mm)
- ◆ Modulable de 2x1 à 5x3 cases (au-delà, prévoir plusieurs blocs)
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL sur demande
- ◆ Intégration en option d'un tableau d'affichage ou d'un tableau nominatif
- ◆ Réserve possible pour une platine interphone



Portillons

Hercule / Horus

- ◆ **Modèle Hercule** : portillon plat en acier, inox ou aluminium plié
- ◆ **Modèle Horus** : portillon bombé en tôle acier ou inox emboutie
- ◆ **Serrure** : 1 point ou 3 points
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc
- ◆ **Autres finitions** : inox brossé, damier, grain de cuir ou aluminium naturel

Décor

- ◆ **Portillon** : tôle inox 12/10°, pliée avec motif par découpe laser selon les modèles disponibles ou personnalisation de son choix
- ◆ **Serrure** : 1 point ou 3 points
- ◆ **Contre-plaque** à l'arrière du décor en acier laqué ou inox
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc

Odysée / Cléo

- ◆ **Modèle Odysée** : portillon en panneau de particules mélaminé 2 faces avec 3 finitions possibles
- ◆ **Modèle Cléo** : portillon en panneau compact stratifié 2 faces avec 3 finitions possibles
- ◆ **Serrure** : 1 point
- ◆ **Fenêtre d'introduction** avec renfort par profil aluminium naturel ou champagne

Nuancier teintes et finitions page 90

LES

modèles

Blocs collectifs à usage intérieur

Un modèle antivandale La Forbox

Une exclusivité Cibox

.....◆ système breveté

Conçu contre le vandalisme, le modèle Forbox réduit les dégradations inhérentes aux essais d'arrachement du portillon grâce à son système breveté de fermeture à translation verticale. Les courriers et colis sont ainsi mieux protégés.



..... finition laquée



..... panachage des couleurs



Coffre

- ◆ Tôle pliée acier EZ 12/10°
- ◆ Cadre à ouverture totale fermeture 3 points, axe de pivotement en inox toute hauteur et démontable (ø 6 mm)
- ◆ Modulable de 2x1 à 4x3 cases (au-delà, prévoir plusieurs blocs)
- ◆ Finition laquée : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL sur demande
- ◆ Intégration en option d'un tableau d'affichage ou d'un tableau nominatif
- ◆ Réserve possible pour platine interphone



Portillon

- ◆ Portillon plat en acier ou inox plié 15/10°
- ◆ Fermeture brevetée par mécanisme de translation verticale en tôle pliée acier EZ 15/10°
- ◆ Finition laquée : 18 teintes RAL et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc



NORME **NF** D 27-402

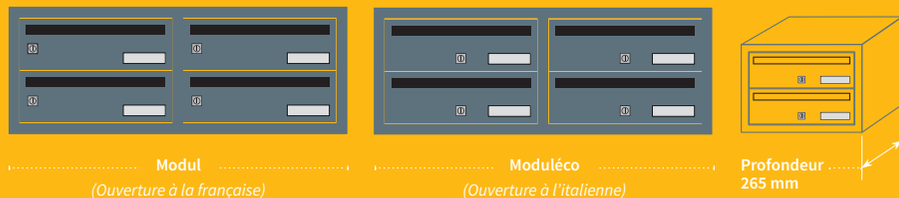
Blocs collectifs à usage intérieur

Livrés prêts à poser, pose murale ou encastrée

Nos boîtes aux lettres NF D 27-402 correspondent à une demande de gain de place en proposant des cases à encombrement réduit en hauteur ou en profondeur.

Elles répondent aux besoins de rénovation d'immeubles anciens non soumis à la norme NF D 27-404 en vigueur, avec une construction antérieure à 1979.

