



**WORLDWIDE  
ELEVATOR SOLUTIONS**

[www.sasasansor.com](http://www.sasasansor.com)

Phone: +90 533 479 67 60



**AFRILIFT**  
— ENGINEERING —

*Elevating Africa, One Project at a Time*

[www.afrilift-engineering.com](http://www.afrilift-engineering.com)

Phone: +223 76 15 92 27

# SOLUTIONS D'ASCENSEURS ET DE TRANSPORT VERTICAL

SAS Elevator Company

Official Market Development Partner: AFRILIFT  
ENGINEERING

Élever l'Afrique, Projet par Projet

**Catalogue Produits & Solutions Mali – Édition 2026**

**AFRILIFT ENGINEERING**  
Official Business Development  
Partner

# Partenariat international

**SAS Elevator Company**

**Adresse :** Fevzi Çakmak Mah. Okyar Cad. KobiSan 4 Sanayi Sitesi No: 22/4H - F3 Blok No: 16 Karatay / Konya, Türkiye

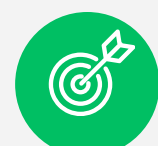
**Site web :** [www.sasasansor.com](http://www.sasasansor.com)

**Courriel :** [export@sasasansor.com](mailto:export@sasasansor.com)

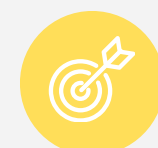
**Téléphone :** +90 533 479 67 60

**Représentant autorisé :** Mehmet Ateş, Directeur des exportations

**N'hésitez pas à les contacter pour toute information supplémentaire ou demande de renseignements !**



**Excellence manufacturière internationale combinée à l'expertise locale malienne**



**Support technique et coordination de projet pour un développement durable**



**Partenariat fiable à long terme pour le marché malien des ascenseurs**



**AFRILIFT ENGINEERING** est une entreprise basée à Bamako, dans la République du Mali. Spécialisée dans le domaine de l'ingénierie, elle offre une expertise locale précieuse. Pour en savoir plus sur nos services et solutions, vous pouvez visiter notre site web à l'adresse suivante : [www.afrilift-engineering.com](http://www.afrilift-engineering.com). Pour des demandes générales, vous pouvez nous contacter par email à : [contact@afirlift-engineering.com](mailto:contact@afirlift-engineering.com). Pour des questions commerciales, utilisez l'adresse [commercial@afirlift-engineering.com](mailto:commercial@afirlift-engineering.com), et pour toute correspondance avec la direction, écrivez à [director@afirlift-engineering.com](mailto:director@afirlift-engineering.com). Vous pouvez également nous joindre par téléphone aux numéros suivants : **+223 66 15 92 27 ou +223 76 15 92 27.**



# Message du Partenariat

## Notre Alliance Stratégique



L'alliance SAS Elevator Company et AFRILIFT ENGINEERING unit l'expertise internationale de fabrication à la connaissance approfondie du marché malien. Ensemble, nous garantissons fiabilité, adaptation locale et accompagnement professionnel durable.



QUALITÉ PREMIUM



PARTENAIRE DE CONFIANCE



EXCELLENCE AFRICAINE

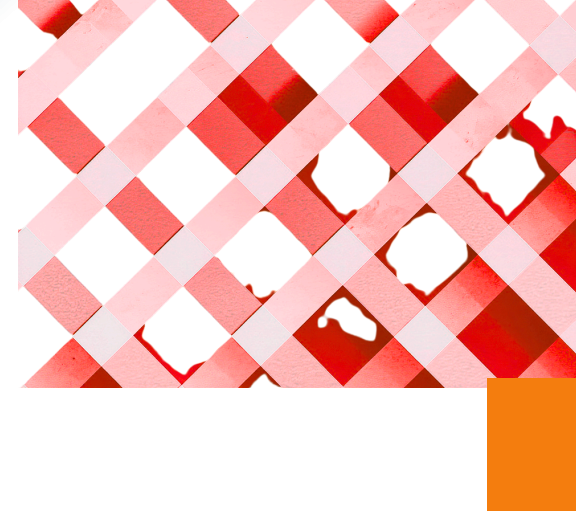
# À Propos de SAS Elevator Company

## About SAS Elevator Company

Fondée en 1993 dans la fabrication de portes, SAS a élargi sa production aux cabines d'ascenseur en 2000. La marque SAS Elevator Company a été créée en 2011, exportant vers plus de 40 pays. Notre engagement : qualité, innovation et satisfaction client.



# À propos d'AFRILIFT



**AFRILIFT**  
— ENGINEERING —

*Elevating Africa, One Project at a Time*

**Votre Partenaire Local au Mali**  
**Your Local Partner in Mali**

**AFRILIFT ENGINEERING** est une société malienne spécialisée dans le développement commercial, la coordination de projet et la liaison technique pour les solutions d'ascenseurs.

**AFRILIFT ENGINEERING** is a Malian company specializing in business development, project coordination, and technical liaison for elevator solutions.



Aperçu des Applications / Solutions Overview

# Nos Solutions



Résidentiel & Commercial  
Residential & Commercial



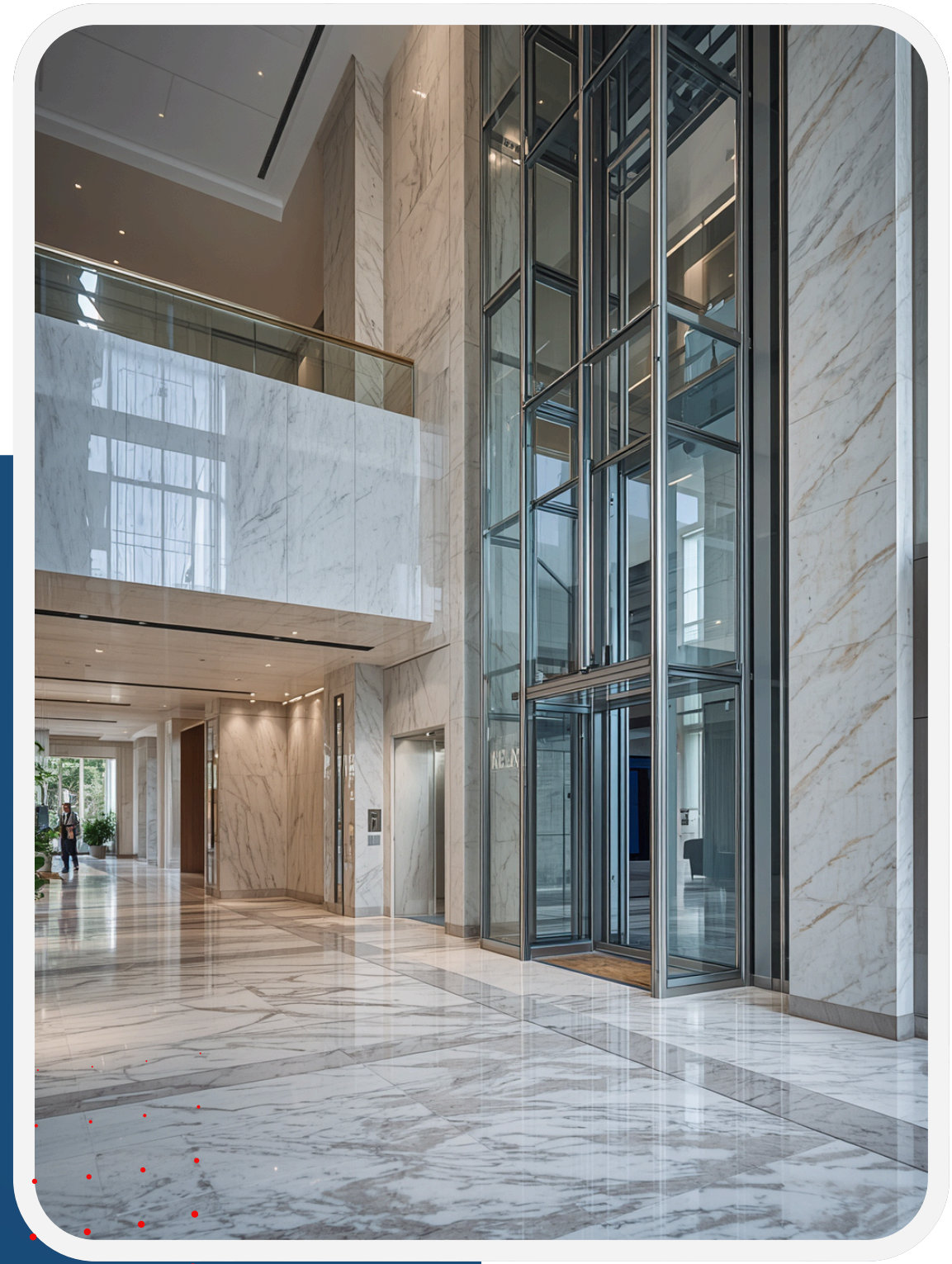
Hospitalier & Institutionnel  
Hospital & Institutional



Industriel & Logistique  
Industrial & Logistics



Gouvernemental & Hôtelier  
Government & Hospitality





MONDIAL

SOLUTIONS D'ASCENSEURS

FABRICANT

SAS ELEVATOR

Localisation : Konya / TURQUIE

Site web : www.sasasansor.com

Contact général :  
export@sasasansor.com

Téléphone :  
+90 533 479 67 60

## ASCENSEUR RÉSIDENTIEL SAS

Élégance • Confort • Sécurité

Des solutions d'ascenseur intelligentes,  
fiables et élégantes pour les  
maisons modernes.



### COMPACT. SÛR. ÉLÉGAN.

Conçu pour s'intégrer parfaitement  
à votre intérieur avec une qualité  
premium et une technologie avancée.



### SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES (APPROX.)

Capacité	≈ 250 - 400 kg
Vitesse	≈ 0,08 - 0,15 m/s
Hauteur de levage	≈ Jusqu'à 3 m
Alimentation	≈ 230 V - 50 Hz
Système d'entraînement	≈ Hydraulique / Vis sans fin
Fonctionnement	≈ Bouton-poussoir
Système de sécurité	≈ Arrêt d'urgence, protection contre la surcharge
Norme	≈ EN 81-41

### POURQUOI CHOISIR L'ASCENSEUR RÉSIDENTIEL SAS ?



#### Gain de place

Design compact  
adapté à tous  
les espaces



#### Sûr et fiable

Conçu selon les normes  
de sécurité les plus strictes



#### Conduite fluide

Technologie avancée  
pour un confort maximal



#### Économe en énergie

Faible consommation  
électrique



#### Personnalisable

Finitions et options  
adaptées à votre  
intérieur



#### Installation facile

Installation rapide  
et sans tracas

### OPTIONS DE FINITION



ARGENTÉ



DORÉ



BRONZE



NOIR



BLANC



WORLDWIDE  
ELEVATOR SOLUTIONS



# AFRILIFT

— ENGINEERING —

*Elevating Africa, One Project at a Time*



— MONDIAL —

SOLUTIONS D'ASCENSEURS

# ASCENSEUR POUR PERSONNES À MOBILITÉ RÉDUITE



GARDE-CORPS  
SÉCURISÉS



PORTAIL DE SÉCURITÉ  
AUTOMATIQUE



SYSTÈME D'ARRÊT  
D'URGENCE



PROTECTION CONTRE  
LA SURCHARGE



CONFORME  
À LA NORME EN 81-41



SÛR ET FIABLE



ACCÈS CONFORTABLE



DESIGN MODERNE

## AUTRES SOLUTIONS D'ACCESSIBILITÉ



PLATEFORME INCLINÉE  
POUR ESCALIERS



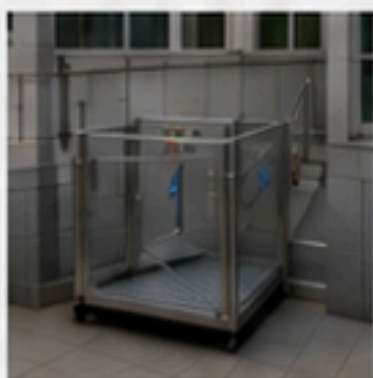
PLATEFORME COURBE  
POUR ESCALIERS



PLATEFORME VERTICALE  
ÉLÉVATRICE



PLATEFORME PLIABLE  
POUR USAGE PUBLIC  
ET PRIVÉ



PLATEFORME POUR  
ESPACES PUBLICS



PLATEFORME SÛRE ET  
ACCÈS CONFORTABLE

## SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Capacité	250 - 400 kg
Vitesse	0,08 - 0,15 m/s
Hauteur de levage	Jusqu'à 3 m
Alimentation	230 V - 50 Hz
Système d'entraînement	Hydraulique / Vis sans fin
Fonctionnement	Bouton-poussoir
Système de sécurité	Arrêt d'urgence, protection contre la surcharge
Norme	EN 81-41

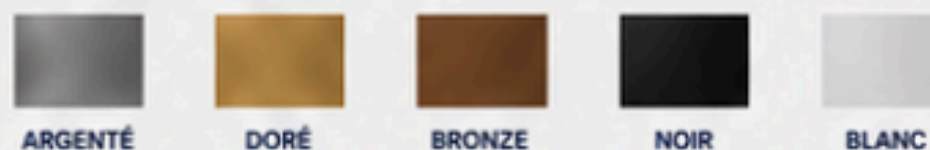


## COMPACT. SÛR. ÉLÉGANT.

Conçu pour s'intégrer parfaitement à votre intérieur avec une qualité premium et une technologie avancée.



## OPTIONS DE FINITION



DISTRIBUTEUR AGREE



**AFRILIFT**  
— ENGINEERING —

*Elevating Africa, One Project at a Time*



Bamako - Mali



[www.afrilift-engineering.com](http://www.afrilift-engineering.com)



[contact@afrilift-engineering.com](mailto:contact@afrilift-engineering.com)



[commercial@afrilift-engineering.com](mailto:commercial@afrilift-engineering.com)

Direction :



[director@afrilift-engineering.com](mailto:director@afrilift-engineering.com)

