



Schindler 6500

Elégant, Moderne, Silencieux
Choisissez le meilleur pour vos usagers

Conforme à EN 81-20/50



Design ou fonctionnel ?

Optez pour les deux et passez à un niveau d'efficacité supérieur.



Configuration de l'espace

Flexible et moderne, le Schindler 6500 est le plus approprié pour remplacer votre ancien ascenseur et exploiter au mieux l'espace disponible. La porte cabine s'ajuste au millimètre près à la porte palière, vous offrant ainsi un confort maximal.



Performances améliorées

Bénéficiant de la technologie la plus récente en matière de gestion du trafic, le Schindler 6500 affiche un niveau de performance nettement supérieur à celui d'ascenseurs plus anciens, permettant des déplacements plus rapides, plus silencieux et plus confortables que jamais.



Mobilité écologique

Le Schindler 6500 consomme jusqu'à 50 % d'énergie de moins que les ascenseurs équivalents reposant sur une technologie obsolète; il offre une excellente efficacité économique et respecte l'environnement.



Liberté de création

Combinez les couleurs, les matériaux, les systèmes d'éclairage et les accessoires de nos 4 gammes de décoration présélectionnées ou créez votre propre aménagement intérieur, les possibilités sont illimitées.



Données principales

Charges utiles	630 à 2500 kg, 8 à 33 personnes
Course max.	150 m, 60 arrêts
Largeur des portes	800 à 1400 mm
Hauteur des portes	2000 à 2700 mm
Entraînement	Système de motorisation à traction Option : Système de régénération d'énergie
Vitesse	1.0 à 3.0 m/s Avec ou sans local machinerie
Nombre de cabines	max. 8 cabines par batterie Extension possible avec la technologie PORT
Décoration	4 lignes décoratives, du fonctionnel au sophistiqué Option : Cabine décaissée et vitrée
Type de portes	Ouverture latérale, droite ou gauche Ouverture centrale (2 ou 4 vantaux) Option : Portes vitrées
Accès	1 ou 2 faces de service
Position des portes cabine	Ajustable par pas de 1 mm
Largeur cabine	1000 à 2400 mm
Profondeur cabine	1000 à 2700 mm
Hauteur cabine	2200 à 3000 mm

Configuration de l'espace

Vous souhaitez accroître la mobilité au sein de votre bâtiment ?

Le Schindler 6500 vous propose une solution flexible et moderne pour remplacer votre ancien ascenseur. Il vous aide à tirer le meilleur parti de votre immeuble et à améliorer la circulation des personnes et des biens en exploitant au mieux l'espace disponible.

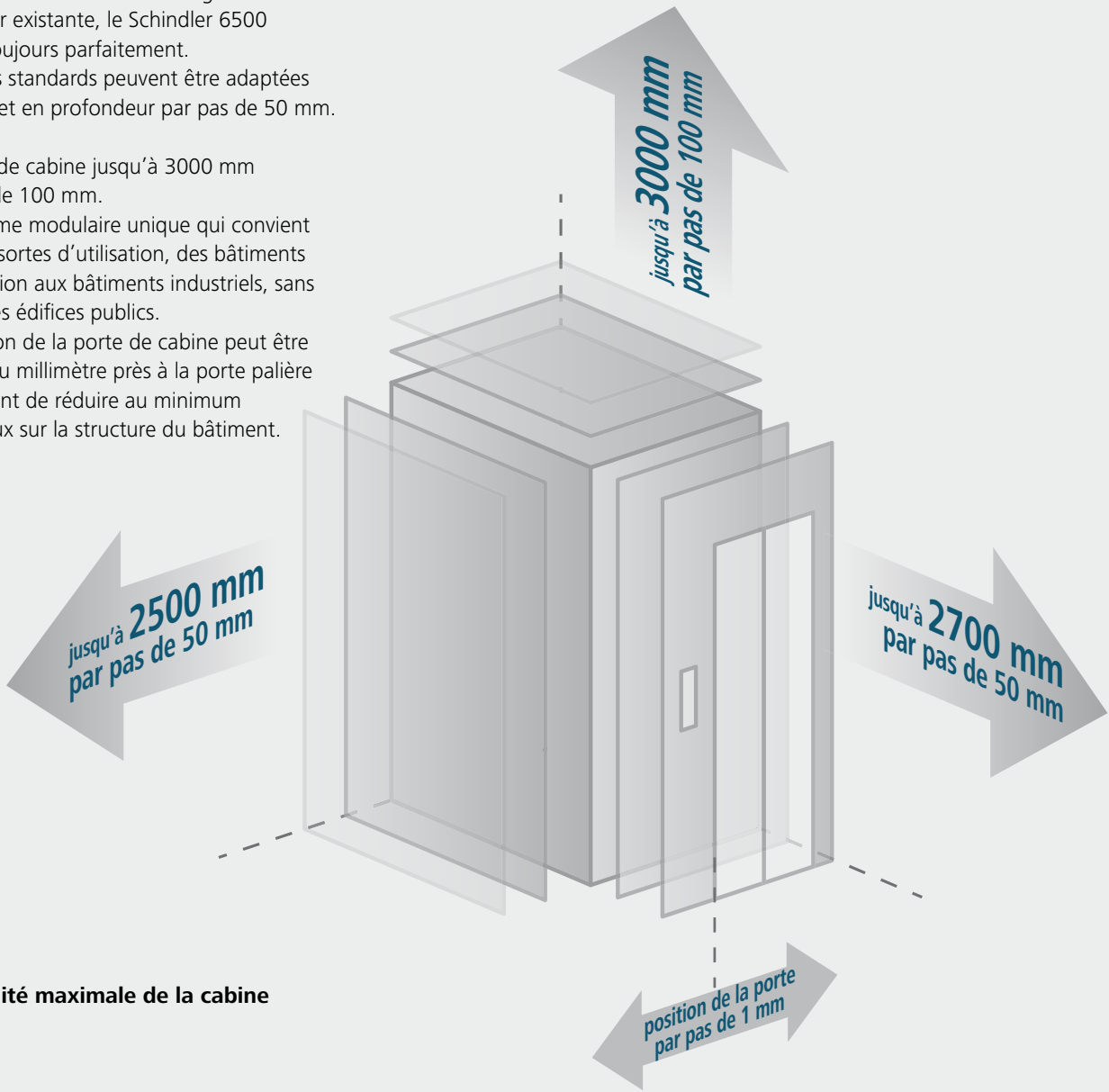
Une adaptation parfaite à votre immeuble