♦ Les modèles optimisés en hauteur : Modul / Moduléco ♦



Modul

(Ouverture à la française)

Moduléco

(Ouverture à l'italienne)

Profondeur
265 mm

♦ Les modèles optimisés en profondeur : Espace / Espacéco ♦



Espace

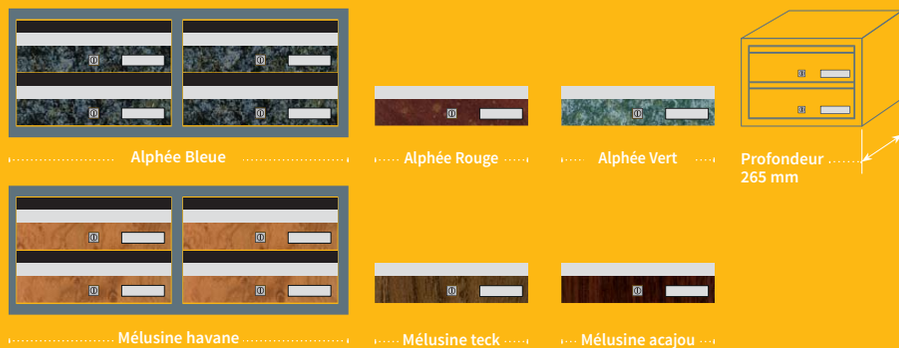
(Ouverture à la française)

Espacéco

(Ouverture à l'italienne)

Profondeur
140 mm

♦ Les modèles optimisés avec placage : Alphée / Mélusine ♦ (Ouverture à l'italienne)



Alphée Bleue

Alphée Rouge

Alphée Vert

Profondeur
265 mm

Mélusine havane

Mélusine teck

Mélusine acajou



Coffre

- ♦ En tôle pliée acier EZ 12/10°
- ♦ Modulable de 2x1 à 10x4 cases (au-delà, prévoir plusieurs blocs)
- ♦ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard suivant nuancier Cibox, autres RAL en option
- ♦ Intégration en option d'un tableau d'affichage ou d'un tableau nominatif
- ♦ Réserve possible pour une platine interphone



Portillons

Espace / Espacéco - Modul / Moduléco

- ♦ Portillon plat en acier ou inox plié 12/10°
- ♦ Modèles Modul & Espace : ouverture à la française
- ♦ Modèles Moduléco & Espacéco : ouverture à l'italienne
- ♦ Serrure : 1 point
- ♦ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard suivant nuancier Cibox, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc
- ♦ **Autres finitions** : inox brossé, damier, grain de cuir

Alphée / Mélusine

- ♦ **Modèle Alphée** : portillon en panneau compact stratifié 2 faces avec 3 finitions possibles
- ♦ **Modèle Mélusine** : portillon en panneau de particules mélaminé 2 faces avec 3 finitions possibles
- ♦ Serrure : 1 point
- ♦ Fenêtre d'introduction avec renfort par profil aluminium naturel ou champagne
- ♦ Ouverture à l'italienne

Nuancier teintes et finitions page 90



..... Ouverture à la française



..... Ouverture à l'italienne

LES

modèles

Blocs collectifs à usage intérieur, spécifiques gain de place



NORME **NF** D 27-405

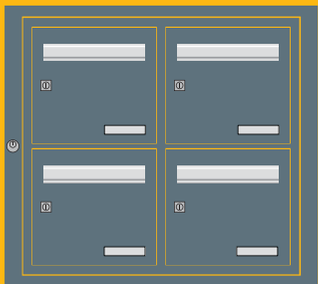
Boîtes aux lettres extérieures

Livrées prêtes à poser : pose murale, encastrée, montée sur muret ou sur poteau à sceller au sol

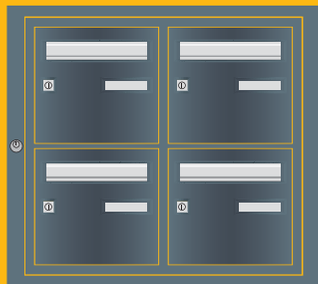
De conception robuste, nos boîtes aux lettres collectives et individuelles extérieures sont des modèles simples ou doubles-faces en métal laqué acier ou inox.