Lignes principales



+223 66 15 92 27    +223 76 15 92 27

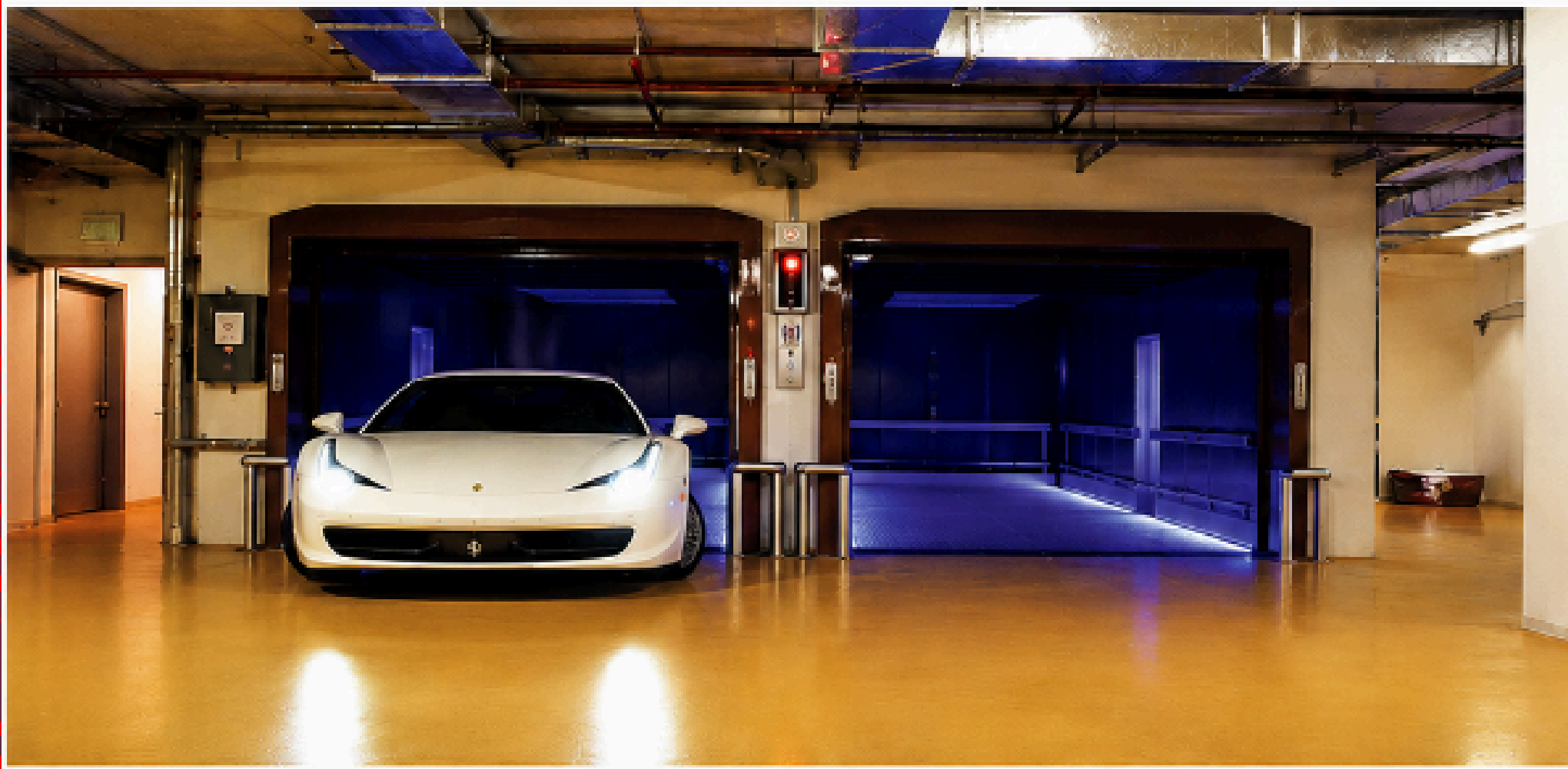
# HOSPITAL & FREIGHT ELEVATOR CABINS

ASCENSEURS HOSPITALIERS & MONTE-CHARGES

مصاعد المستشفيات ومصاعد البضائع

02

COLLECTION



INTÉRIEUR CABINE / داخل الكابينة



PLATEFORME RENFORCÉE / منصة معززة

## FREIGHT ELEVATOR CABINS CABINES D'ASCENSEURS MONTE-CHARGES

كابينات مصاعد البضائع

**EN**  
Built for heavy loads.  
Robust, reliable and  
efficient transport solutions.

**FR**  
Conçues pour les charges lourdes.  
Robustes, fiables et solutions  
de transport efficaces.

**AR**  
مصممة للأحمال الثقيلة.  
متينة، موثوقة وحلول نقل  
فعالة.



**HEAVY DUTY DESIGN**  
Conception robuste  
تصميم عالي التحمل



**HIGH LOAD CAPACITY**  
Grande capacité de charge  
قدرة تحميل عالية



**DURABLE CONTROLS**  
Commandes durables  
لوحة تحكم متينة



**REINFORCED FLOOR**  
Plancher renforcé  
أرضية مدعمة



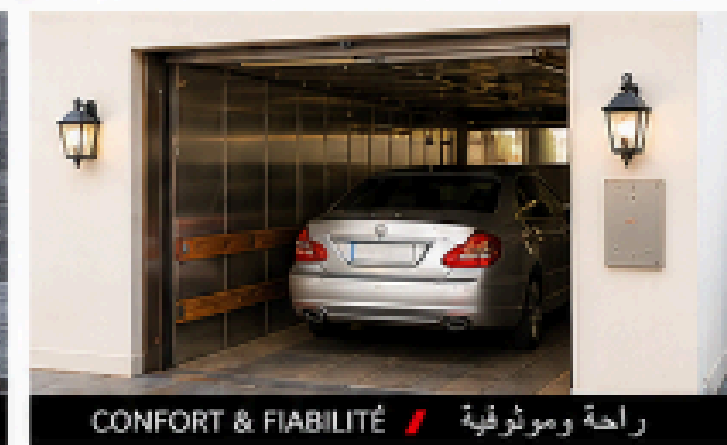
**EXTRA WIDE OPENING**  
Ouverture extra large  
فتحة واسعة جداً



SOLUTION SUR MESURE / حلول مخصصة



HAUTE SÉCURITÉ / أمان عالي



CONFORT & FIABILITÉ / راحة وموثوقية



**HYGIENIC & SAFE**  
Hygienne et sûr  
صحي وأمن



**DURABLE & RELIABLE**  
Durable et fiable  
متين وموثوق



**HIGH CAPACITY**  
Haute capacité  
قدرة عالية



**EFFICIENT OPERATION**  
Fonctionnement efficace  
تشغيل فعال



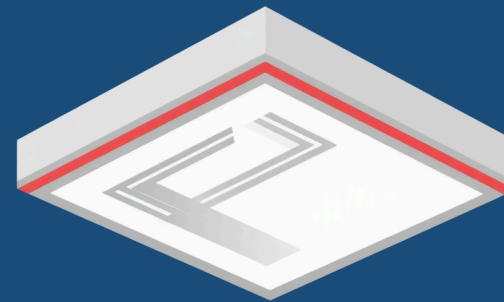
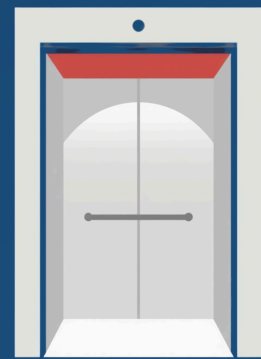
**LOW MAINTENANCE**  
Faible entretien  
صيانة منخفضة



**CUSTOM SOLUTIONS**  
Solutions personnalisées  
حلول مخصصة

Cabin Collection / Collection de cabines

# Collection de Cabines SAS



## SAS-1100 à SAS-1350

Design élégant avec finitions  
inox, verre et laminé  
personnalisables

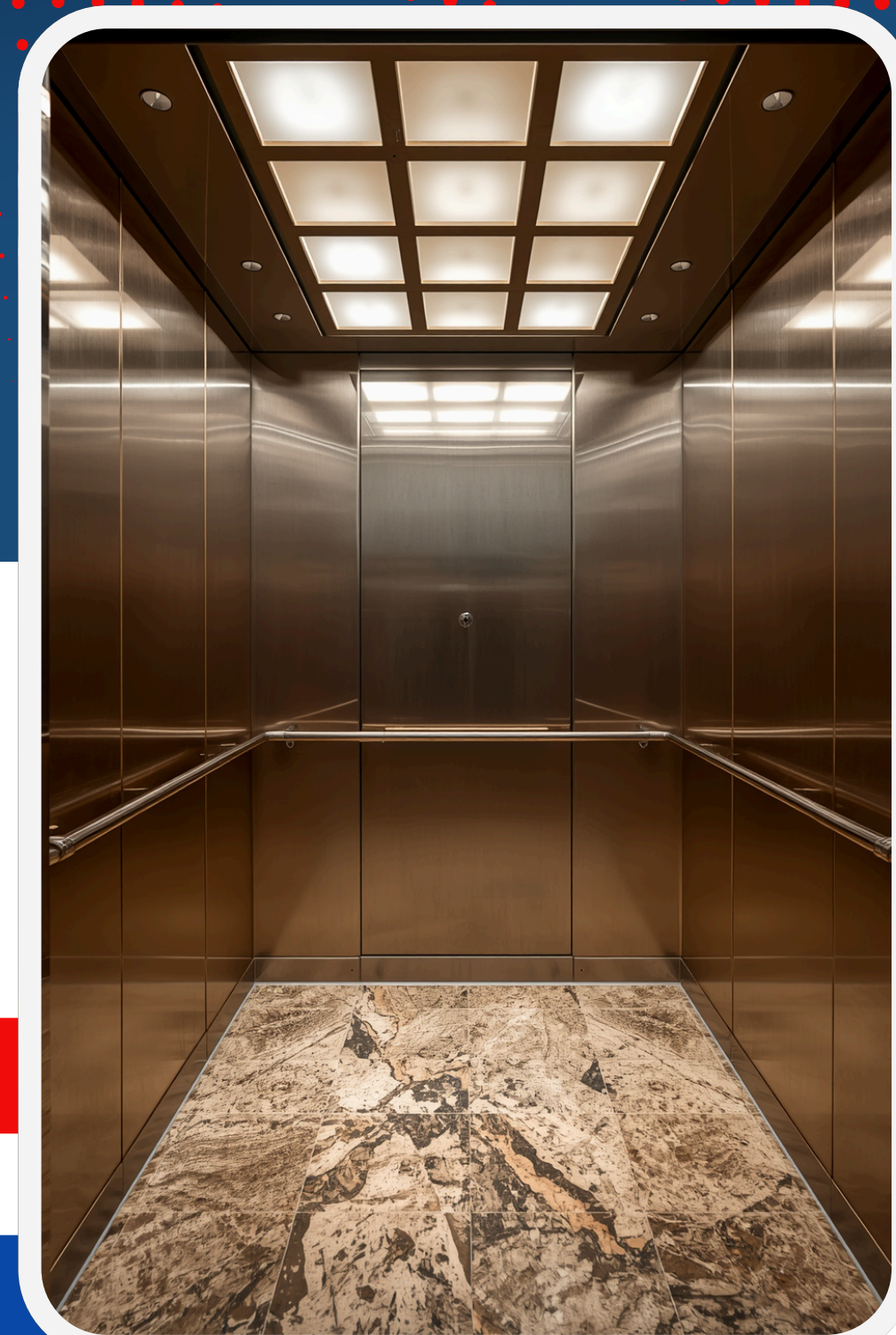
## SAS-1400 à SAS-1500

Options premium :  
éclairage LED, ventilation,  
mains courantes  
ergonomiques

## SAS-1550 à SAS-1650

Certification qualité et conformité  
aux normes européennes EN81

# Modèles de Cabine SAS-1100 & SAS-1150



SAS-1100: Paroi arrière acier inox,  
plafond LED, sol granit naturel



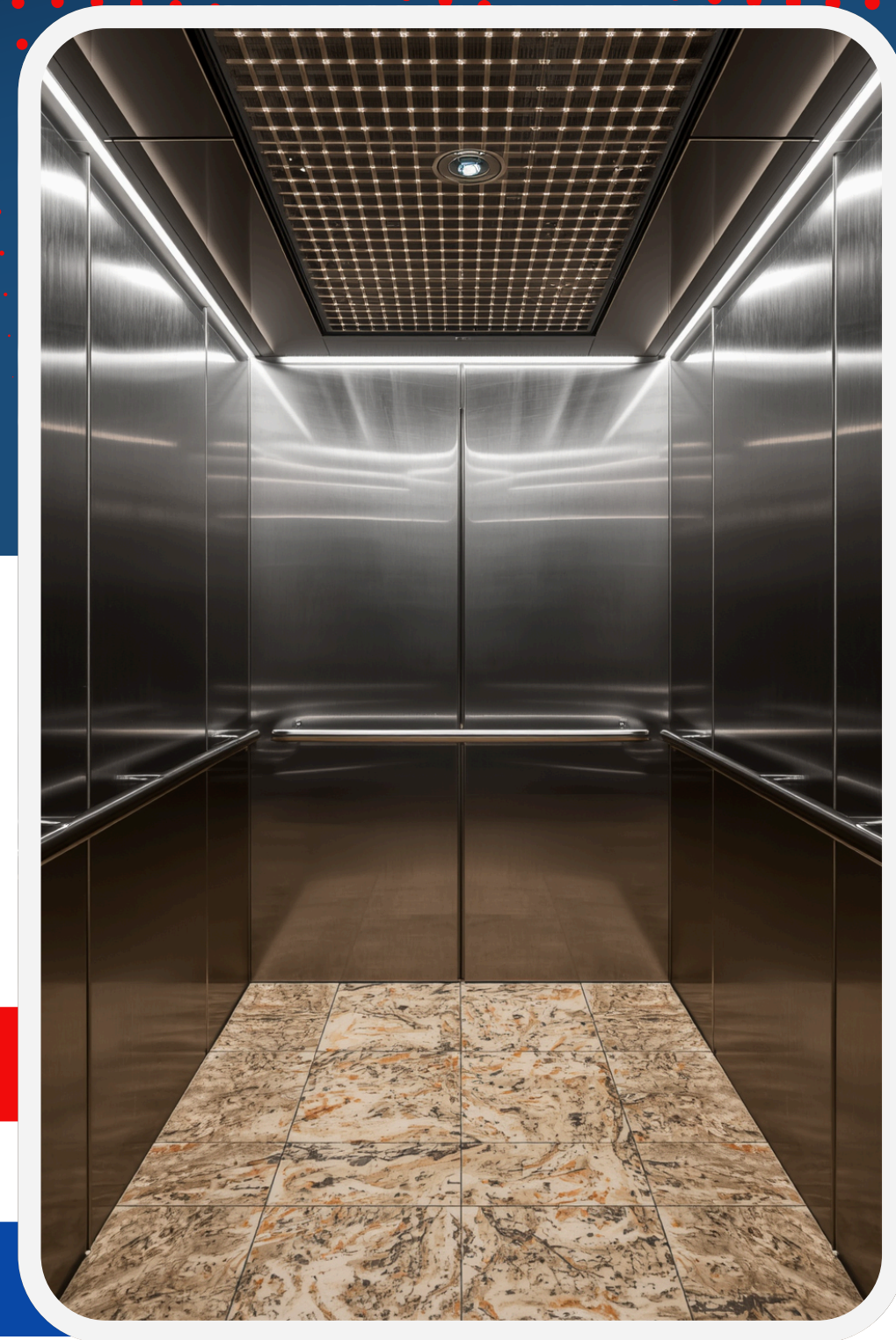
SAS-1150: Finition premium, éclairage indirect,  
accessoires chromés, ventilation intégrée



Back wall stainless steel, LED ceiling, natural  
granite floor, chrome accessories



# Modèles de Cabine SAS-1200 & SAS-1250



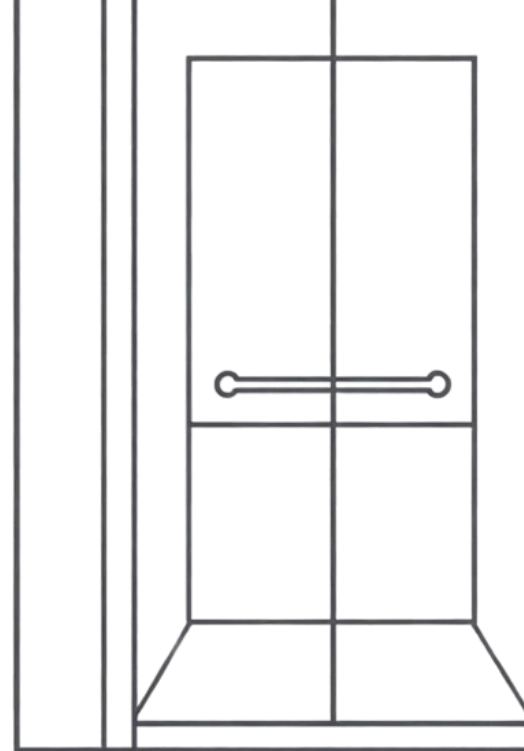
SAS-1200: Paroi arrière acier inox, plafond laser LED, sol granit naturel



SAS-1250: Finition premium, éclairage intégré, ventilation optimisée, accessoires haut de gamme

