



 CMAlifts®

STRUCTURES MÉTALLIQUES

## Structure Métallique

---

CMAlifts travaille en étroite collaboration avec des architectes et des concepteurs afin de suivre les dernières tendances dans le monde de la conception. Nos structures sont conformes à la norme EN 1090 et nos processus de fabrication répondent à des exigences de qualité strictes.

CMAlifts propose à ses clients :

- Structures adaptées aux installations intérieures et extérieures
- Structures en tôle galvanisée pour les zones côtières/maritimes
- Structures SLIM pour les petits espaces (uniquement pour l'intérieur)

### Caractéristiques

- Gabarit de départ
- Montants de cuvette et de hauteur sous-dalle sur mesure
- Montants intermédiaires "à pas fixe (3000 mm)
- Traverses "réglables" côté accès
- Traverses de l'autre côté "à pas fixe (1500 mm)"
- Toit de fermeture
- Ventilation
- Parcloles horizontales et verticales
- Étriers de connexion des guides
- Peinture en couleurs RAL (voir tableau)
- Boulons à haute résistance cl. 8.8
- conception structurelle et dimensionnement


### Accessoires

- Contreventement de raidissement de la structure en câbles d'acier
- Toit incliné à simple/double pente ou "pointe de diamant".
- Aération avec grille jalousie sur remplissage ou canalisation sur toit
- Remplissage avec des panneaux en tôle peints dans les couleurs RAL, isolés, en verre de sécurité transparent, blanc lait, fumé, gris, bronze et stop-sol

### Notes

Nos installations comprennent la peinture de tous les composants en couleurs RAL. Le revêtement par poudre à base de résines polyester carboxylées garantit une excellente résistance à la lumière, à la chaleur, aux intempéries, aux produits chimiques et au brouillard salin.



 Structure métallique SLIM pour intérieur avec portes palières automatiques à deux vantaux.





Les structures métalliques CMAlifts s'intègrent parfaitement à tout type d'environnement intérieur grâce à la possibilité de diverses personnalisations en harmonie avec la cabine. L'ascenseur devient un véritable meuble.



Structure métallique d'ascenseur adapté aux installations internes à usage privé.



Structures métallique panoramique adapté aux installations intérieures à usage commercial. La transparence du verre certifié, en plus de protéger la gaine d'ascenseur, donne de la lumière et de l'élégance à l'environnement.





Structure métallique pour plate-forme (homelift) adaptée aux installations internes pour les maisons privées. Réalisé en inox poli miroir et protégé par un verre feuilleté transparent, il est complété par des portes palières panoramiques.







Structure métallique d'ascenseur adaptée aux installations internes à usage public.



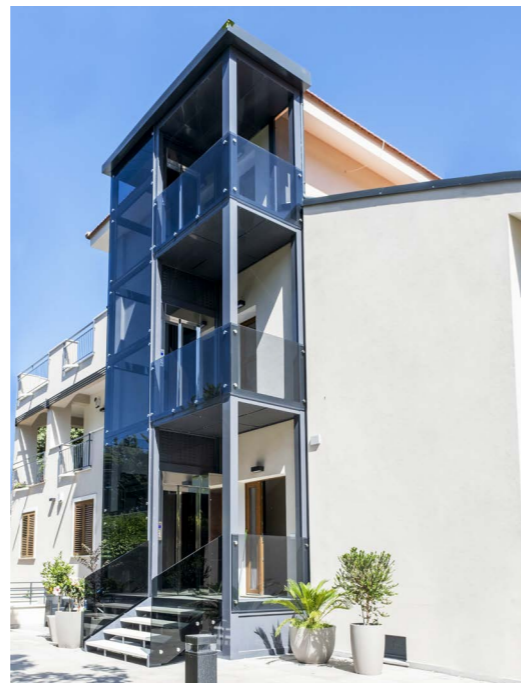
Structure métallique d'ascenseur adaptée aux bâtiments d'époque ouverts au public.




Structure métallique SLIM est adaptée aux espaces restreints et, grâce à la modularité de ses éléments, elle peut être facilement installée dans un petit espace en peu de temps.