Notre modèle double-face Alizé est dédié à un usage mixte intérieur et extérieur : la façade extérieure est prévue pour le dépôt par les services postaux, la façade intérieure pour le retrait par les résidents.

◆ Les modèles simples faces : Lima et Tanis ◆

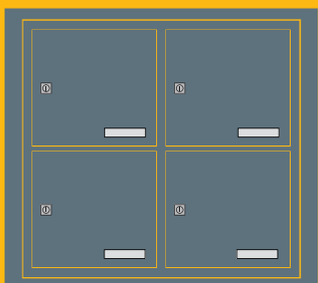


..... Lima (portillon plat)

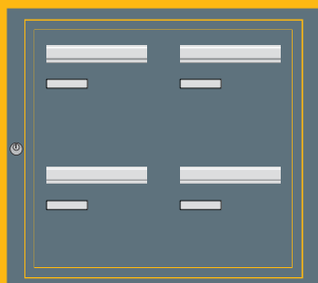


..... Tanis (portillon bombé)

◆ Les modèles doubles-faces Alizé ◆



..... Alizé face intérieure



..... Alizé face extérieure

◆ Les modèles individuels simples ou doubles-faces : Vulcain ou Antibes ◆



..... Vulcain (simple ou double-face)



..... Antibes (simple ou double-face)



Coffre

- ◆ Tôle mixte acier et inox 12/10° ou tout inox
- ◆ Cadre à ouverture totale fermeture 1 ou 3 points, axe de pivotement en inox toute hauteur et démontable (ø 6 mm)
- ◆ Modulable de 2x1 à 5x3 cases (au-delà, prévoir plusieurs blocs)
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL sur demande
- ◆ Intégration en option d'un tableau d'affichage ou d'un tableau nominatif
- ◆ Réserve possible pour une platine interphone



Portillons

Lima / Tanis

- ◆ **Modèle Lima** : portillon plat en acier, inox ou aluminium plié
- ◆ **Modèle Tanis** : portillon bombé en tôle acier ou inox emboutie
- ◆ **Serrure** : 1 ou 3 points
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc
- ◆ **Autres finitions** : inox brossé, damier, grain de cuir ou aluminium naturel

Alizé

- ◆ **Face extérieure** : tôle inox monobloc avec fenêtres d'introduction munies de volets
- ◆ **Face intérieure** : portillon plat en acier, inox ou aluminium plié
- ◆ **Serrure** : 1 ou 3 points
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc
- ◆ **Autres finitions (sur portillon uniquement)** : inox brossé, damier, grain de cuir ou aluminium naturel



Boîtes individuelles

- ◆ **Coffre** : aluminium, tôle inox 12/10°
- ◆ **Portillon** : inox ou aluminium plié
- ◆ **Serrure** : 1 ou 3 points
- ◆ **Simple ou double-face**
- ◆ **Finition laquée** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard, autres RAL en option, possibilité de panacher plusieurs RAL sur un même bloc
- ◆ **Autres finitions** : inox brossé, damier, grain de cuir ou aluminium naturel

Nuancier teintes et finitions page 90

LES

modèles

Collectifs ou individuels à usage extérieur



DÉCOUVREZ NOS ACCESSOIRES DE HALL

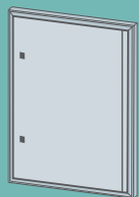
Notre gamme d'accessoires vient compléter nos ensembles de portes et boîtes aux lettres, afin d'harmoniser vos halls d'entrée.