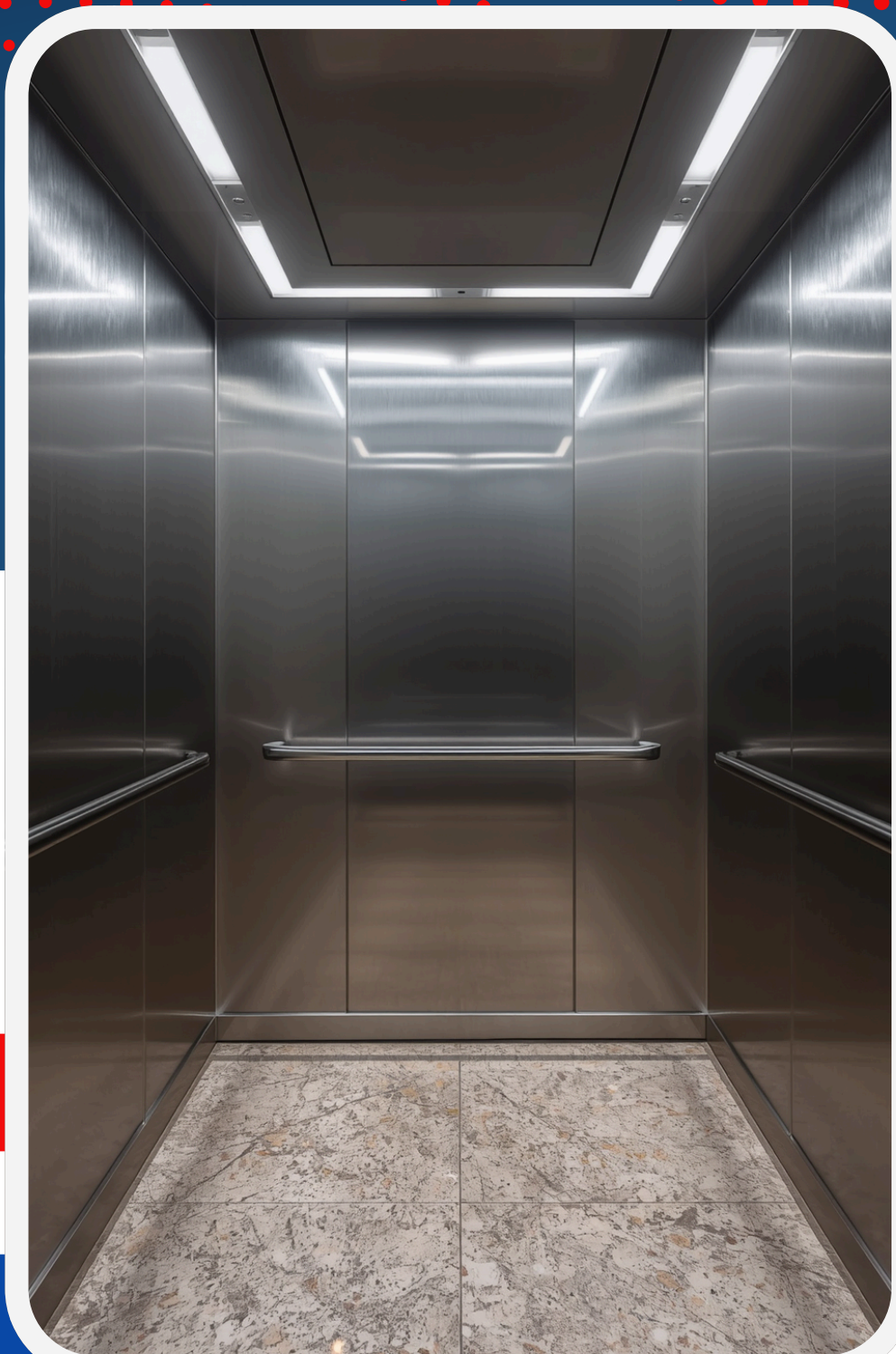


Conformité EN81-20/50, installation simplifiée, garantie qualité SAS





# Modèles de Cabine SAS-1300 & SAS- 1350



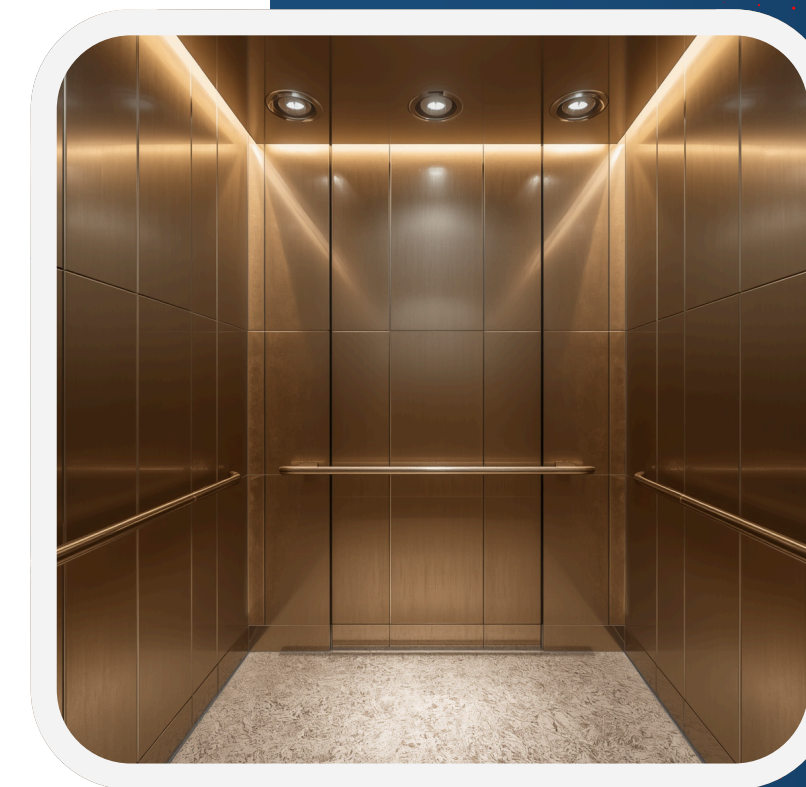
SAS-1300: Paroi arrière acier inox satiné, plafond laser LED, sol granit naturel



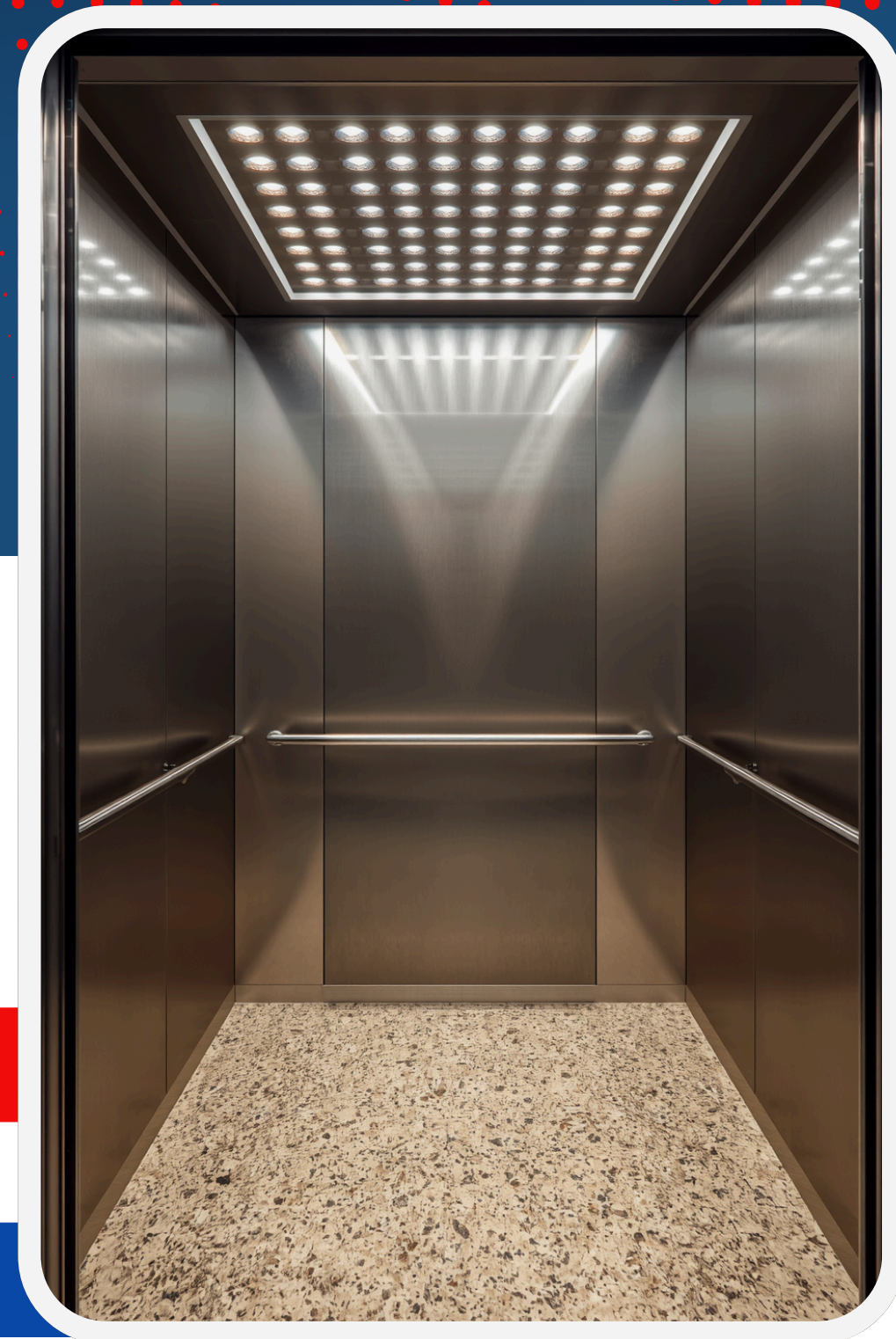
SAS-1350: Finition premium avec revêtement miroir, éclairage indirect, main courante design



Options: ventilation silencieuse, accessoires personnalisables, conformité EN81



# Modèles de Cabine SAS-1400 & SAS- 1450



SAS-1400: Paroi arrière inox satiné, plafond laser LED, sol granit naturel



SAS-1450: Finition premium avec revêtement décoratif, éclairage intégré, accessoires haut de gamme

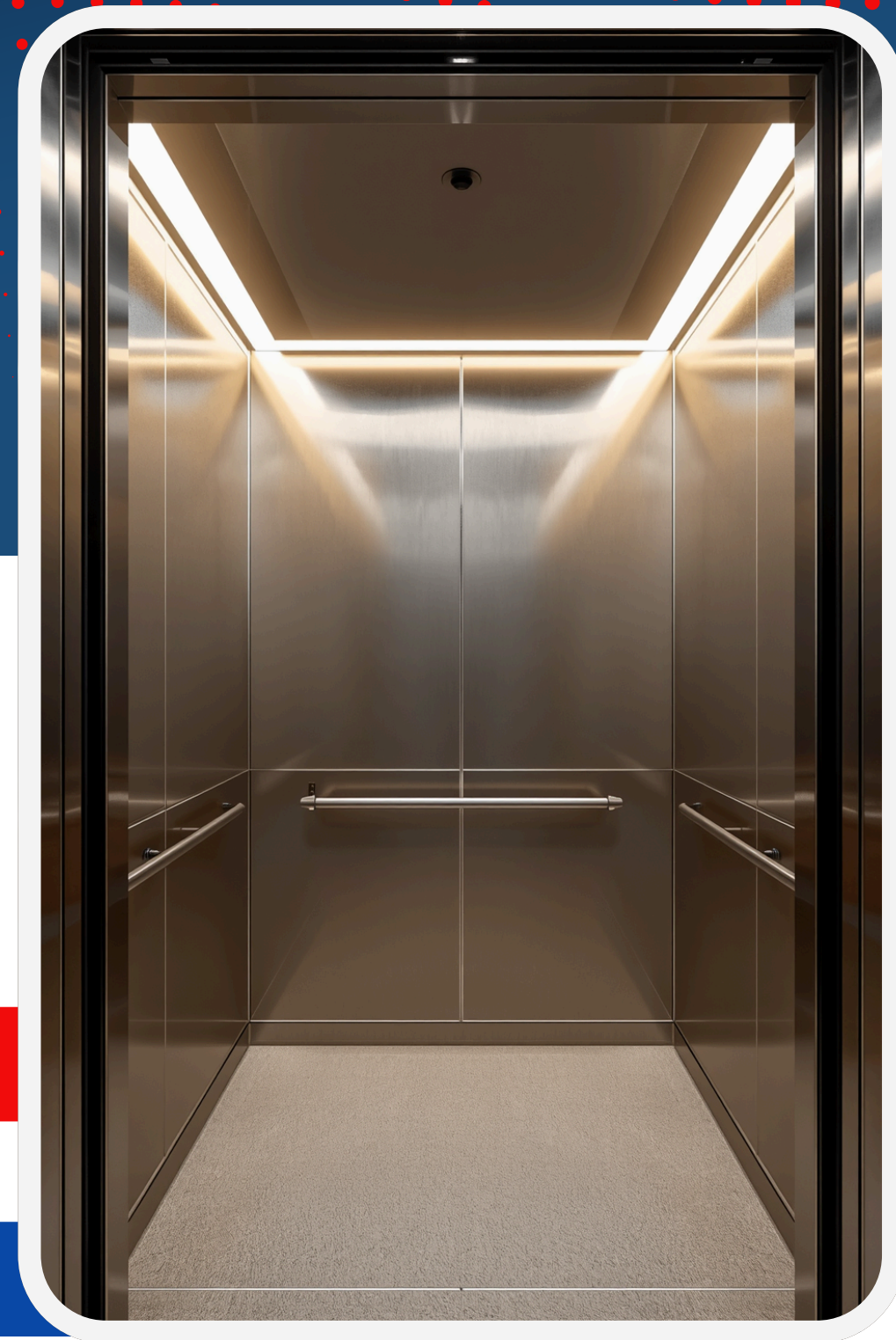


Options: main courante ergonomique, ventilation silencieuse, base anti-vibration





# Modèles de Cabine SAS-1500 & SAS-1550



SAS-1500: Paroi arrière en inox satiné, plafond laser LED, sol granit naturel

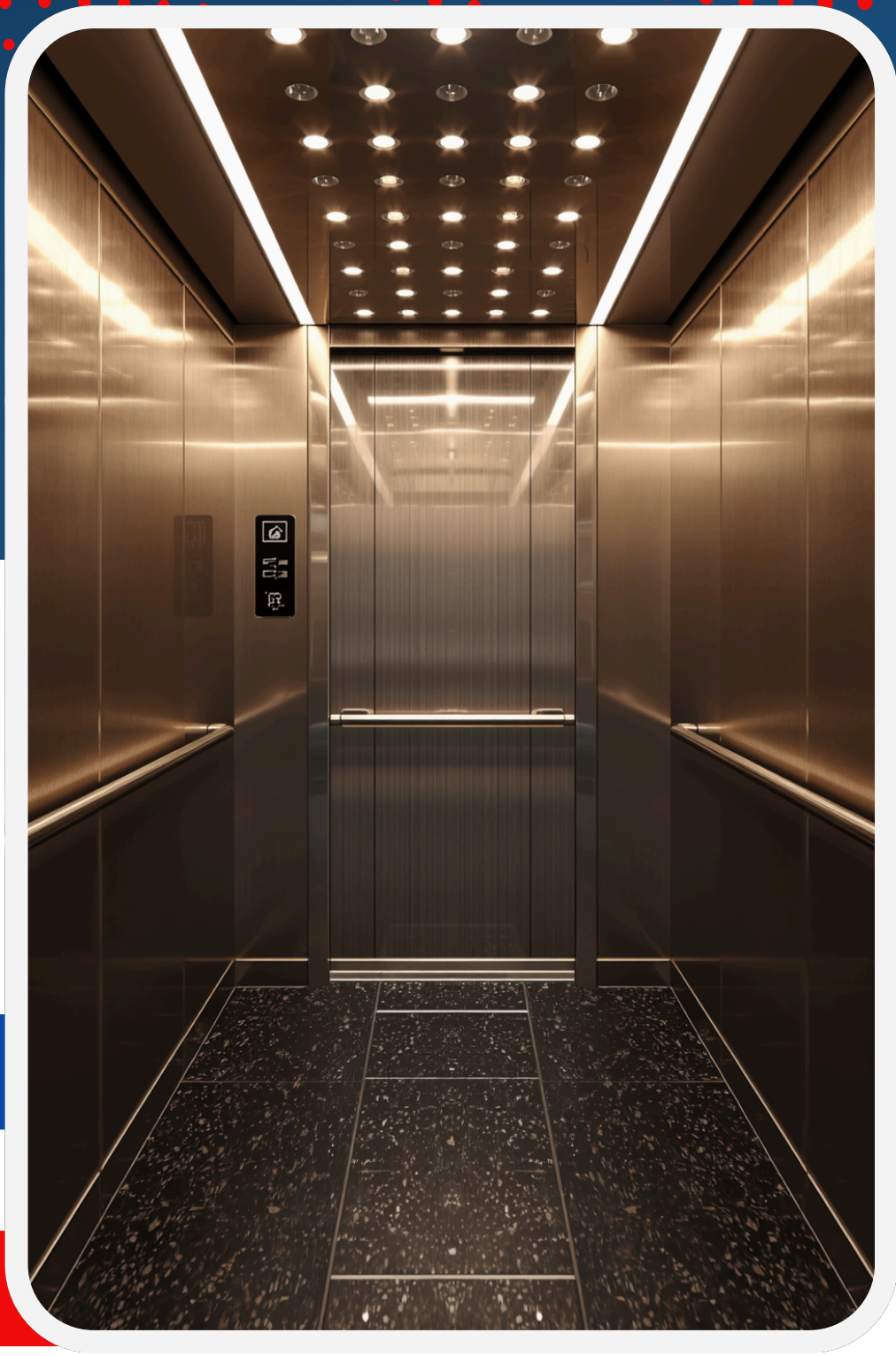


SAS-1550: Finition premium avec revêtement miroir, éclairage indirect, accessoires chromés



Options: Main courante, ventilation, base aluminium, réducteurs de vibration





## Modèles de Cabine SAS-1600 & SAS- 1650



SAS-1600 : Paroi arrière inox  
brossé, plafond LED encastré, sol  
granit noir

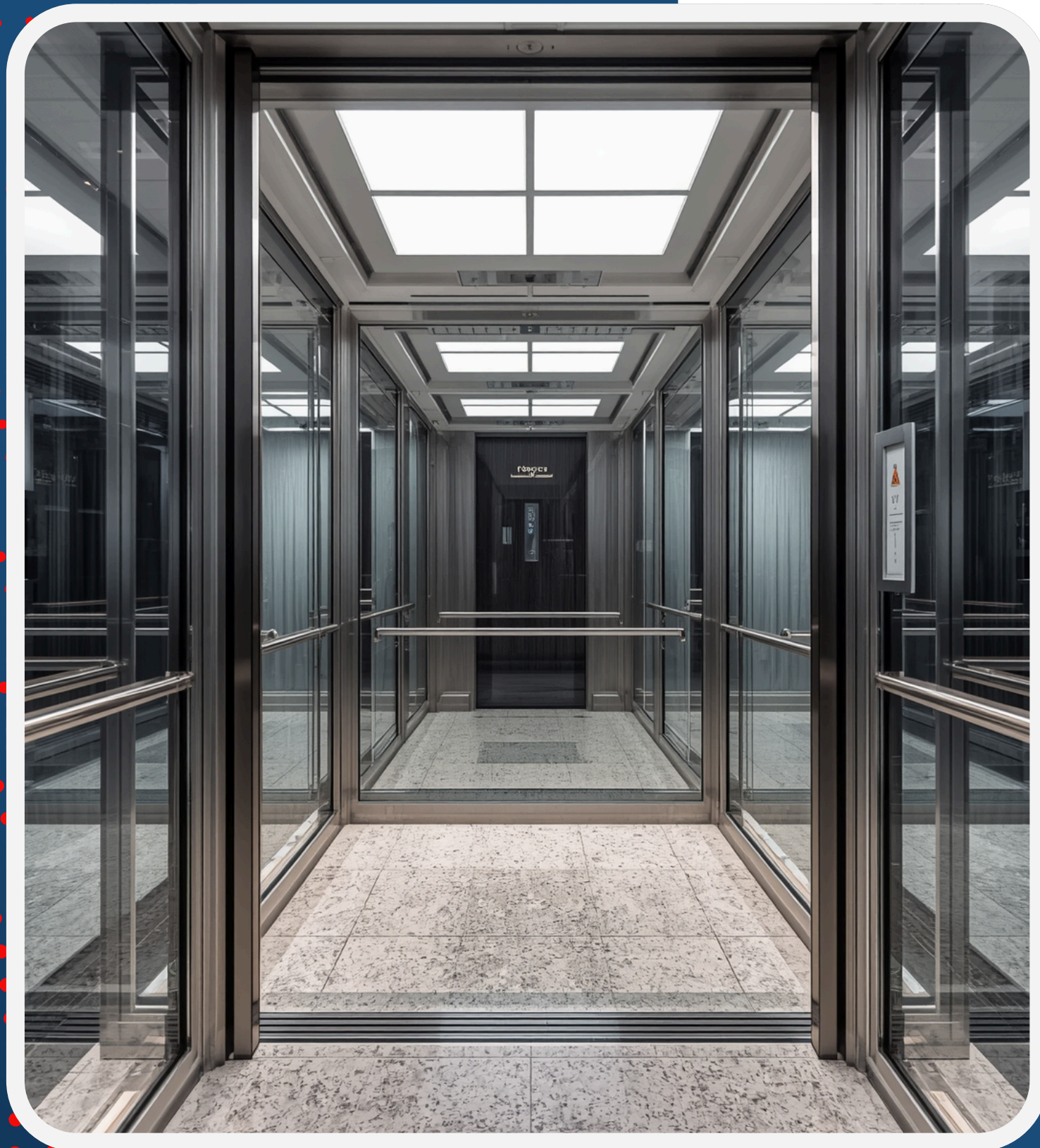


SAS-1650 : Finition premium miroir doré,  
éclairage indirect, accessoires haut de gamme