L'ascenseur qui s'adapte à vos besoins

Quelles que soient les contraintes de votre bâtiment et les dimensions de la gaine d'ascenseur existante, le Schindler 6500 s'adapte toujours parfaitement.

Les cabines standards peuvent être adaptées en largeur et en profondeur par pas de 50 mm.

- Hauteur de cabine jusqu'à 3000 mm par pas de 100 mm.
- Un système modulaire unique qui convient à toutes sortes d'utilisation, des bâtiments d'habitation aux bâtiments industriels, sans oublier les édifices publics.
- La position de la porte de cabine peut être ajustée au millimètre près à la porte palière permettant de réduire au minimum les travaux sur la structure du bâtiment.

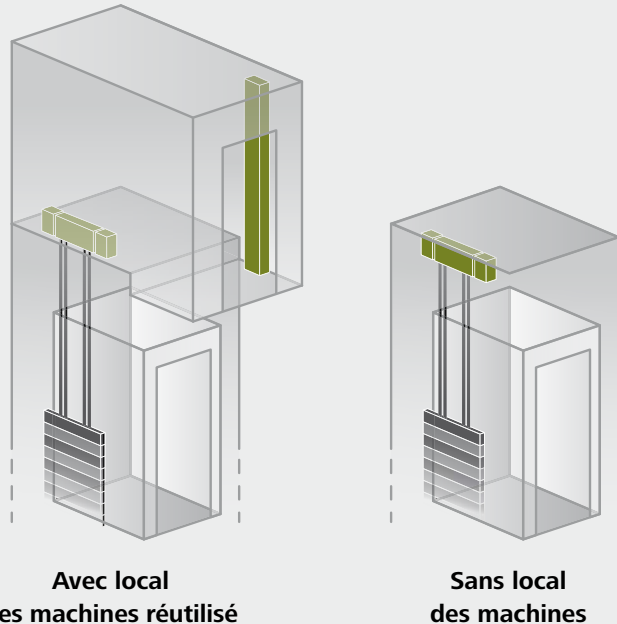


Flexibilité maximale de la cabine

Intégration parfaite au sein du bâtiment

Avec ou sans local des machines

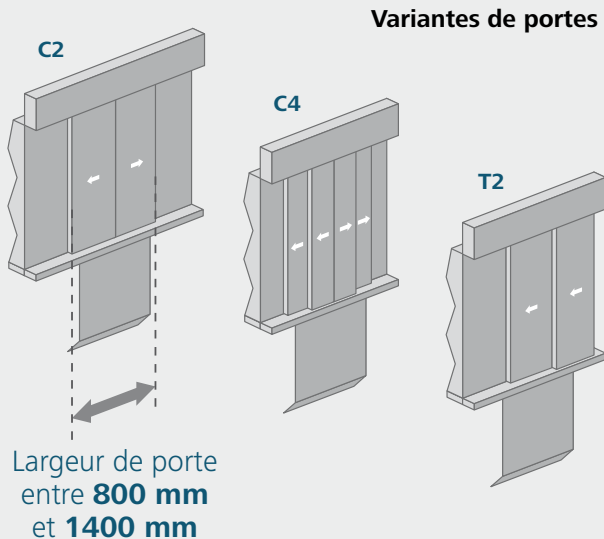
Avec le Schindler 6500, vous pouvez choisir une solution avec local des machines (MR) ou sans local des machines (MRL). Si vous optez pour un modèle sans local des machines, vous avez ainsi de l'espace supplémentaire à votre disposition, en renonçant au local des machines ou en utilisant autrement celui qui est déjà en place.



Un système de portes flexible

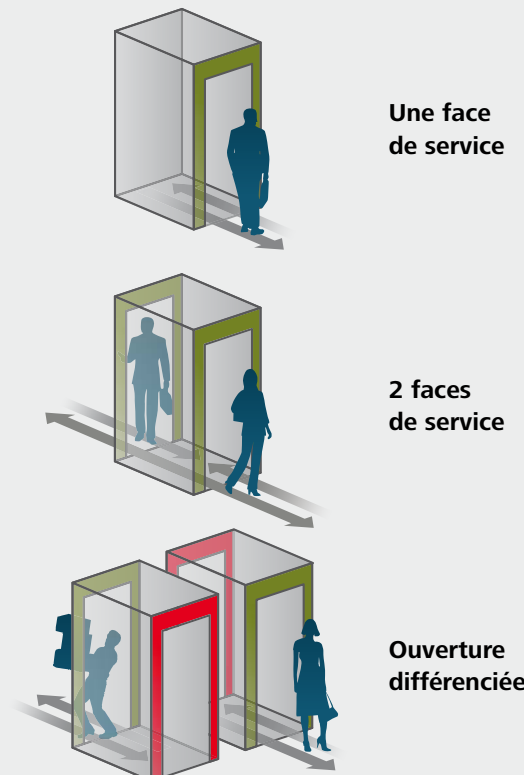
Une gamme de portes très variée

Le Schindler 6500 propose un vaste assortiment de systèmes de portes entièrement automatiques. Vous avez le choix entre différentes options, tels les portes télescopiques (T2), deux éléments de porte à ouverture centrale (C2) ou encore quatre éléments de porte à ouverture centrale (C4). La large gamme de largeurs et de hauteurs de porte (largeur de 800 à 1400 mm, hauteur jusqu'à 2400 mm) répond aux normes en vigueur et aux exigences des bâtiments.



D'une face à deux faces de service

Les portes sont équipées d'opérateurs performants et permettent une ouverture / fermeture en douceur. Le Schindler 6500 propose un double accès, exemple efficace pour gérer la circulation dans votre bâtiment.