- ◆ Tableaux d'affichage pour répondre aux obligations d'information
- ◆ Corbeilles à papier pour se débarrasser des déchets du quotidien
- ◆ Boîtes à prospectus pour désengorger les boîtes aux lettres

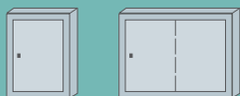


01 Tableaux d'affichage

◆ Configurations ◆



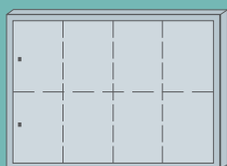
Avec ou sans porte



1 - 2 feuilles A4



4 - 6 feuilles A4



8 feuilles A4

Tableaux en aluminium Séries 100 & 200

- ◆ **Encadrement** : profilé aluminium
- ◆ **Fond** : tôle aimantée perforée ou pleine, contre-plaqué avec feutrine ou liège
- ◆ **Configuration** : dimension d'affichage de 1 à 8 feuilles A4
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande

- ◆ **Série 100** : sans porte
- ◆ **Série 200** : porte en résine acrylique extrudée incolore, fermeture 1 point (1 ou 2 serrures selon dimension)

Tableaux en acier Séries 500, 600 & 800

- ◆ **Encadrement** : acier EZ 12/10° plié
- ◆ **Fond** : tôle aimantée perforée ou pleine, tôle avec liège
- ◆ **Configuration** : dimension d'affichage de 2 à 8 feuilles A4 (hors série 800)
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande

- ◆ **Série 500** : sans porte
- ◆ **Série 600** : porte en résine acrylique extrudée incolore, fermeture 1 point (1 ou 2 serrures selon dimension)
- ◆ **Série 800** : porte identique avec système de fermeture 3 points, non disponible en format 8 feuilles A4

Nuancier teintes et finitions page 90

02 Corbeilles

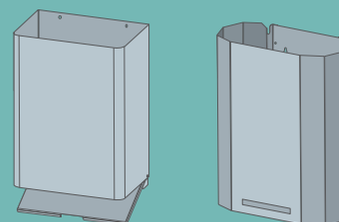
Modèles CP1, CP2 et CP3

- ◆ **Acier EZ plié** avec angles rayonnés de 20 mm
- ◆ **Contenance** : environ 20 litres
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande
- ◆ **Modèle CP1** : tôle perforée, fond fixe
- ◆ **Modèle CP2** : tôle pleine, fond fixe
- ◆ **Modèle CP3** : tôle pleine, fond ouvrant

Modèle CP4

- ◆ **Acier EZ plié** avec forme à 9 facettes
- ◆ **Tôle pleine avec décor** en partie basse (marquage possible par découpe laser)
- ◆ **Système de verrouillage** mural
- ◆ **Contenance** : environ 20 litres
- ◆ **Encoche** de maintien du sac poubelle
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande, 2^e couleur possible sur décor

◆ Modèles ◆



CP1, CP2, CP3

CP4

03 Boîtes à journaux

Boîtes à journaux encastrées

- ◆ **Cadre et portillon** : acier EZ plié
- ◆ **Usage intérieur**
- ◆ **Serrure** : 1 point
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande

Boîtes à journaux en applique

- ◆ **Coffre et portillon** : acier EZ plié
- ◆ **Serrure** : 1 point
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande

Boîtes à prospectus en applique

- ◆ **Ensemble coffre** : acier EZ plié
- ◆ **Laquage** : 18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille selon nuancier Cibox, autres RAL sur demande

◆ Modèles ◆



Boîte à journaux encastrée

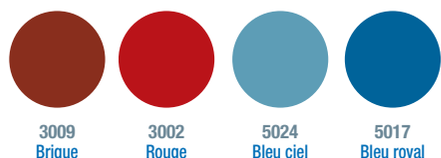
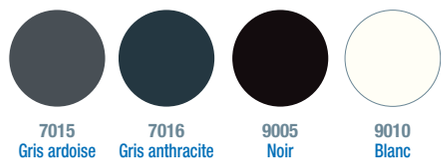
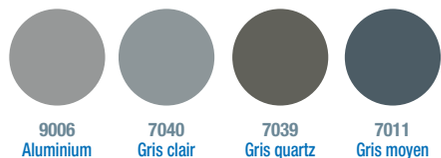


Boîte à journaux en applique



Boîte à prospectus en applique

LAQUAGE RAL TEXTURÉ



Nuancier Cibox :
18 teintes RAL texturées et 1 effet rouille en standard.

