



Icomet Group : Nos activités à travers le monde



DOORS, GATES & WINDOWS
SECURITY
METALWORKS

PROJECTS
PRODUCTS
SERVICE

Qui sommes-nous?



«Notre groupe partage un modèle de valeurs qui constitue **notre ADN** : collaboration, communication, orientation client, flexibilité, sécurité, orientation résultats et penser rentabilité. Ces sept valeurs nous guident dans la façon dont nous abordons notre travail et représentent les éléments auxquels nous attachons de l'importance, que ce soit avec nos clients, nos fournisseurs ou nos employés.

Quant à notre signature, elle reflète nos domaines d'expertise : "**Projects / Products / Service**".

Tout commence par le **projet**. Nous sommes d'abord des chefs de projet. C'est grâce au contact avec les clients, sur chantier, en solutionnant leurs problèmes, que nous pouvons vraiment comprendre les réalités du terrain et cerner leurs besoins. Nous tenons à ce que notre activité de project management reste centrale en Belgique, notre territoire d'origine, afin d'entretenir cette proximité directe avec le client sur chantier.

Viennent ensuite les **produits**. Sur base d'un catalogue de produits de niche exceptionnels, spécialisés dans la sécurité et fabriqués en Belgique, nous pouvons vendre partout dans le monde. Pour ce faire, nous nous appuyons sur un réseau de partenaires installateurs, spécialistes sur leurs marchés.

Et pour finir, le **service**. Assuré sur le terrain par nos partenaires, c'est aussi un état d'esprit au sein de notre entreprise : à travers nos activités et nos relations avec les clients, nous avons un objectif qui guide toutes nos actions : nous souhaitons construire avec le client une relation qualitative sur le long terme.»

Quelques mots des patrons



Nos clients autour du monde





Notre mission

ICOMET GROUP prend soin du client professionnel sur des marchés de niche, en protégeant de manière optimale les personnes et les biens dans ses bâtiments et infrastructures industrielles.



160
TRAVAILLEURS

Unis pour fournir qualité et service

Comment nous travaillons

>30



ANNÉES D'EXPERIENCE

En gestion de projet et
création de produits uniques

3

DOMAINES D'EXPERTISE

Projects | Products | Service

3

PÔLES D'ACTIVITÉ

Doors, gates & windows |
Security | Metalworks

7

SOCIÉTÉS-FILLES

Icomet | Icomet DV | Icomet FR
Alpido | ESP | Metal Quartz | VVNT Van Vaeck

7

VALEURS

Collaboration | Communication |
Orientation client |
Flexibilité | Orientation résultats |
Sécurité | Penser rentabilité

>100

AGRÉMENTS &
CERTIFICATS

ISO | VCA | ISIB | CE | EN 1090 |
EN 1627-1630 | EN 1522-1523 |
EN 1634-1 | EN 1143-1 | ...

4 SITES D'EXPLOITATION & ATELIERS

Deinze (BE) | Péruwelz (BE) |
Dilbeek (BE) | Paris (FR)





Châssis
fixes



Portes
battantes
simples



Portes
battantes
doublées



Portes
automatiques
coulissantes



Produits
grillagés



Portes
sectionnelles



Guichets



Guérites
mobiles
de sécurité

Metal Quartz

MENUISERIE DE HAUTE SÉCURITÉ



ANALYSE & ÉTUDE DES BESOINS

- évaluation des risques
- prescription du niveau de performance
- budgétisation

RECHERCHE & DÉVELOPPEMENT

- conception 2D et/ou 3D
- prototypage
- produits développés en interne par Metal Quartz ou sur base de profilés Forster

TEST DE CONFORMITÉ AUX NORMES DE SÉCURITÉ

- suivant les normes européennes, nationales ou sectorielles
- dans des laboratoires accrédités et/ou par les autorités compétentes

FABRICATION EN INTERNE

- traçabilité des matières premières
- fabrication et assemblage dans nos ateliers en Belgique
- encadrement par la norme ISO 9001
- marquage CE



METAL QUARTZ
High Security Joinery

Bunkerkit®

PANNEAUX ET LOCAUX MODULAIRES CERTIFIÉS BLINDÉS



1

PROTECTION

- **Nombreuses performances :** antieffraction, pare-balles, EMC/EMI Shielding, chambre forte, coupe-feu, isolation thermique, acoustique, ...

- **Testé conforme :** suivant les normes européennes en vigueur dans les laboratoires officiels (CNPP, ERM, Banc national d'épreuve de Saint-Etienne, ...)