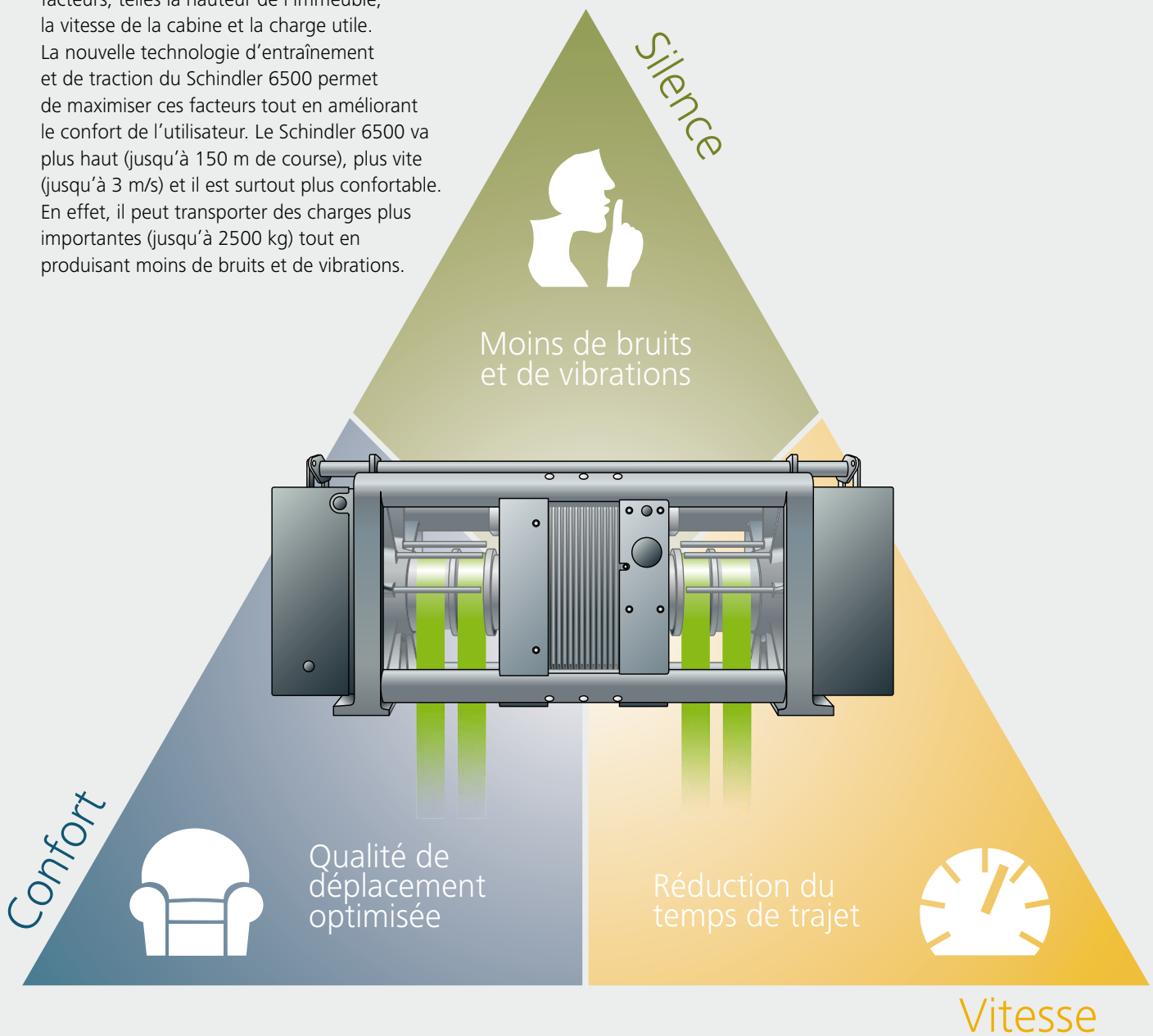
Performances améliorées

Doté de la technologie la plus récente en matière de gestion des déplacements et du trafic, le Schindler 6500 est une référence dans le domaine de la mobilité verticale d'aujourd'hui.

Il surpasse sans conteste les ascenseurs des générations précédentes et offre aux utilisateurs des déplacements plus rapides, plus silencieux et plus confortables que jamais.

Technologie de pointe pour plus de confort

La qualité du transport dépend de plusieurs facteurs, telles la hauteur de l'immeuble, la vitesse de la cabine et la charge utile. La nouvelle technologie d'entraînement et de traction du Schindler 6500 permet de maximiser ces facteurs tout en améliorant le confort de l'utilisateur. Le Schindler 6500 va plus haut (jusqu'à 150 m de course), plus vite (jusqu'à 3 m/s) et il est surtout plus confortable. En effet, il peut transporter des charges plus importantes (jusqu'à 2500 kg) tout en produisant moins de bruits et de vibrations.



La technologie PORT

La technologie PORT de Schindler utilise un système de gestion de trafic révolutionnaire qui transporte plus rapidement les passagers à destination en réduisant le nombre d'arrêts intermédiaires. Le passager n'a besoin que de communiquer son identité et sa destination. PORT s'occupe du reste en planifiant un voyage rapide et en douceur.

Performance

Le logiciel de contrôle optimise le trafic des ascenseurs. Les algorithmes de calcul sont conçus afin de gérer les variations de trafic au cours de la journée.

Contrôle d'accès

Contrôler les accès à votre bâtiment n'aura jamais été aussi simple.

Gestion du trafic

Nombreuses fonctionnalités pour une optimisation des déplacements au sein de votre bâtiment.

Evacuation d'urgence

La technologie PORT vous permet de gérer les accès en cas d'évacuation du bâtiment.

Personnalisation

La technologie PORT assure un déplacement personnalisé à chaque utilisateur.

Option mode ECO

Le mode ECO, mettant en veille une partie des ascenseurs en période de faible trafic, permet une réduction significative de la consommation énergétique.