Derniers modèles de la collection cabines SAS -  
Excellence et raffinement





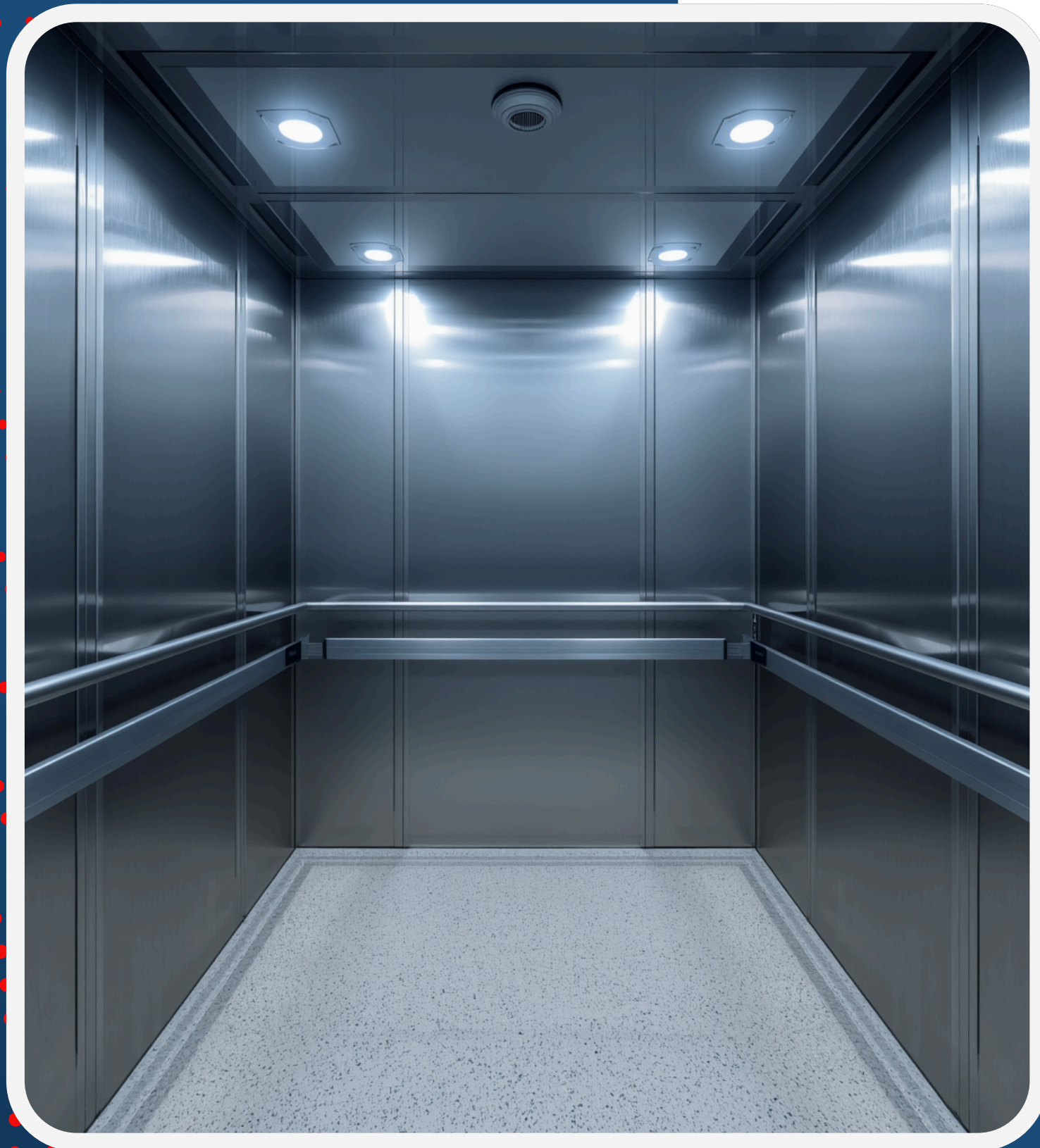
# Cabines Panoramiques Panoramic Cabins

## Configurations & Propriétés



Cabine panoramique complète et demi-panoramique avec parois latérales en inox satiné, plafond laser, main courante facile à installer, éclairage et ventilation intégrés, sol en granit naturel.

Full and half panoramic cabin with satin stainless steel side walls, laser ceiling, easy-install handrail, integrated lighting & ventilation, natural granite floor.



# Cabines Hospitalières et Monte-Charges

## Hospital & Freight Cabins



Conçues pour les environnements exigeants : tôle galvanisée, parois latérales peintes ou inox, plafond laser, éclairage et ventilation intégrés, base aluminium, options d'emballage, réducteurs de vibrations.

Designed for demanding environments: galvanized iron sheet, painted or stainless side walls, laser ceiling, lighting & ventilation, aluminium base, packing options, vibration reducers.

### 1. Qualité Askapisan

Qualité Askapisan intégrée pour une sécurité renforcée et une fiabilité maximale.

### 2. Normes EN81

Conformité totale aux normes européennes EN81-20 et EN81-50.

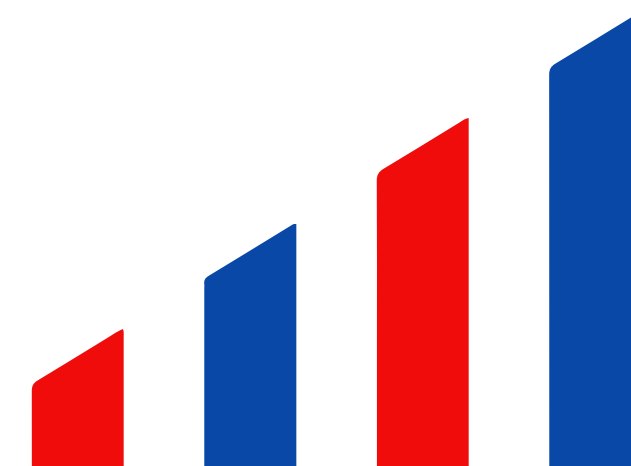
### 3. Installation Facile

Installation simplifiée et maintenance optimisée pour tous types de projets.



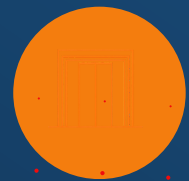
Cabin & Landing Door Operator

# Opérateur de Porte Automatique



Types de Portes Automatiques

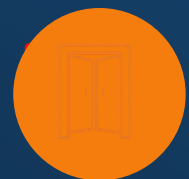
# Matrice des Portes Automatic Door Matrix



Télescopique 2 Panneaux  
Cabine/Palier  
Telescopic 2 Panel Cabin/Landing



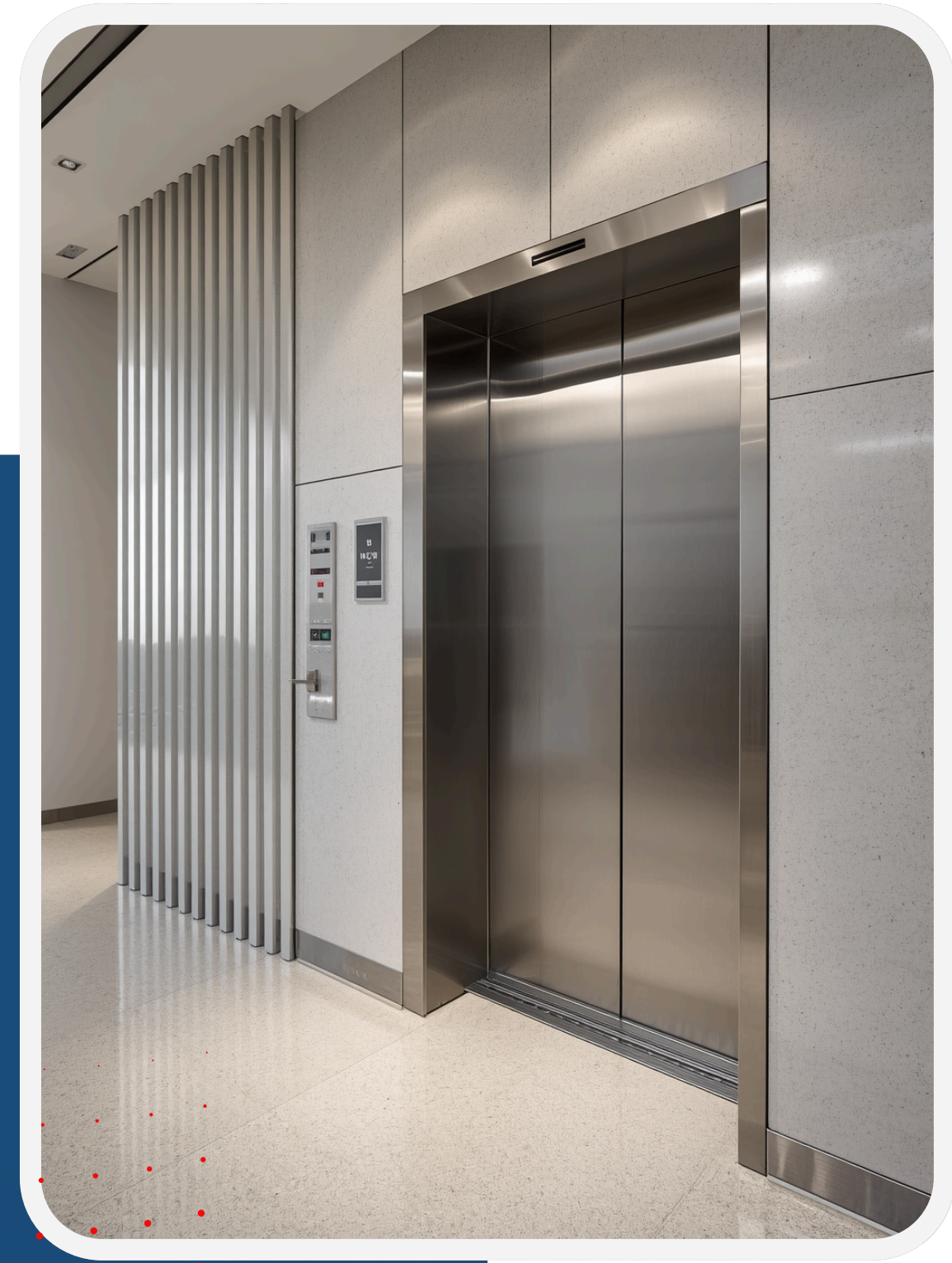
Télescopique 3 Panneaux  
Cabine/Palier  
Telescopic 3 Panel Cabin/Landing



Ouverture Centrale 2 Panneaux  
Cabine/Palier  
Central Opening 2 Panel Cabin/Landing



Ouverture Centrale 4 Panneaux  
Cabine/Palier  
Central Opening 4 Panel  
Cabin/Landing



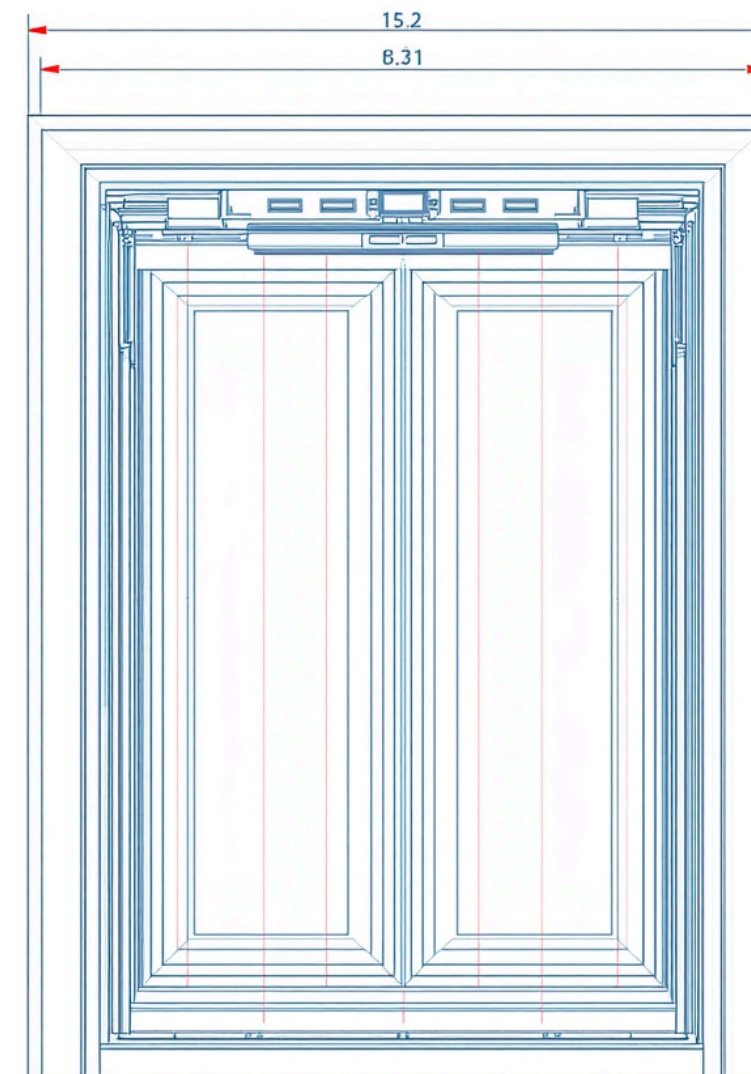
## Détails Techniques / Technical Details