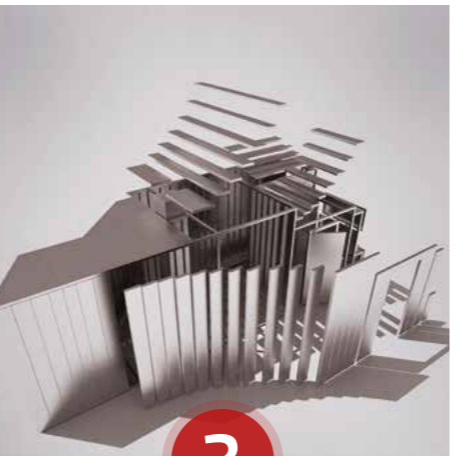
- **Certifié :** A2P pour les performances anti-effraction CR3, CR4 et CR5 (EN 1627-1630), ECB-S pour la classe V (EN 1143-1)



2

INSTALLATION

- **Rapide :** Bunkerkit® s'installe en quelques heures sans contraintes
- **Facile :** un assemblage mécano, par boulonnage uniquement, des éléments en kit aux dimensions optimisées et au poids réduit pour une manutention aisée sur chantier, dans tous types de locaux
- **Propre :** pas de travaux lourds, aucune poussière, aucune soudure; avec possibilité de finition lisse de chaque côté de la paroi pour une esthétique soignée



3

FLEXIBILITÉ

- **Configurations multiples :** façades courbes, angles, installation intérieure ou extérieure (guérites de sécurité), panachage et compatibilité de différentes performances

- **Démontable et réutilisable :** les éléments sont récupérables, transportables et peuvent être ré-assemblés dans la même configuration ou dans une autre

- **Des accessoires adaptés :** intégration de vitrages, guichets, portes, passe-colis, passe-câbles, ...