Remplacement progressif grâce au système MOD Overlay

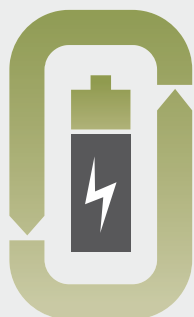
Conçue par Schindler, la commande MOD Overlay regroupe toutes les commandes existantes, indépendamment de leur type. Utilisée conjointement avec la technologie PORT, elle améliore sensiblement les performances d'un groupe d'ascenseurs.

Le système MOD Overlay permet d'isoler chaque ascenseur d'un groupe, si des travaux de modernisation sont nécessaires, sans pour autant réduire les performances du système global, ni gêner les utilisateurs.

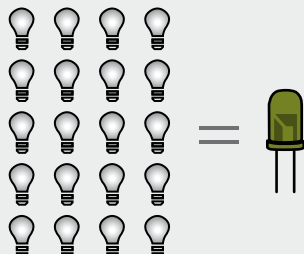
Mobilité écologique

Le Schindler 6500 utilise l'énergie plus efficacement et consomme jusqu'à 50 % d'énergie de moins que les ascenseurs équivalents reposant sur une technologie dépassée. Une bonne nouvelle à la fois pour les coûts d'exploitation de votre bâtiment et pour l'environnement.

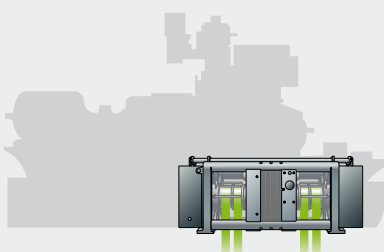
Jusqu'à
-50%
de consommation
énergétique



Jusqu'à
20x
plus longtemps
que des ampoules
standard



Jusqu'à
-50%
plus léger
et plus compact



Régénération d'énergie

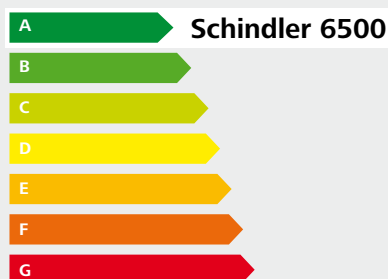
Grâce à son système efficace de régénération d'énergie, le Schindler 6500 peut économiser pour certains bâtiments jusqu'à 50 % d'énergie. Avec la technologie PowerFactor 1, l'énergie produite peut être directement réutilisée dans le réseau électrique du bâtiment.

L'éclairage LED

Les lampes LED ont une durée de vie extrêmement longue. Elles durent jusqu'à 20 fois plus longtemps que les lampes standards tout en consommant moins d'énergie. Une solution intelligente pour les passagers et pour l'environnement.

Moteur compact et performant

Performant et économique, le nouvel entraînement pèse jusqu'à 50 % de moins que son prédecesseur. Son fonctionnement ne nécessite plus d'huile. Les substances dangereuses ont également été fortement réduites.



La solution ascenseur adaptée aux projets écologiques

Aux quatre coins du monde, les bâtiments sont jugés pour leurs capacités à économiser l'énergie. Les certificats attribués aux bâtiments écologiques incluent désormais la performance énergétique des ascenseurs. Le classement A du Schindler 6500 selon le référentiel VDI 4707 indique que nous atteignons le plus haut label de performance énergétique. La conception de ce produit permet également de gagner des crédits pour les certificats de construction verte.

* Cette information est donnée à titre indicatif. Calcul obtenu selon le référentiel VDI 4707-1 qui évalue l'efficacité énergétique des installations. Le résultat obtenu est basé sur une configuration d'un Schindler 6500 équipé d'options comme la régénération d'énergie avec une charge de 1000 Kg pour une course de 21 m et une vitesse de 1,60 m/s. La classification VDI et la consommation d'énergie de l'installation peuvent varier selon l'ajout de certaines options et/ou pour des configurations différentes. En particulier si l'utilisation de l'ascenseur venait à être modifiée par rapport à sa configuration initiale. Schindler ne pourra être tenu responsable de toute perte ou dommage résultant d'une modification de la consommation d'énergie de l'installation.

Plus d'intelligence Un impact environnemental réduit

Schindler contribue à la réalisation de bâtiments durables et à la meilleure efficacité énergétique possible. Le nouvel ascenseur Schindler 6500 est un produit modulaire dont tous les éléments sont parfaitement coordonnés. Au cours des dix dernières années, Schindler a amélioré l'efficacité écologique de ses produits de plus de 50 %. Des méthodes de production responsables au niveau de l'écologie, des matériaux respectueux de l'environnement, une planification aisée, une installation rapide et une maintenance simple contribuent à l'excellence de ce modèle.