✓ Ouverture de porte / Door Entry Opening

✓ Longueur du mécanisme / Mechanism Length

✓ Largeur panneau / Panel Width

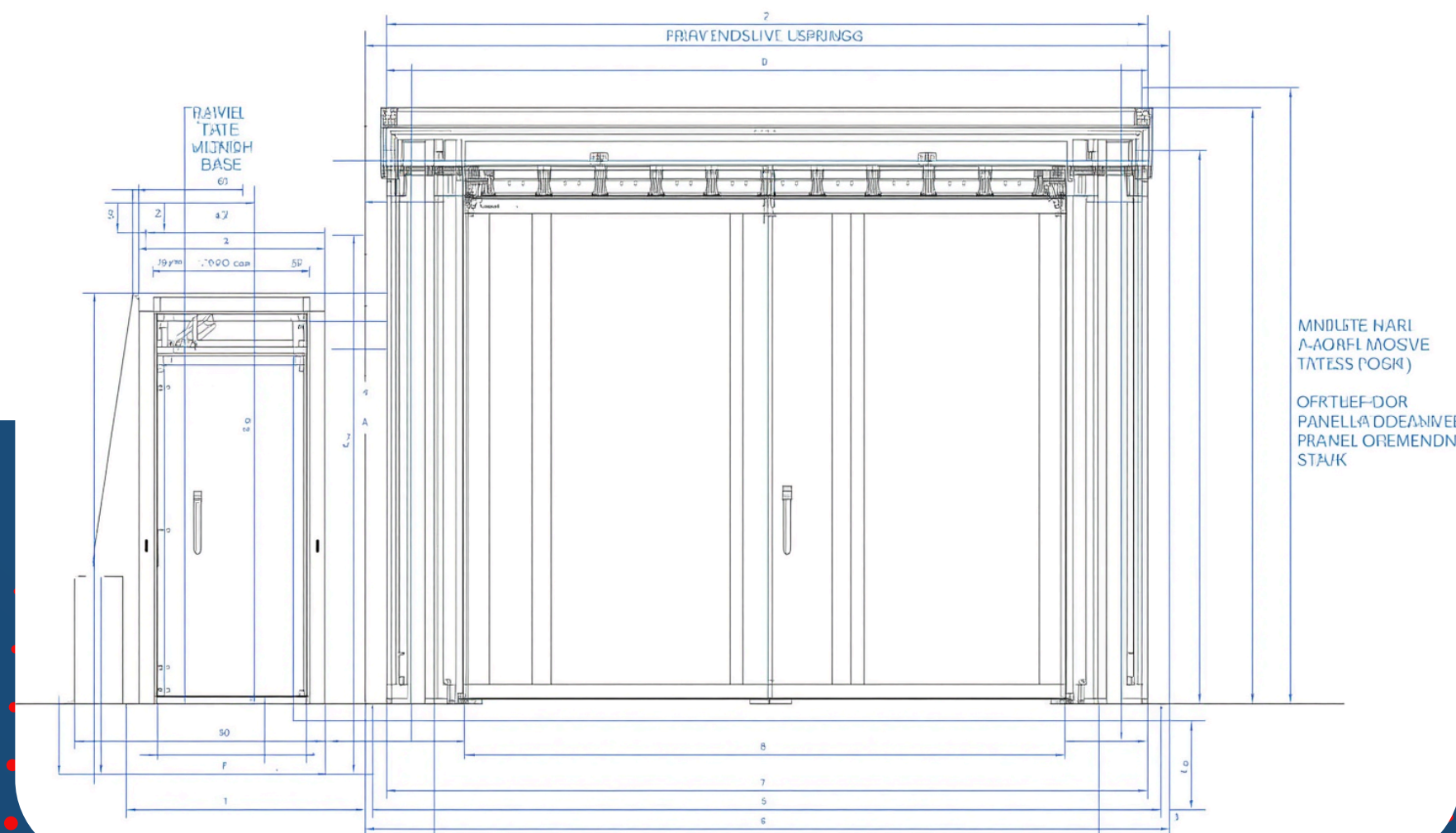
# Porte Cabine Télescopique 2 Panneaux Telescopic 2 Panel Cabin Door



## Porte Palier Télescopique 2 Panneaux

- ✓ Largeur d'ouverture: 600–1200mm selon configuration
- ✓ Hauteur libre: 2000–2100mm standard, options personnalisées
- ✓ Conformité EN81-20 & EN81-50 certifiée

# Spécifications Dimensionnelles



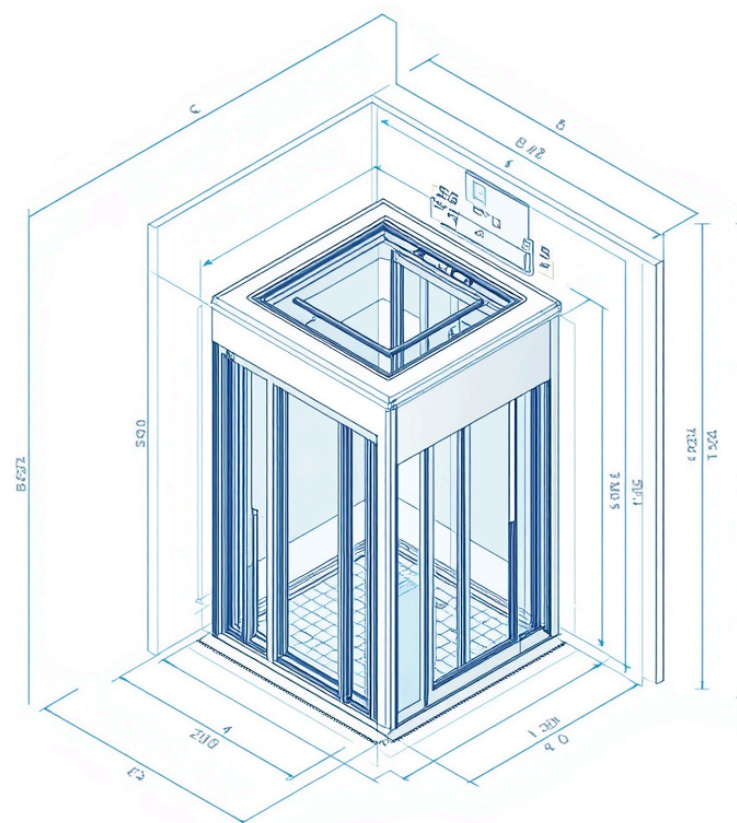
## Détails Techniques / Technical Details

✓ Ouverture de porte / Door entry opening

✓ Largeur panneau / Panel width

✓ Hauteur totale / Total height

# Porte Cabine Ouverture Centrale 2 Panneaux



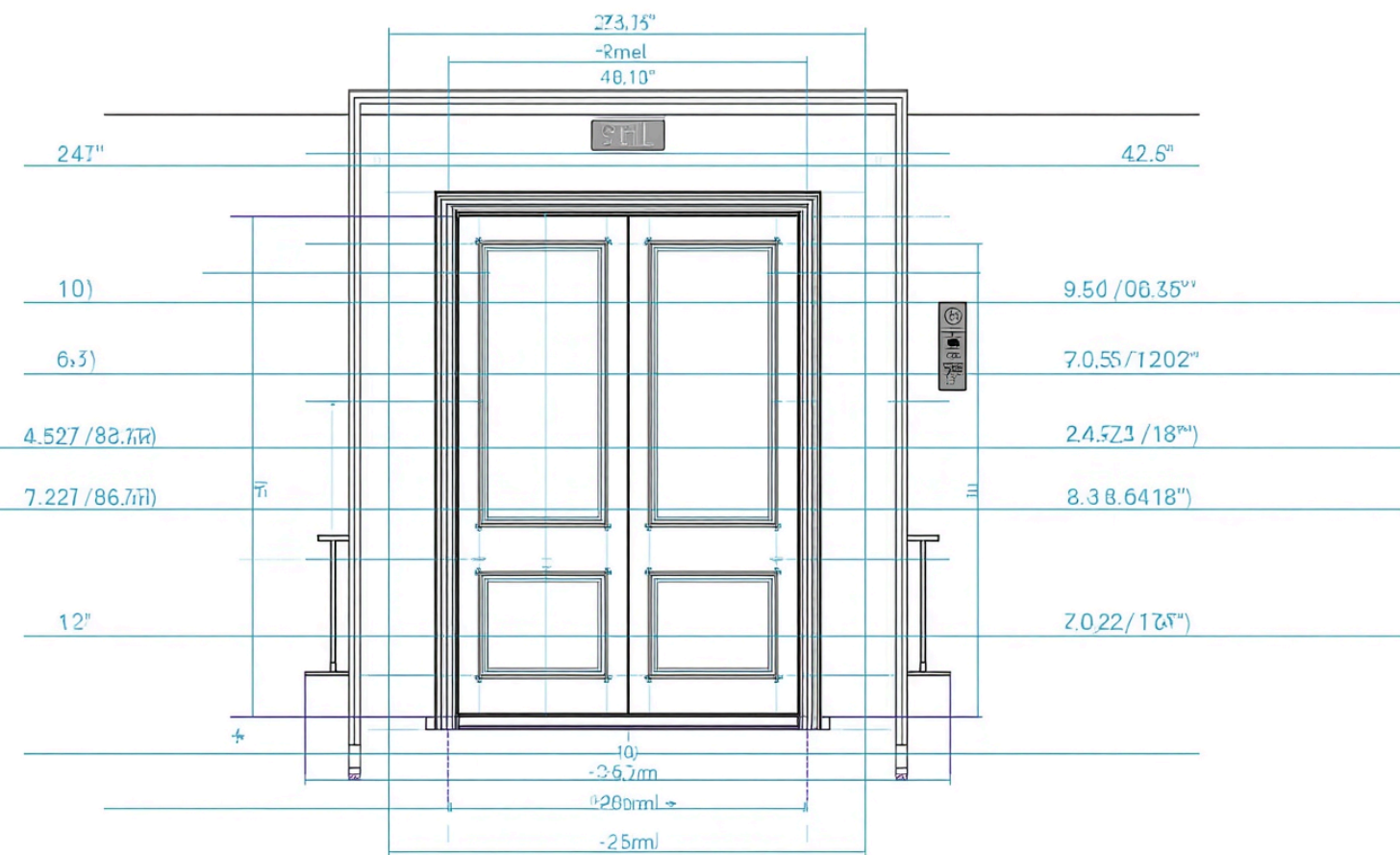
## Détails Techniques / Technical Details

✓ Dimensions d'ouverture de porte et longueur de mécanisme

✓ Largeur de panneau, longueur de seuil et hauteur libre

✓ Hauteur de panneau et hauteur totale de porte

# Porte Palier Ouverture Centrale 2 Panneaux



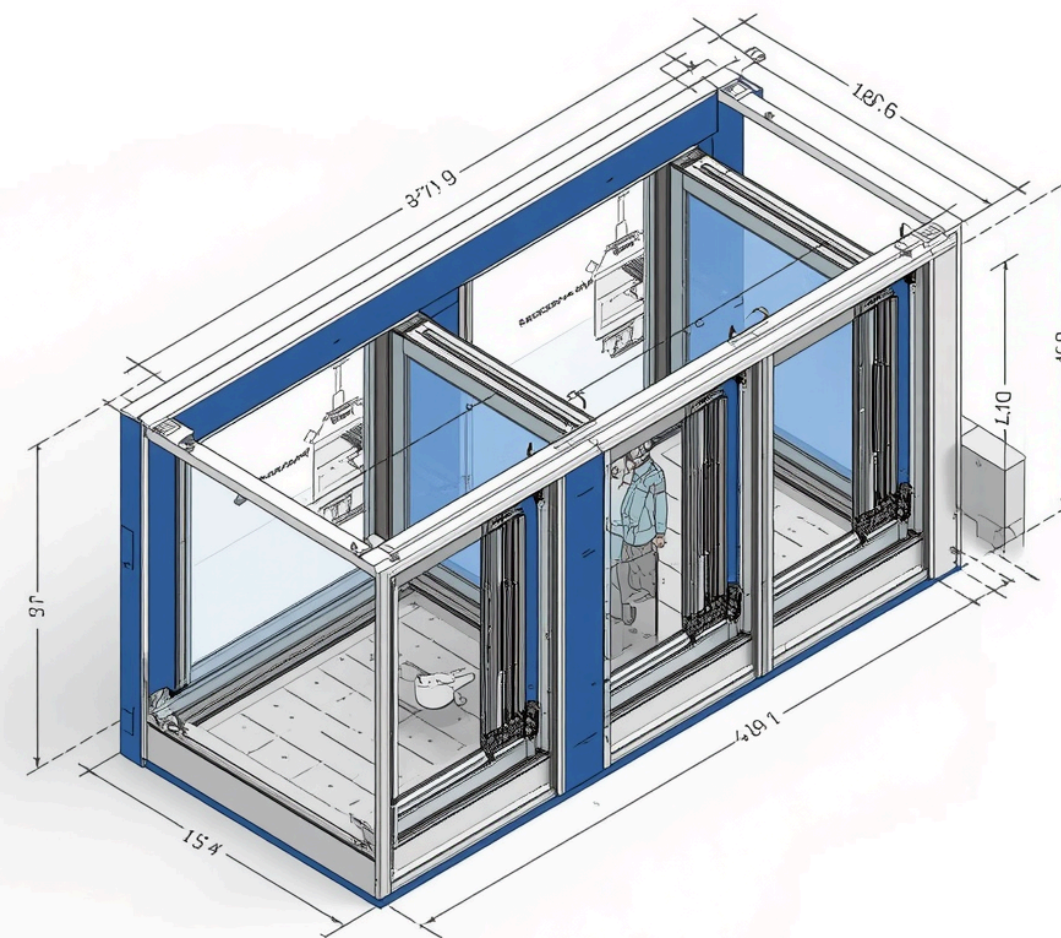
## Détails Techniques / Technical Details

✓ Ouverture de porte / Door entry opening

✓ Longueur mécanisme / Mechanism length

✓ Largeur panneau / Panel width

# Porte Cabine Télescopique 3 Panneaux



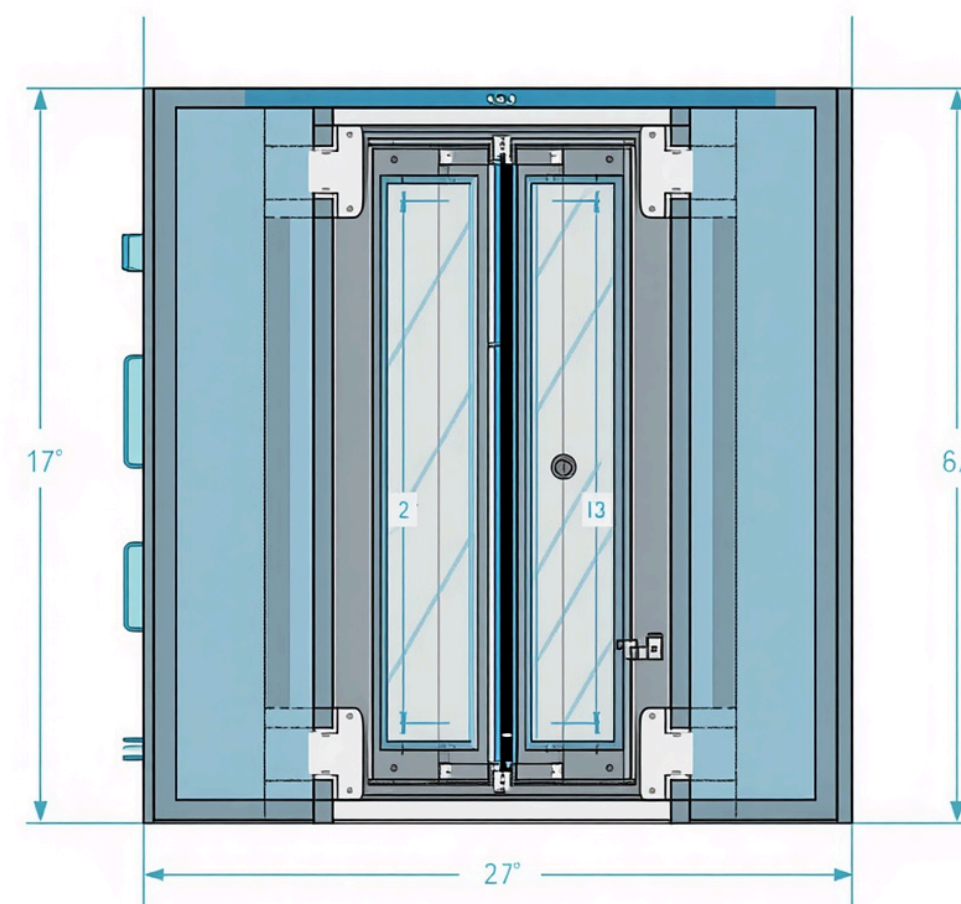
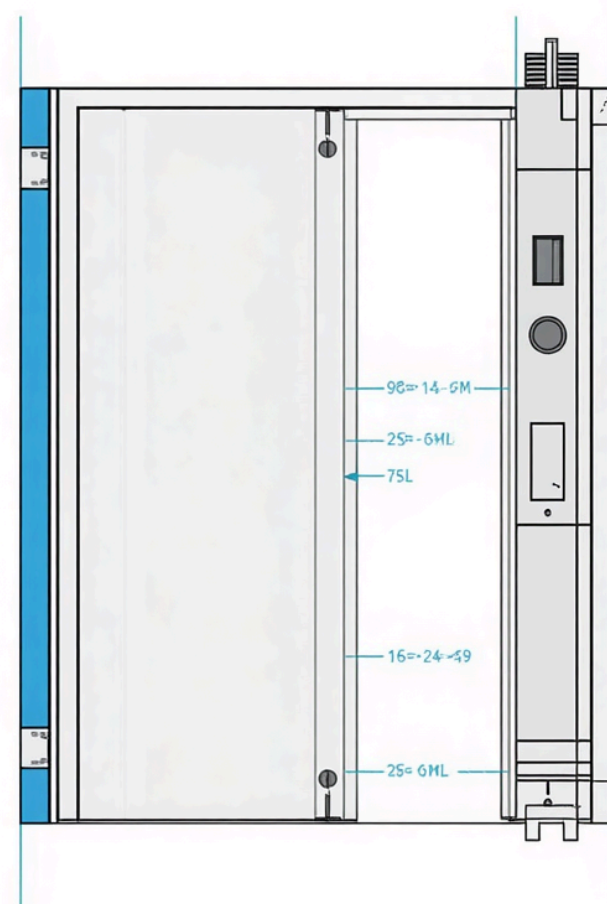
## Porte Palier Télescopique 3 Panneaux