BLINDAGES DISPONIBLES ET CUMULABLES



ANTI-EFFRACTION
EN 1627-1630
CR2 à CR6



PARE-BALLES
EN 1522-1523
FB3 à FB7 & AK47

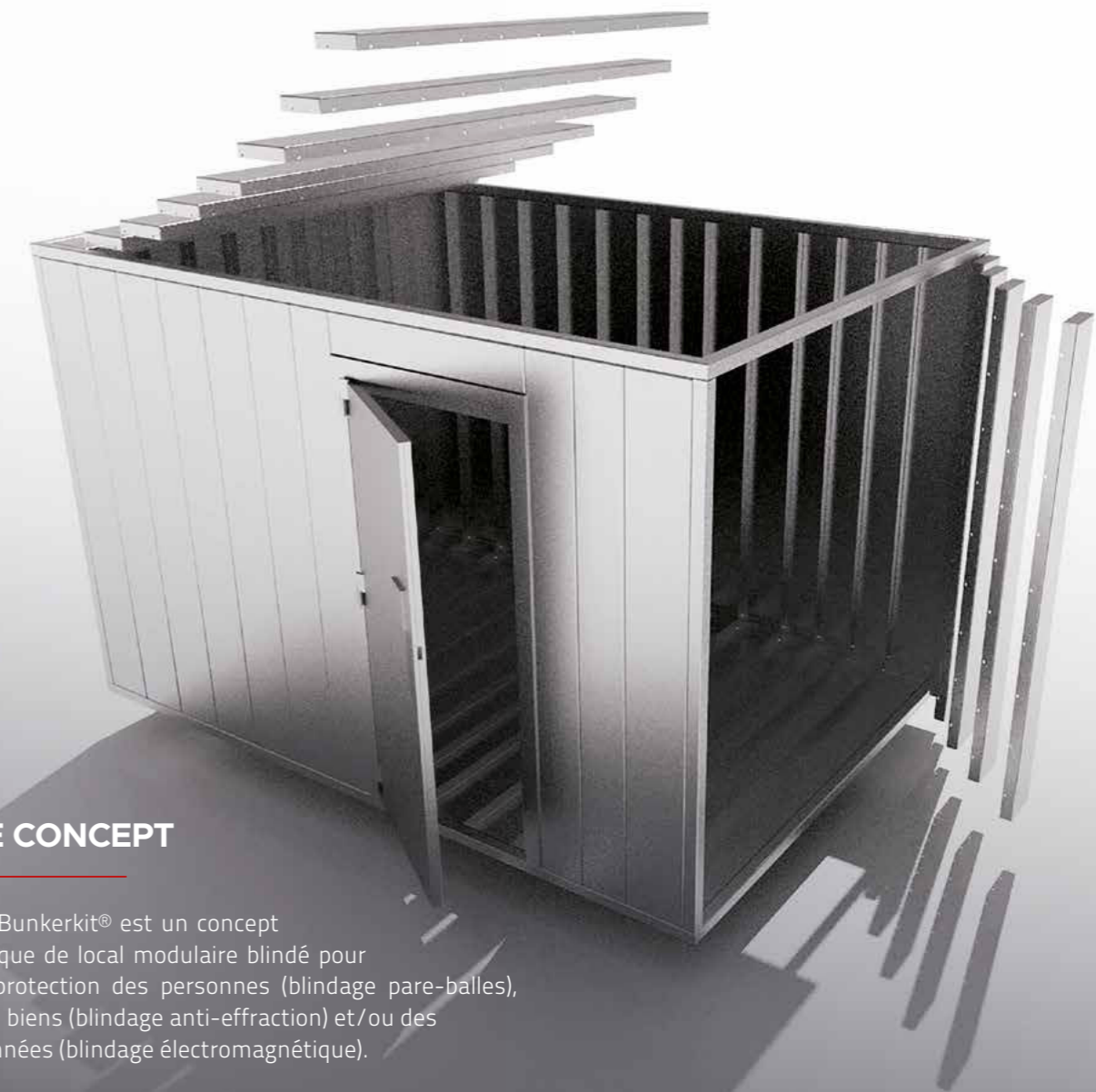


CHAMBRE FORTE
EN 1143-1
Grades I à XIII



ELECTROMAGNÉTIQUE
IEEE 299-2006
de 50dB à 80-100dB
pour les fréquences de 9KHz à 18GHz

+ COUPE-FEU
+ PROTECTION ACOUSTIQUE
+ ISOLATION THERMIQUE
+ ÉTANCHÉITÉ AIR, EAU, VENT



LE CONCEPT

Le Bunkerkit® est un concept unique de local modulaire blindé pour la protection des personnes (blindage pare-balles), des biens (blindage anti-effraction) et/ou des données (blindage électromagnétique).

Le panneau Bunkerkit® est composé d'une ou plusieurs couches d'acier qui renferment différents assemblages de matériaux en fonction des performances recherchées.

L'innovation du Bunkerkit® réside principalement dans la modularité : les panneaux sont assemblés entre eux par simple boulonnage et peuvent créer des compartimentages allant de la simple cloison aux constructions les plus complexes.



BUNKERKIT®

Stackdoor®

L'ALTERNATIVE ESTHÉTIQUE AU RIDEAU MÉTALLIQUE



PRINCIPAUX AVANTAGES

- GAIN DE PLACE
- SÉCURITÉ ANTI-EFFRACTION
- CONFORMITÉ CE
- ROBUSTESSE
- CURVED (FORMES ARRONDIES)
- CORNER (EN ANGLE)
- XXL (GRANDES DIMENSIONS)
- DESIGN MINCE : VISIBILITÉ & VENTILATION

APPLICATIONS MAJEURES

- POINTS DE VENTE & BOUTIQUES DE LUXE
- AÉROPORTS & GARES
- PARKINGS
- ENTRÉES D'IMMEUBLES ET BÂTIMENTS RECEVANT DU PUBLIC



LE CONCEPT

Stackdoor® est une grille de sécurité innovante dont les éléments s'empilent au lieu de s'enrouler. Composé de profils latéraux guidant des tubes horizontaux en acier (inox ou galvanisé) et de tiges verticales connectrices en acier (inox ou galvanisé), Stackdoor® peut être utilisé dans quasiment toutes les situations, même celles où le volume d'installation est extrêmement réduit.

Grâce à la technologie unique «stack-and-pin», les tiges connectrices verticales disparaissent dans les tubes horizontaux grâce à des perforations intelligentes et la grille se rétracte verticalement en s'empilant plutôt que de s'enrouler.

Solution de sécurité anti-effraction, Stackdoor® est conforme CE en modèle standard.

Stackdoor® dispose d'un mécanisme breveté unique qui se verrouille automatiquement après la fermeture des grilles, ce qui rend impossible son levage forcé.

Stackdoor®, en plus d'offrir la protection, garantit également la visibilité et la circulation de l'air avec un design mince et solide. Disponible en versions CORNER, CURVED & XXL, Stackdoor® est une grille esthétique qui convient à tous types d'architectures, même les plus originales.



STACKDOOR®



www.metalquartz.com
www.bunkerkit.com

Pour toute information ou demande de prix :

metalquartz@icometgroup.com

+32 69 77 95 21

ICOMET
| Group

Ces produits sont fabriqués en Belgique par Metal Quartz.
Metal Quartz s.a. | 15 rue Verte Reine | 7600 Péruwelz