Faire des économies d'énergie grâce à une technologie d'entraînement innovatrice

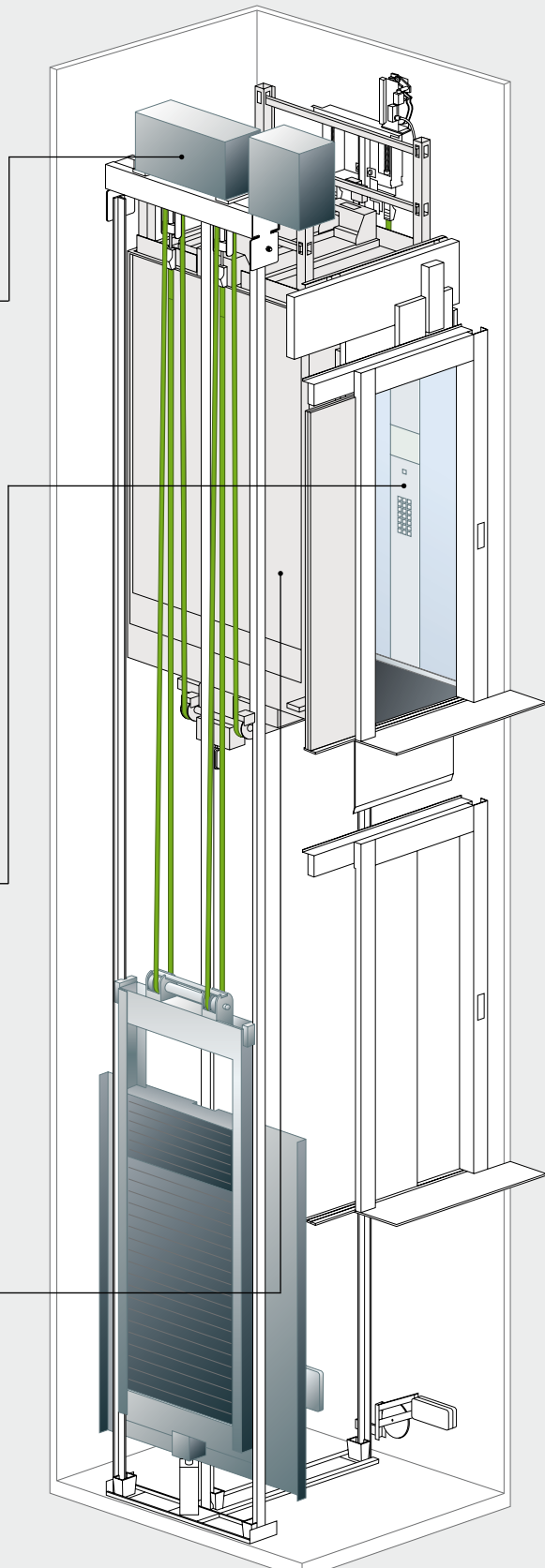
- Machine à traction directe pour une course agréable
- Moteur efficace permettant un transfert direct de l'alimentation, ce qui réduit les pertes de puissance ; la version à aimant permanent proposée en option améliore la récupération d'énergie
- Démarrage stable sans courant de crête élevé, permettant d'atteindre rapidement un faible niveau de consommation d'énergie
- Convertisseur de fréquence doté d'un mode veille, avec récupération de l'énergie de freinage proposée en option
- Respect de l'environnement grâce à une lubrification sans huile
- Conception compacte, légère et résistante permettant d'optimiser l'usage des matériaux et d'accroître la durée de vie du produit

Efficacité contrôlée

- L'éclairage et la ventilation de la cabine passent en mode veille lorsque l'ascenseur n'est pas utilisé
- Le tableau de cabine et l'affichage de l'étage de la cabine fonctionnent avec des LED à faible consommation
- Une structure de commande multi-bus permet de réduire les câblages et les quantités de matériaux utilisées et gaspillées
- Commande collective-descente et collective-sélective pour un transport efficace des passagers
- En option : la technologie PORT à haut rendement conçue par Schindler

Utilisation idéale de la cabine et de la gaine

- La conception ingénierie permet de créer une cabine plus spacieuse avec une gaine aux dimensions équivalentes
- La cabine est éclairée avec des lampes LED économiques.
- Le système de guidage central réduit les frottements mécaniques et diminue la consommation d'énergie
- L'entraînement des portes est doté d'un mode veille assurant une plus grande sécurité et une consommation d'énergie plus faible
- Contrepoids réalisé sans plomb



Liberté de création

Donnez libre cours à vos envies. Couleurs, matériaux, éclairages, plafonniers, miroirs, mains courantes et composants pour réaliser l'ambiance qui s'accorde aussi bien à vos idées qu'à votre bâtiment. Choisissez parmi une de nos 4 lignes de design d'intérieur ou concevez votre cabine suivant vos propres goûts.