✓ Ouverture de porte : 700-1200mm  
Largeur totale adaptée

✓ Hauteur libre : 2000-2200mm  
Hauteur totale avec mécanisme

✓ Conformité EN81-20/50  
Installation simplifiée

# Détails Techniques



## 1. SAS-110 / SAS-120

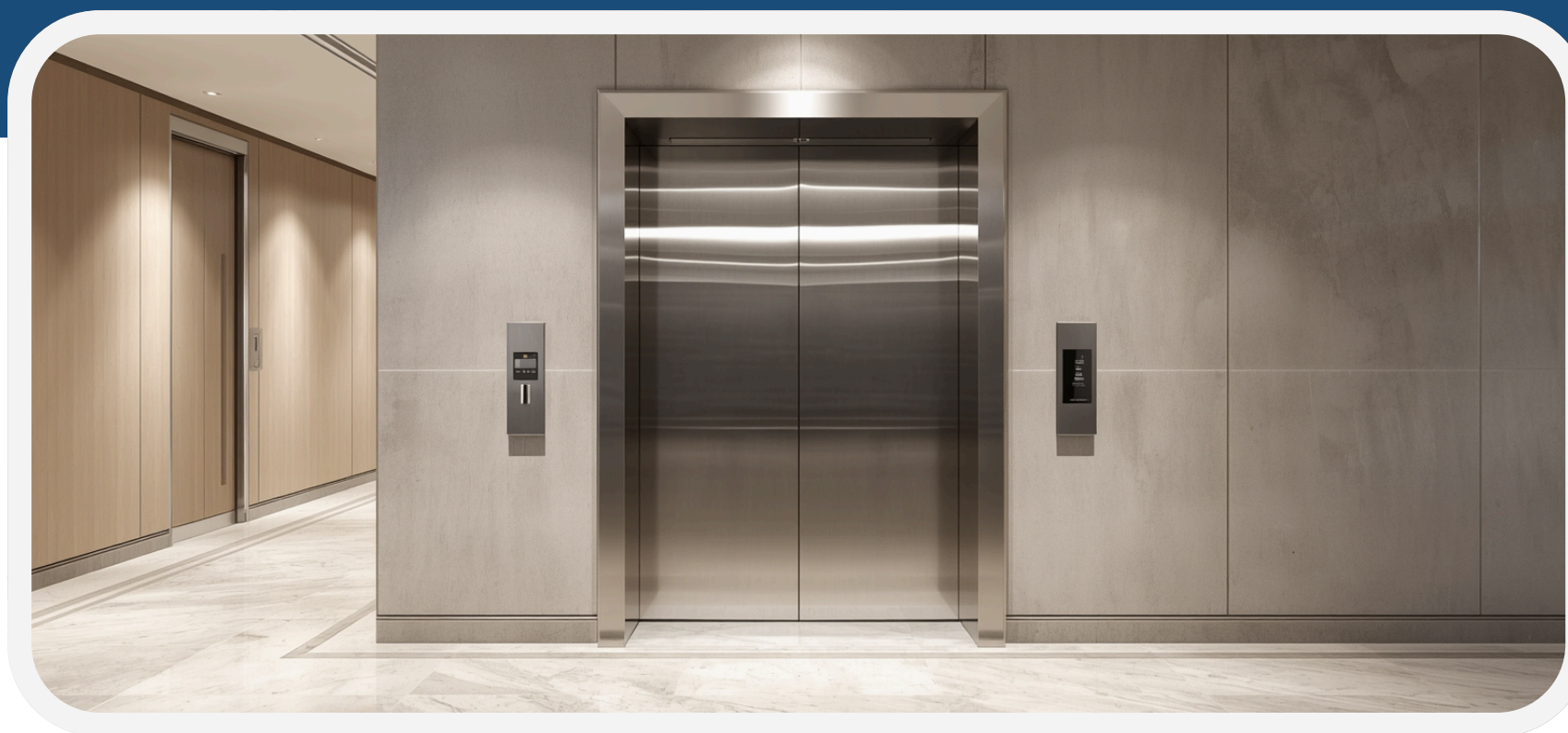
Portes palier standard télescopiques 2 panneaux. Finition acier inoxydable ou peinte.  
Standard 2-panel telescopic landing doors.  
Stainless steel or painted finish.

## 2. SAS-150 / SAS-200

Portes palier ouverture centrale 2/4 panneaux. Design moderne, haute durabilité.  
Central opening 2/4 panel landing doors.  
Modern design, high durability.

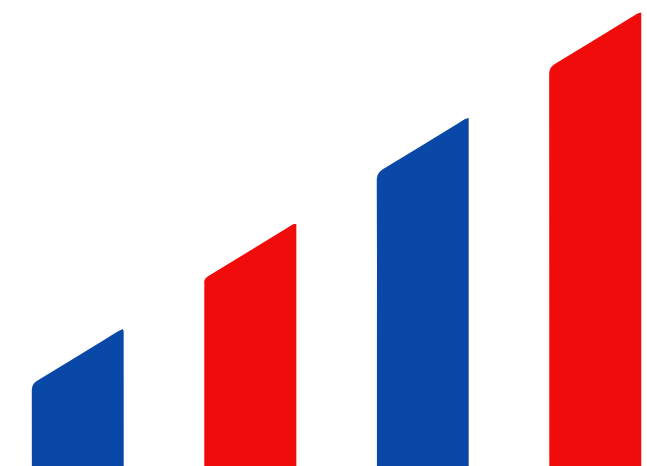
## 3. SAS-220 / SAS-250

Portes palier télescopiques 3 panneaux pour grandes ouvertures. Conformes EN81.  
3-panel telescopic landing doors for wide openings. EN81 compliant.



Qualité SAS × Expertise AFRILIFT

# Modèles de Porte Palier



# Panneaux de Commande Control Panels



**Gearless & Geared : VVVF haute  
qualité, communication série**



**Système de secours UPS  
intégré, éclairage d'urgence**

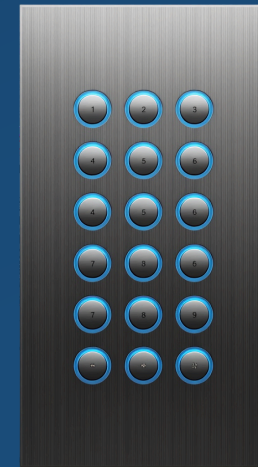


**Capteurs sismiques/incendie,  
relais de sécurité, protection  
par mot de passe**



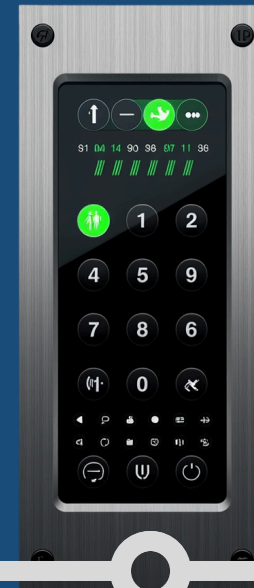
# Séries et Styles Disponibles

## Boutons d'Ascenseur / Elevator Buttons



### Série Standard

Boutons tactiles avec  
rétroéclairage LED et  
finitions inox brossé



### Série Accessible

Boutons braille pour  
conformité  
accessibilité PMR



### Série Premium

Boutons design premium  
avec indicateurs lumineux  
personnalisables



WORLDWIDE  
ELEVATOR SOLUTIONS

# BUTTON

COLLECTION DE BOUTONS

مجموعة الأزرار



Premium Design



LED Illumination



High Durability



Easy Installation

# 02

BUTTON  
COLLECTION



AVANTGARDE

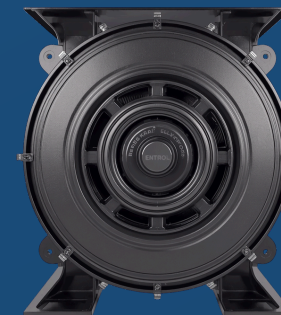


ELEGAN



Machine Motors / Moteurs

# Moteurs d'Ascenseur



## **Gearless Motors**

Moteurs Gearless haute performance pour installations sans local machine

## **Geared Motors**

Moteurs Geared fiables pour applications traditionnelles et charges lourdes

## **Traction Motors**

Moteurs de traction à entraînement direct pour monte-charges et ascenseurs de service



— WORLDWIDE —  
ELEVATOR SOLUTIONS

Localisation : Konya / TURQUIE

Site web : [www.sasasansor.com](http://www.sasasansor.com)

Contact général :  
[export@sasasansor.com](mailto:export@sasasansor.com)

Téléphone :  
+90 533 479 67 60

# MACHINE MOTORS

MOTEURS DE MACHINE

محركات الآلة



HIGH  
RELIABILITY



ROBUST  
DESIGN



HIGH  
PERFORMANCE



ENERGY  
EFFICIENT



EASY  
MAINTENANCE

# 02

## MOTORS



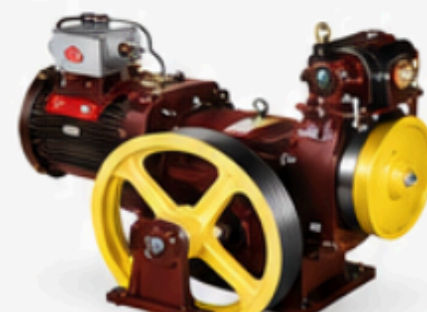
AKIŞ ZF



AKIŞ - VOLPI



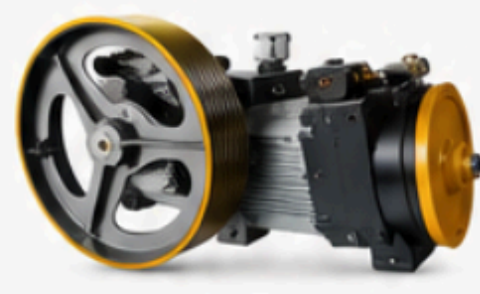
EKER - STRONG



CLINDAS - TC



ALBERTO SASSI - LEO



SICOR MR



SICOR SH



TOPGEAR MR

# MACHINE MOTORS

MOTEURS DE MACHINE  
محركات الآلة



MONTANARI MR



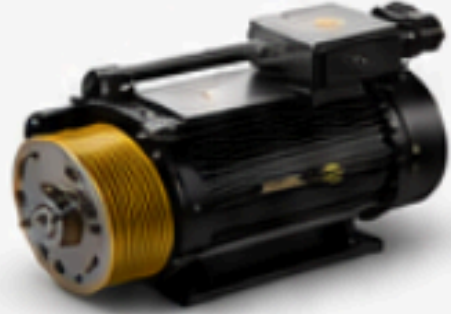
ARK MR



MONŞARJ



AKIŞ S200



LAFERT



MONTANARI MRL



AKIŞ AK



EKER - QS



CLINDAS - CC



AKAR SMT



ARK İRM



ALBERTO SASSI G



EMF



SICOR



WITTUR



TOPGEARS MRL



**MAXIMUM SAFETY**  
Sécurité Maximale  
أقصى درجات الأمان



**SILENT OPERATION**  
Fonctionnement Silencieux  
تشغيل هادي



**HIGH DURABILITY**  
Haute Durabilité  
مناة عالية



**ENERGY EFFICIENT**  
Économie d'énergie  
موفر للطاقة



**SMART CONTROL**  
Contrôle Intelligent  
تحكم ذكي



**MODERN DESIGN**  
Design Moderne  
تصميم عصري

Grille Visuelle / Visual Grid

# Équipements d'Ascenseur Elevator Equipment



Moteurs et machines  
Motors & Machines



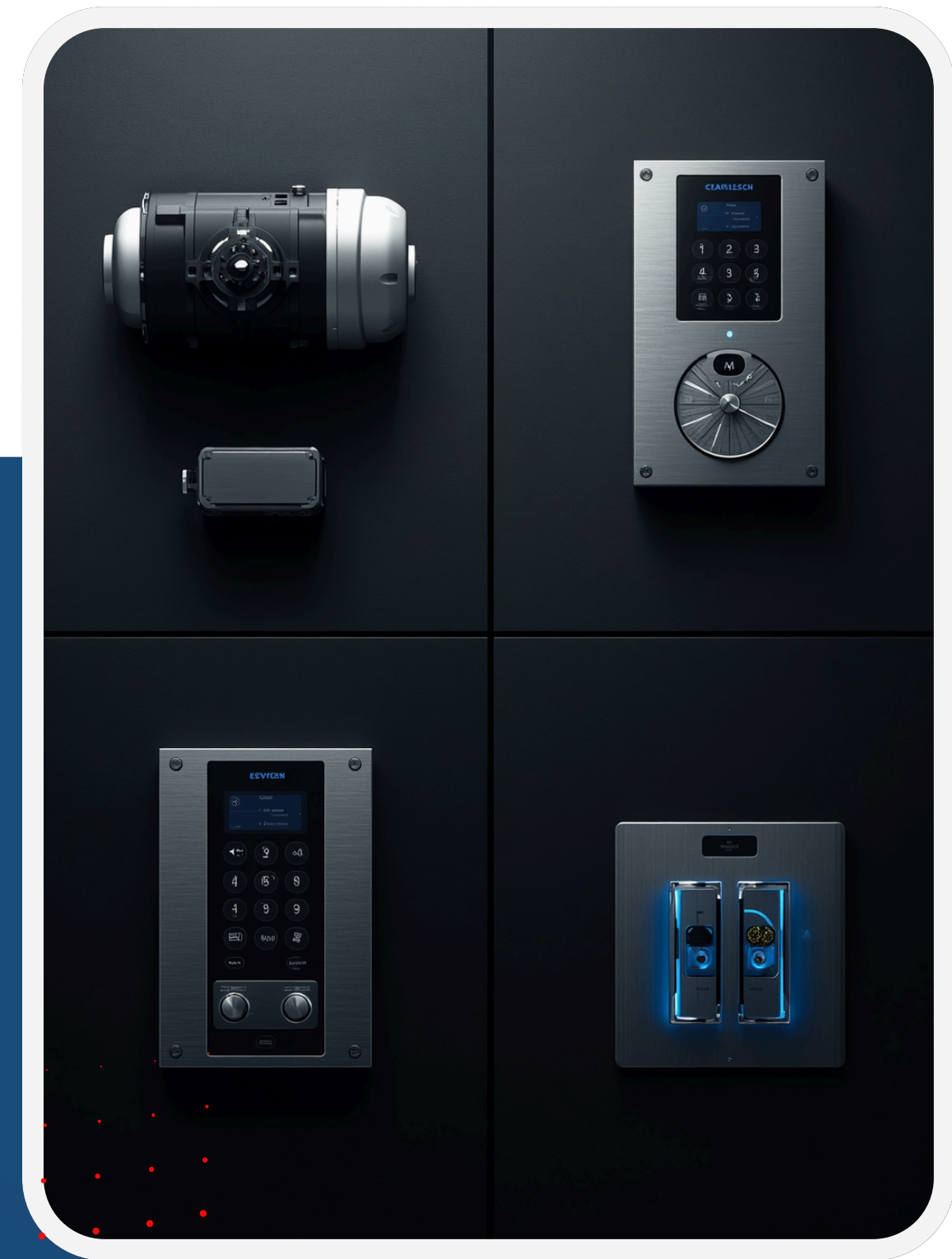
Boutons et interfaces  
Buttons & Interfaces



Panneaux de commande  
Control Panels



Portes automatiques et  
opérateurs  
Automatic Doors & Operators



Trachtion Lift Accessories



LL-160/160A



LL-160

101



102



Guide Shoe



Brackets



Door Brackets



Car Adjusting Brackets



**AFRILIFT**

— ENGINEERING —

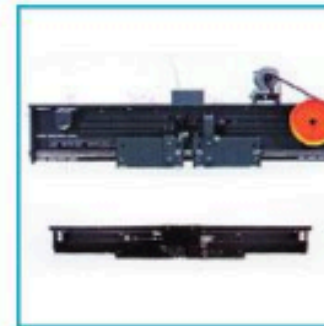
*Elevating Africa, One Project at a Time*



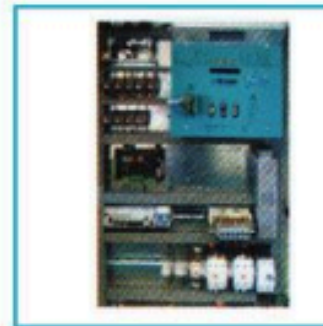
WVF 5.5 kw, 7.5 kw, 11 kw



Traction Motor



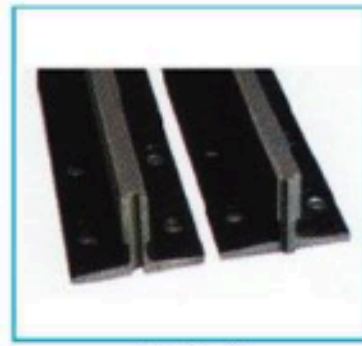
Door Operator + Hanger



Lift Controller



Inverters



Guidrail



Traveling Cable



Traveling Cable



Sheave



Oil Buffer



Buffer Spring



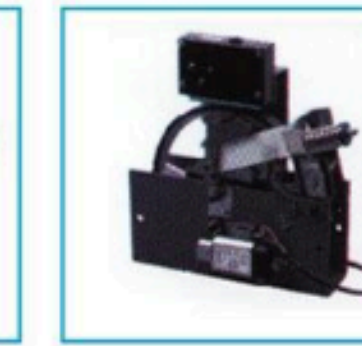
S. Rope / S. Rod



Em. Brake



Rope Clip



Speed Governor



Cross Fan



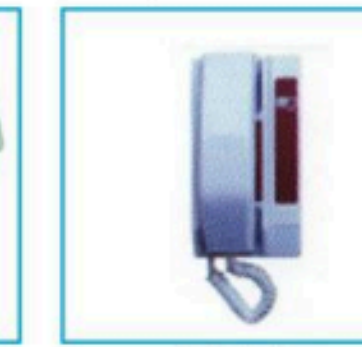
Anchor Bolt/Magnet Round Type/Encoder



C.W.T Guide Shoe



Oil Pot



Intercom



**WORLDWIDE  
ELEVATOR SOLUTIONS**



**AFRILIFT**  
— ENGINEERING —  
*Elevating Africa, One Project at a Time*



**EAS**  
WORLDWIDE  
ELEVATOR SOLUTIONS



# Solutions Spéciales Special Solutions



Monte-plats compact pour hôtels et restaurants  
Compact dumbwaiter for hotels and restaurants