Structure métallique SLIM avec porte battante au sol

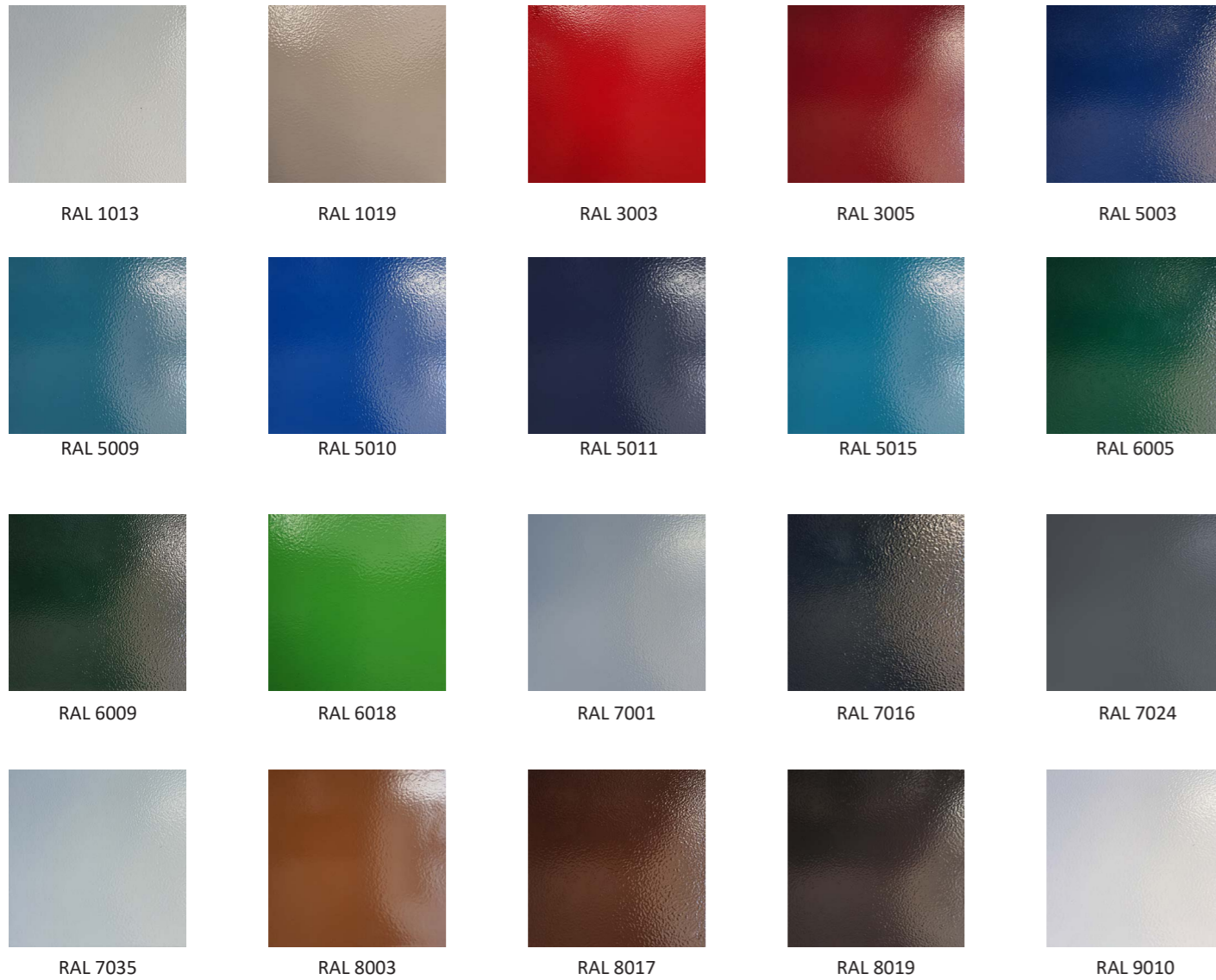


Structure métallique pour l'extérieur dans le secteur industriel. 



 Structure métallique extérieure à usage privé.

## NUANCIER DES COULEURS POUR LES STRUCTURES MÉTALLIQUES



Les couleurs RAL indiquées sont disponibles en finition LISSE effet peau d'orange demi-brillante.  
La coloration des matériaux reproduits dans cette fiche peut ne pas être fidèle à la réalité.



Scannez le code QR pour voir  
toutes les couleurs disponibles

## POURQUOI INSTALLER LES ASCENSEURS CMALIFTS



**FIABILITÉ** : montez et descendez en toute tranquillité d'esprit aussi souvent que nécessaire et soyez assuré que le système répond aux exigences de sécurité les plus strictes.



**CONFORT** : voyager confortablement, en silence, sans accélération ni freinage brusque.



**ESTHÉTIQUE** : bénéficiez d'un design élégant et polyvalent, capable de satisfaire les goûts les plus exigeants et de s'adapter à différents environnements.



**CONVENIENCE** : consommation réduite grâce aux nouvelles technologies et efficacité accrue grâce aux systèmes de contrôle de la gestion du trafic les plus avancés.



**PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT** : économiser de l'énergie et contribuer à la protection de l'environnement en utilisant des matériaux non polluants.



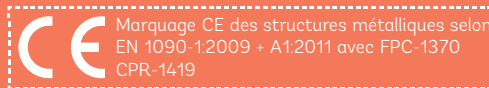
**VALORISATION DU BIEN** : l'installation d'un ascenseur contribue de manière significative à la préservation et à l'augmentation de la valeur du bien immobilier.



CMAlifts est fondée en janvier 2001, fruit d'une idée ambitieuse des frères Giulio et Gaetano Caputo, avec une mission centrée sur le modèle d'une industrie au cœur artisanal, un fabricant de plates-formes élévatrices, d'ascenseurs et de monte-charge à usage civil et industriel, attentif au client, à la qualité du produit, à la sécurité du personnel et à la protection de l'environnement.

Il s'agit d'une véritable industrie qui a conservé son cœur d'artisan à tel point qu'elle est capable de mélanger les solutions de haute technologie les plus futuristes avec le flair de chaque ouvrier qualifié employé.

Le marché sur lequel CMAlifts opère ne connaît pas de frontières. Profondément ancrée en Italie, l'entreprise est une figure de proue en Europe, en Afrique, au Moyen-Orient et en Australie. L'augmentation constante des commandes en provenance de l'étranger est le résultat d'une large présence dans les salons nationaux et internationaux. Grâce à l'expérience acquise au fil du temps, les exigences techniques et de conception spécifiques sont examinées et traitées avec un soin et un professionnalisme extrêmes. Les solutions sont élaborées en collaboration avec les clients, selon une méthode de travail qui distingue chaque phase : gestion des commandes, conception, production et livraison sur le chantier avec ses propres moyens de transport.



C.M.A. S.r.l.  
S.P. 238 Km 11,728 - 70033 Corato (BA) - Italy  
TEL. +39 080.3588714 - FAX + 39 080.8729113  
INFO@CMALIFTS.COM - INFO@PEC.CMALIFTS.COM  
CMALIFTS.COM