Design

Les quatre lignes décoratives « Navona », « Times Square », « Park Avenue », et « Sunset Boulevard », vous offrent de vastes possibilités. Choisissez le design qui s'accorde avec vos conceptions architecturales et vos idées. Créez une ambiance avec des couleurs modernes, fraîches ainsi que des motifs et éclairages uniques pour faire de ce voyage une expérience différente.



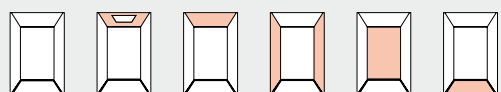
Nos lignes décoratives vous donnent une idée de ce qui est possible et peut être combiné. Si vous souhaitez être créatif, réalisez votre propre cabine.

Note

Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.

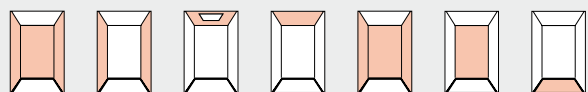
Navona – fonctionnel et durable

Ajoutez de la clarté et du confort à votre cabine grâce à cette ligne robuste. Ses couleurs fraîches, le choix entre trois finitions de sols différentes et l'option Décaissé font du Navona le meilleur choix pour des utilisations professionnelles et industrielles. L'acier inoxydable peut être ajouté aux parois arrières et latérales.



Times Square – moderne et polyvalent

Définissez votre look contemporain – disponible en version unicolore ou bicolore. Faites votre décoration entièrement unie avec des parois stratifiées ou en acier inoxydable. Ajoutez de la profondeur à votre cabine avec l'option bicolore en utilisant des parois arrières et latérales aux couleurs contrastées. Vous pouvez aussi créer votre propre style en choisissant l'option cabine nue.



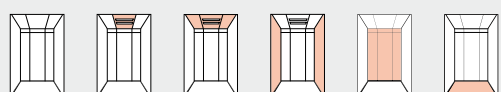
Park Avenue – sophistiqué et élégant

Découvrez l'élégance du verre coloré ou du bois stratifié afin de créer une ambiance plus contemporaine. Le choix d'un angle arrondi au plafond rend cet intérieur unique. L'éclairage assorti accentue et intensifie les couleurs de votre cabine, une alliance parfaite pour les bâtiments résidentiels de luxe et commerciaux.



Sunset Boulevard – exclusif et luxueux

Visez plus haut pour les bâtiments de très haut standing et les bureaux prestigieux. L'élégance de cette cabine est mise en valeur par les matériaux de haute qualité et les couleurs. Les concepts d'éclairage et de plafond créent une ambiance accueillante. Un ascenseur à la hauteur d'un bâtiment d'exception.



Navona



Times Square



Park Avenue



Sunset Boulevard



Navona

Fonctionnel et durable



Cabine



Eclairage



Note

Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.

Parois latérales

Peinture en poudre Jaune Capri	Peinture en poudre Orange Ravenne	Peinture en poudre Bleu Saint-Marin
Peinture en poudre Vert Gênes	Peinture en poudre Gris Riga	Acier Inoxydable Brossé Lucerne