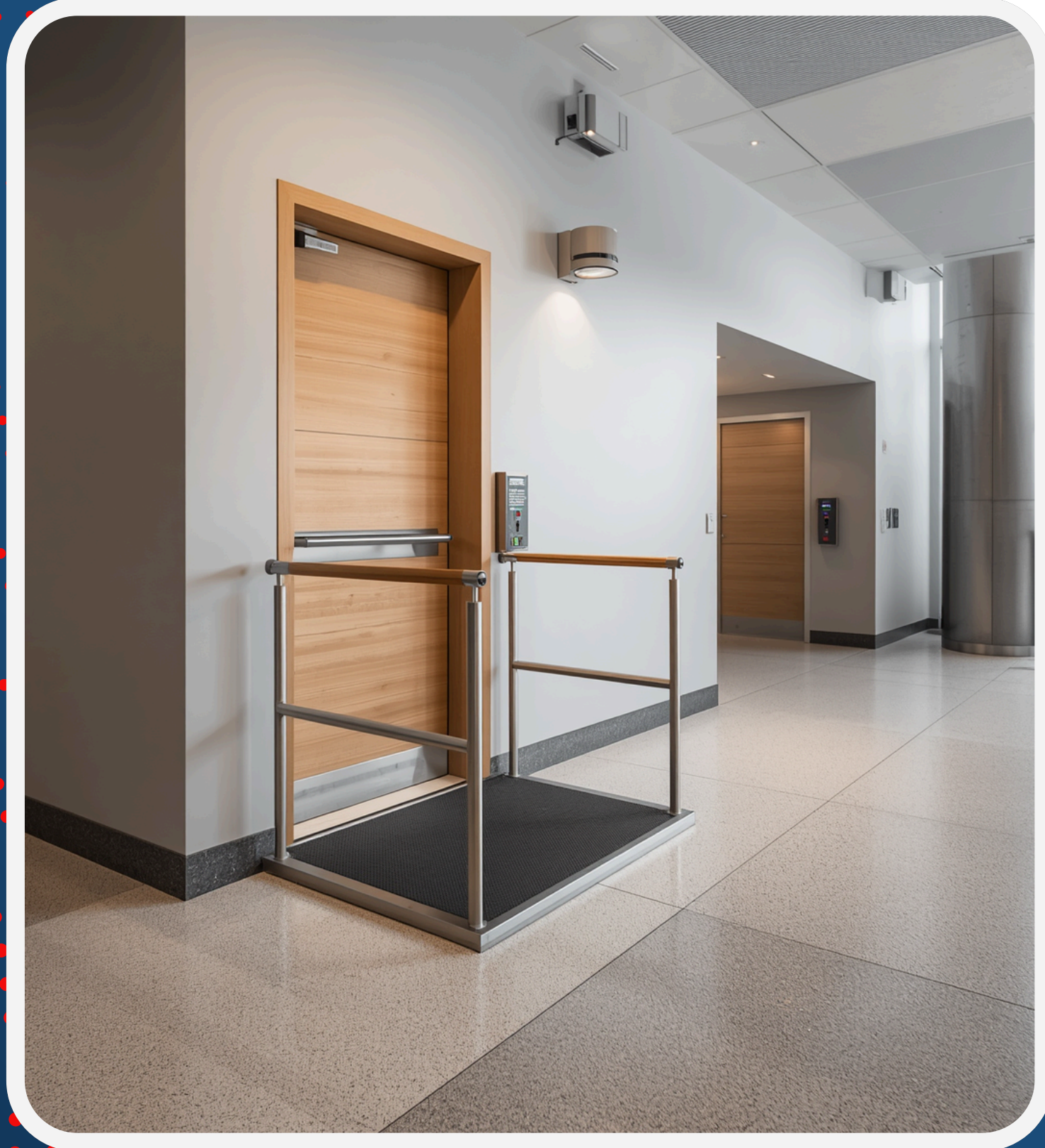


Ascenseur véhicule pour parkings et garages  
Vehicle elevator for parking and garages



Solutions sur mesure pour besoins spécifiques  
Custom solutions for specific requirements





# Solutions d'Accessibilité

## Accessibility Solutions



Notre plateforme élévatrice pour personnes à mobilité réduite garantit conformité aux normes d'accessibilité et facilité d'utilisation optimale. Our platform lift for people with reduced mobility ensures compliance with accessibility standards and optimal ease of use.

Collection ST-01 à ST-25

# Designs de Plafond Ceiling Designs



ST-01 à ST-06: Finitions classiques en acier inoxydable



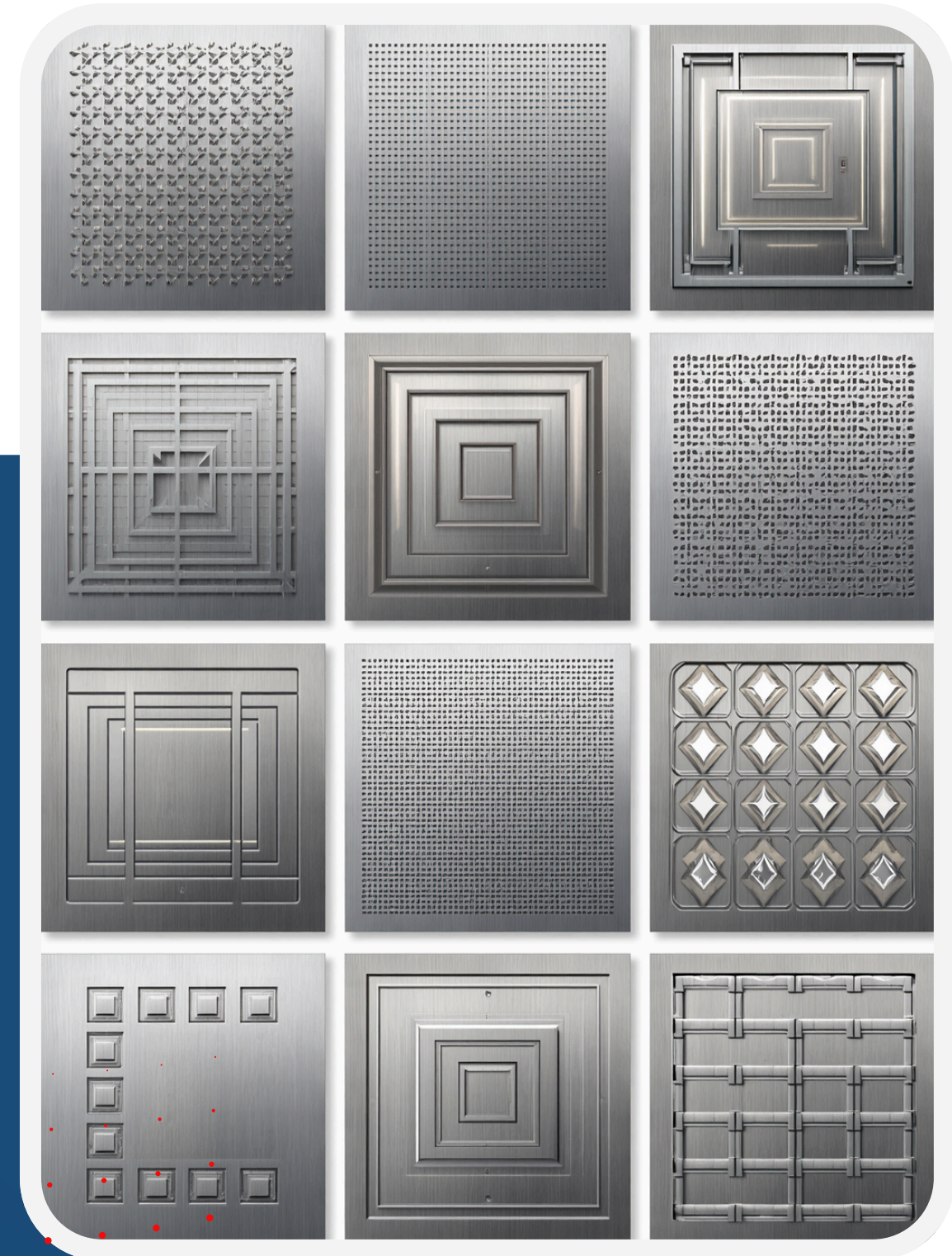
ST-07 à ST-12: Plafonds LED intégrés avec éclairage moderne



ST-13 à ST-18: Designs laser premium avec motifs décoratifs



ST-19 à ST-25: Solutions personnalisées avec ventilation et éclairage intégrés



Options de Revêtement / Flooring Options

# Designs de Sol Floor Designs



Granit Naturel  
Natural Granite



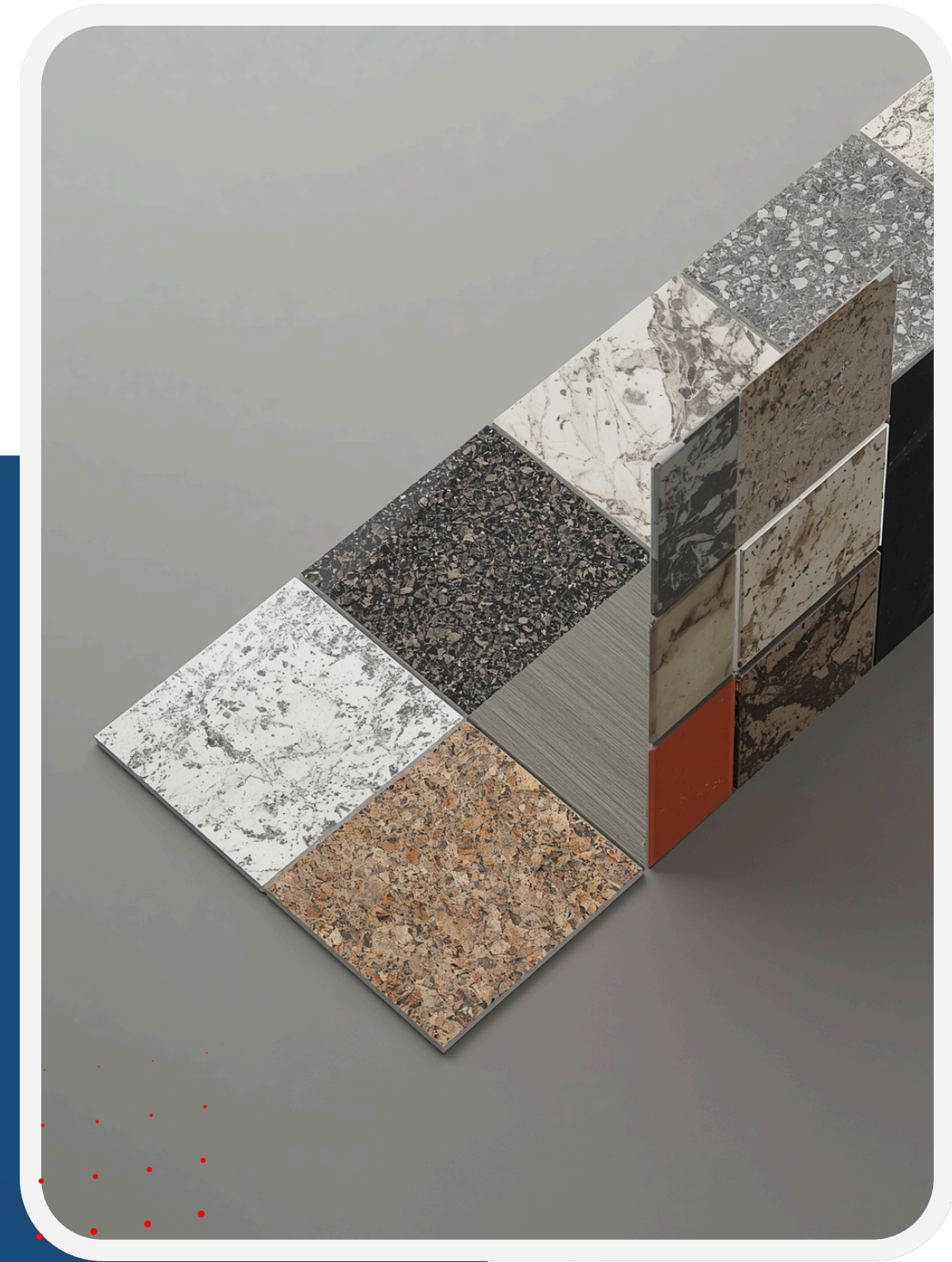
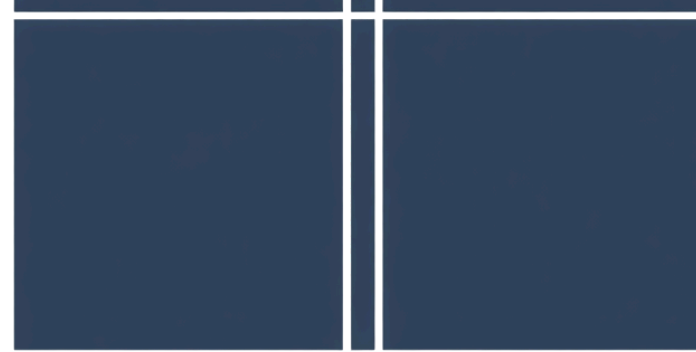
PVC Premium  
Premium PVC



Verre Laminé  
Laminated Glass



Codes: GR-01 à GR-15  
Finitions élégantes et durables



Finitions Premium / Premium Finishes

# Decostyle Stainless Inox Décoratif



SAS-01 à SAS-05  
Finitions miroir et brossé



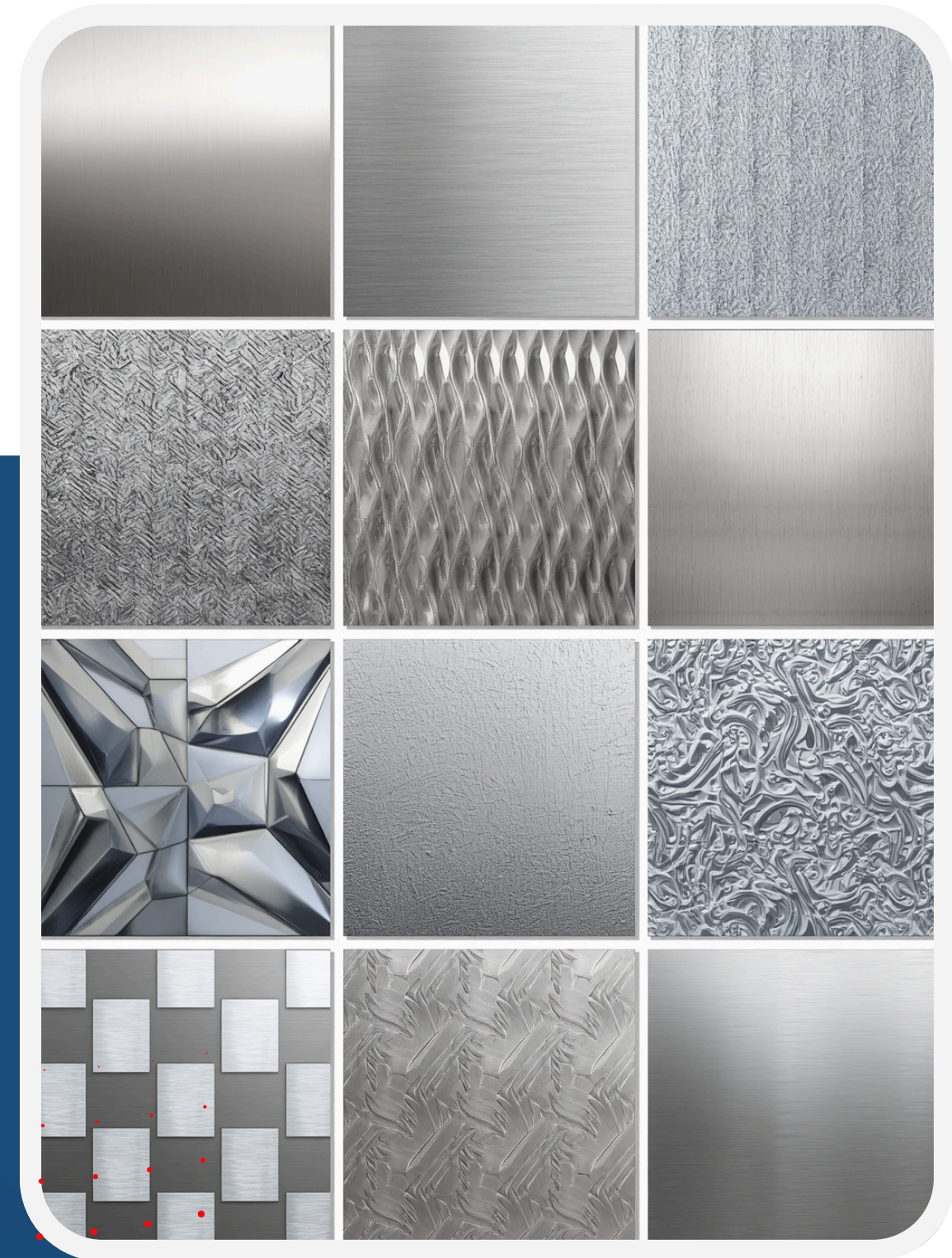
SAS-06 à SAS-10  
Motifs géométriques gravés