Nuancier également disponible en laquage lisse (option).
Autres RAL disponibles sur demande.

LAQUAGE GRAINÉ



4 teintes avec un effet grainé, dédiées aux portes d'entrées Cibox.

INOX BROSSÉ OU GRAVÉ



Damier Grain de cuir Brossé

Nota : pour les portes, finition hors profil anti-pince-doigt, cadres à vitrage et de trappe technique, en aluminium anodisé ou laqué.

PLACAGE MÉLAMINÉ OU STRATIFIÉ



6 modèles disponibles pour les portillons des boîtes aux lettres intérieures.

DÉTAIL PAR GAMME

● standard
○ option
- non disponible

PORTES D'ENTRÉE	SÉCURITÉ RENFORCÉE	DÉCOR	RÉSIDENCE	CIB'AEV	CIB'ISOL	CIB'SLIDE
Laquage texturé 18 RAL et effet rouille	●	●	●	●	●	●
Laquage texturé RAL hors nuancier	○	○	○	○	○	○
Laquage grainé 4 teintes	○	○	○ sauf si porte inox	○	○	○ sauf si porte inox
Laquage lisse 18 RAL Cibox	○	○	○ sauf si porte inox	○	○	○ sauf si porte inox
Inox Brossé ou gravé	○	○	-	○ sur ouvrant	○ sur ouvrant	-

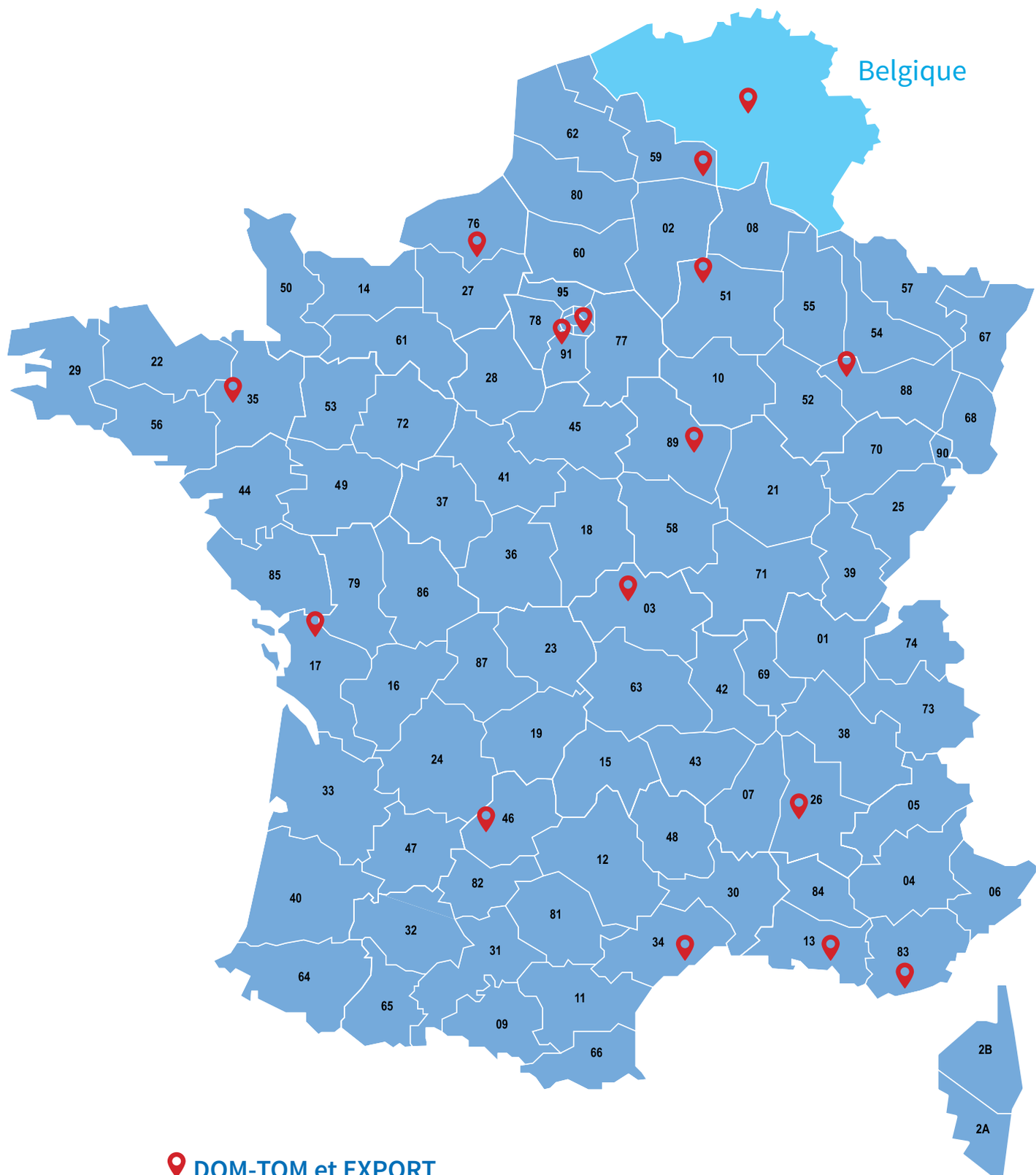
PORTES SECONDAIRES	CIB'FEU EI30	CIB'FEU EI60 /120	PARKING	SÉCURICAVE	TRADICAVE
Laquage texturé 18 RAL et effet rouille	●	-	●	●	●
Laquage texturé RAL hors nuancier	○	-	○	○	○
Laquage lisse	-	● RAL 9002 ○ autre RAL	-	-	-