SAS-11 à SAS-15  
Textures ondulées et lignées



SAS-16 à SAS-20  
Effets décoratifs personnalisés



Finitions Premium / Premium Finishes

# Placage Laminé Laminate Plating



Code 105 - Chêne naturel  
Natural Oak



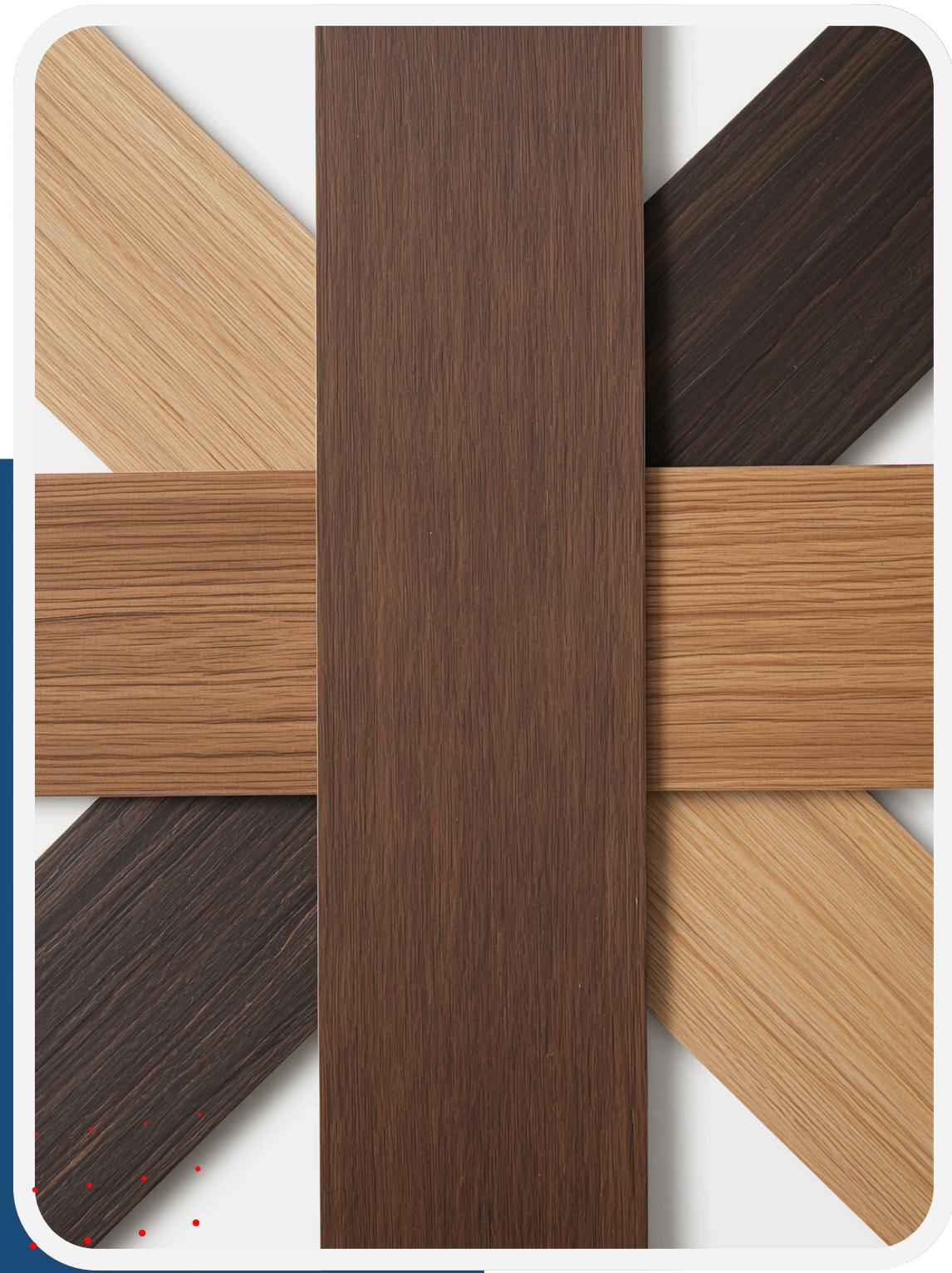
Code 107 - Noyer foncé  
Dark Walnut



Code 250 - Érable clair  
Light Maple



Options supplémentaires  
disponibles  
Additional options available on  
request



Options de Finition / Finishing Options

# Placage Verre Glass Plating



SC-106 à SC-115  
Verres teintés et transparents



SC-116 à SC-125  
Verres dépolis et texturés



SC-126 à SC-130  
Verres miroir et réfléchissants



SC-131 à SC-135  
Verres décoratifs et motifs  
personnalisés



# Dimensions Fonctionnelles



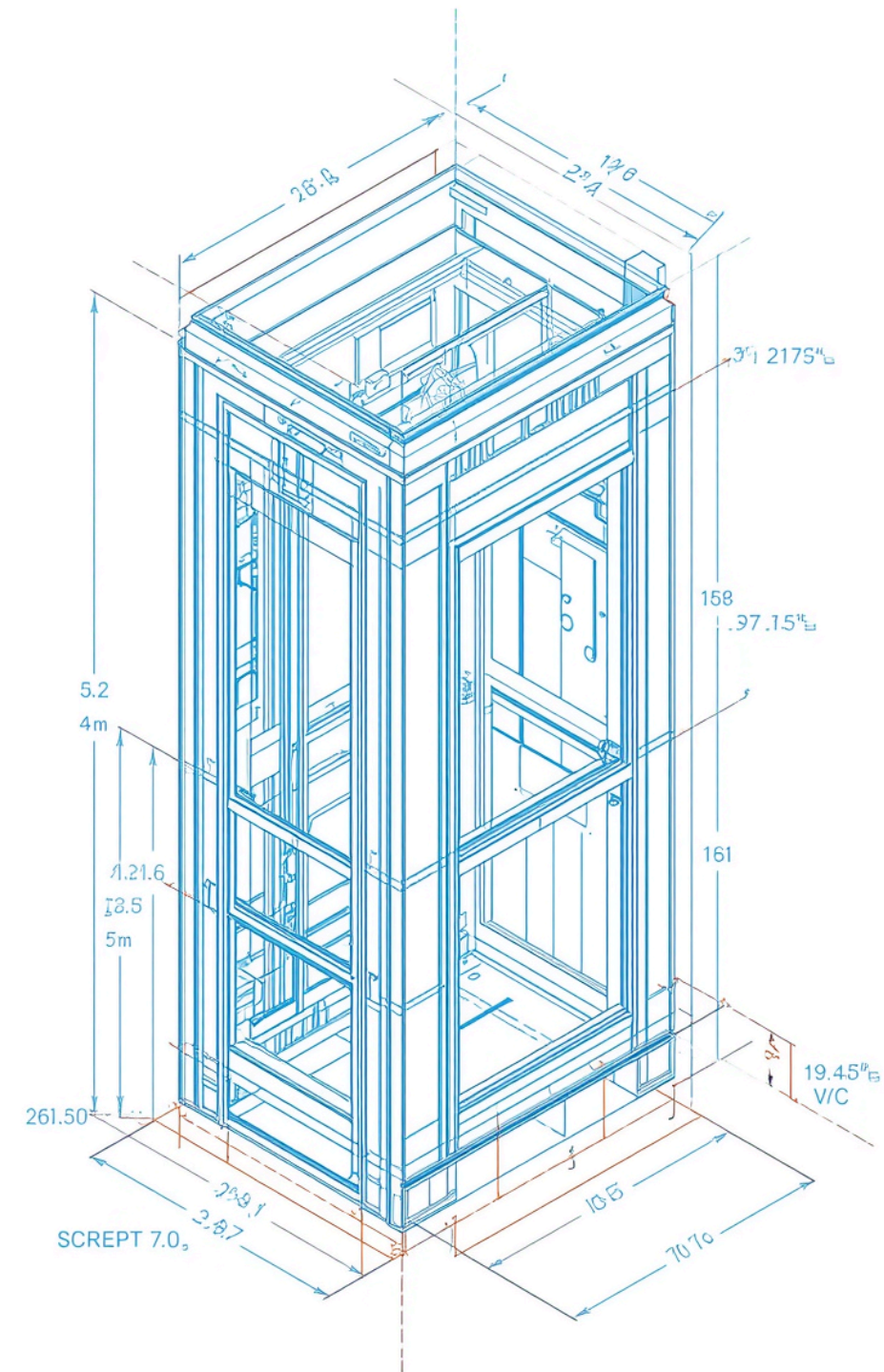
Ascenseurs passagers Classe I : 320-2500 kg, 4-33 personnes



Ascenseurs passagers Classe II : charges commerciales et institutionnelles



Conformité aux normes EN81-20 et EN81-50 garantie



# Dimensions Fonctionnelles



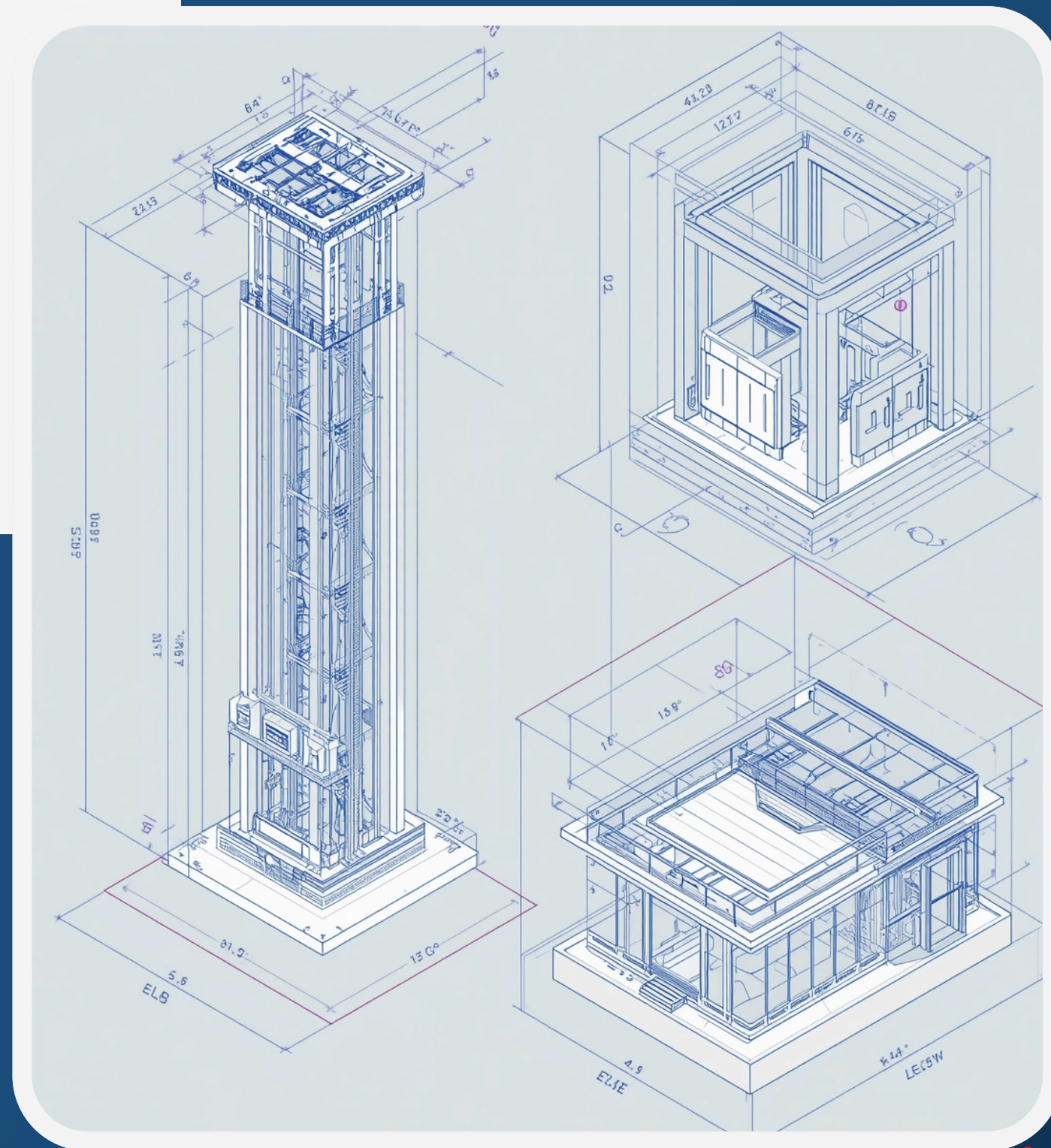
**Ascenseurs malades: portes centrales recommandées pour accès civière**



**Monte-charges: capacités de 1000kg à 5000kg selon application**



**Ascenseurs de service: conformes aux normes d'accessibilité PMR**



### 1. Expertise Internationale

Bénéficiez du savoir-faire manufacturier de SAS Elevator Company, reconnu depuis 1993 pour la qualité et l'innovation.

### 2. Support Technique

Accompagnement technique complet par AFRILIFT ENGINEERING, de la conception à la mise en service au Mali.

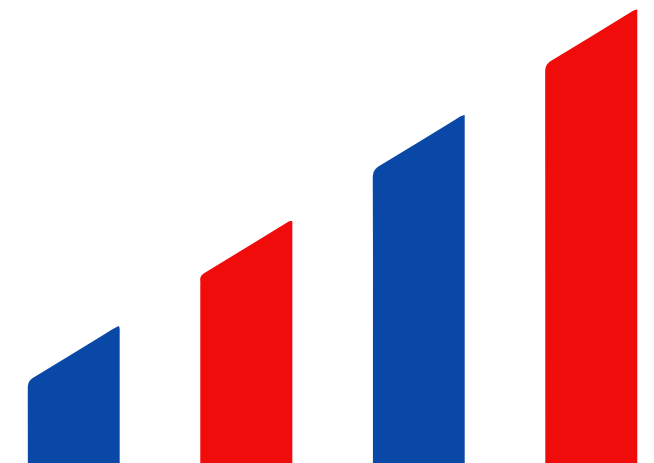
### 3. Partenariat Durable

Vision à long terme combinant fiabilité, confiance mutuelle et engagement envers le développement du marché malien.



**Un Partenariat de Confiance**

# Pourquoi Nous Choisir



## Project Support Workflow

# Processus de Soutien au Projet



### Étape 1

Conception et analyse des  
besoins du client  
Design and client needs  
analysis

### Étape 2

Spécification technique et  
coordination  
Technical specification and  
coordination

### Étape 3

Liaison commerciale et support  
d'implémentation  
Commercial liaison and  
implementation support

**DISTRIBUTEUR AGRÉÉ**



**AFRILIFT**  
— ENGINEERING —

*Elevating Africa, One Project at a Time*

Nous contacter

Merci de votre confiance. Contactez-nous pour vos projets.  
Thank you for your trust. Contact us for your projects.

**Contactez-Nous**  
**Contact Us**

Nos Coordonnées



+223 66 15 92 27

+223 76 15 92 27



[contact@afirift-engineering.com](mailto:contact@afirift-engineering.com)

[www.afirift-engineering.com](http://www.afirift-engineering.com)

Bamako, Mali

MALI



# Mohamed BAGAYOKO

Founder & Managing Director

**AFRILIFT ENGINEERING**

**DISTRIBUTEUR AGRÉÉ**

Official Partner of SAS Elevator Company

Tél.

+223 76 15 92 27

Tél.

+223 66 15 92 27

Email

[contact@afrilift-engineering.com](mailto:contact@afrilift-engineering.com)

Web

[www.afrilift-engineering.com](http://www.afrilift-engineering.com)

Adresse

 Bamako, Mali

---

## Solutions de Transport Vertical

Ascenseurs • Systèmes de levage • Coordination de projets

- ✓ Partenaire industriel international
- ✓ Accompagnement complet des projets
- ✓ Expertise technique & coordination locale



# Gaoussou KOÏTA

Sales & Communications Director

**AFRILIFT ENGINEERING**

**DISTRIBUTEUR AGRÉÉ**

Official Partner of SAS Elevator Company

Tél.

+223 70 39 86 39

Tél.

+44 7824 886021

Email

[contact@afirlift-engineering.com](mailto:contact@afirlift-engineering.com)

Web

[www.afirlift-engineering.com](http://www.afirlift-engineering.com)

Adresse

 Bamako, Mali

---

## Solutions de Transport Vertical

Ascenseurs • Systèmes de levage • Coordination de projets

- ✓ Partenaire industriel international
- ✓ Accompagnement complet des projets
- ✓ Expertise technique & coordination locale