BOÎTES AUX LETTRES INTÉRIEURES	NORME NF D 27-404						NORME NF D 27-402			
	HERCULE	HORUS	DÉCOR	CLÉO	ODYSSÉE	FORBOX	MODUL & MODULÉCO	ESPACE & ESPACÉCO	ALPHÉE	MÉLUSINE
Laquage texturé 18 RAL - 1 effet rouille	●	●	●	-	-	●	●	●	-	-
Laquage texturé RAL hors nuancier	○	○	○	-	-	○	○	○	-	-
Placage Mélaminé ou stratifié	-	-	-	●	●	-	-	-	●	●
Inox Brossé ou gravé	○	○	-	-	-	-	○	○	-	-

BOÎTES AUX LETTRES EXTÉRIEURES	COLLECTIVES			INDIVIDUELLES	
	LIMA	TANIS	ALIZÉ	VULCAIN	ANTIBES
Laquage texturé 18 RAL - 1 effet rouille	●	●	●	●	●
Laquage texturé RAL hors nuancier	○	○	○	○	○
Inox Brossé ou gravé	○	○	○	○	-

Tous nos coffres et cadres à ouverture totale sont finalisés avec un laquage texturé ou un effet rouille.
Les volets de nos blocs extérieurs sont en aluminium anodisé naturel (sauf modèle Antibes : volet peint).

DES INTERLOCUTEURS RÉGIONAUX DÉDIÉS AUX PROFESSIONNELS



Connaitre votre partenaire secteur sur
www.cibox.com



SIÈGE SOCIAL : 4 RUE DESCARTES • 26800 ÉTOILE-SUR-RHÔNE
TÉL. : 04 75 57 71 61 • FAX : 04 75 57 71 63
MAIL : CIBOX@CIBOX.COM • SITE : WWW.CIBOX.COM

S.A.S AU CAPITAL DE 250 000 € • RCS ROMANS B 437 180 813
SIRET 437 180 813 00010 - APE 2512Z • N° TVA CEE : FR 19 437 180 813