Paroi arrière

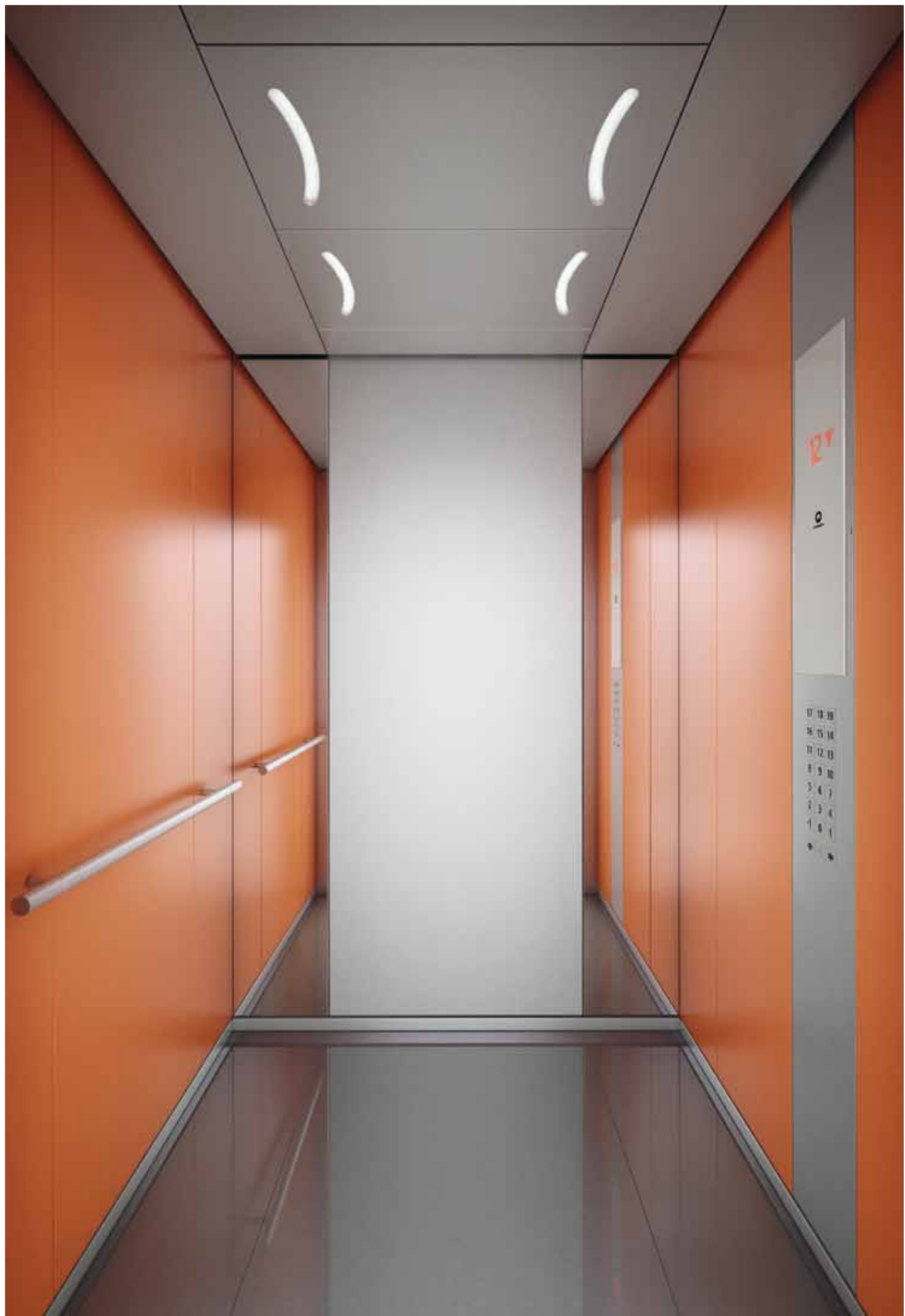
Acier Inoxydable Brossé Lucerne	Peinture en poudre Gris Riga	Peinture en poudre Blanc Polaire
---	--	--

Lisses de protection



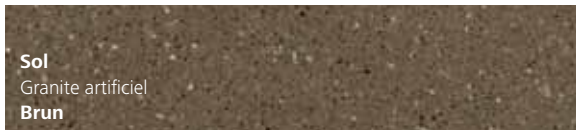
Sol





Times Square

Moderne et polyvalent



Option bicolore

Entre tons frais et chaleureux, associez les couleurs de façon à trouver la combinaison parfaite.

Stratifié et acier inoxydable

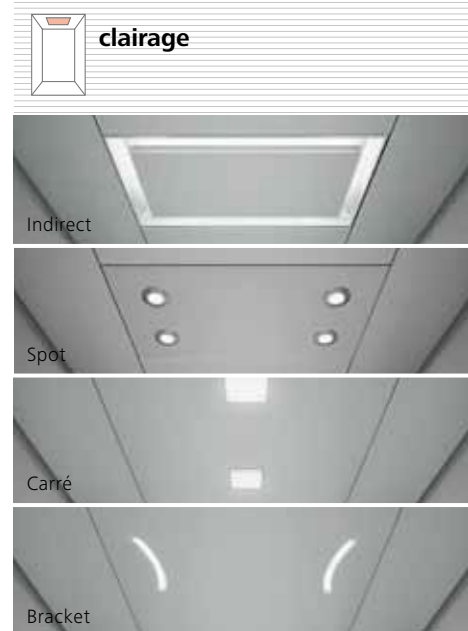
Créez votre ambiance en sélectionnant les matériaux adaptés à votre style. Du stratifié, pour un intérieur chaleureux. De l'acier inoxydable pour moderniser votre ascenseur. Combinez les deux et créez l'ascenseur de votre projet.

Portes et parois vitrées

Partiellement ou sur la totalité de la surface (portes y compris), les parois vitrées donneront de la luminosité à votre projet.

Times Square

Laissez parler votre imagination



Note

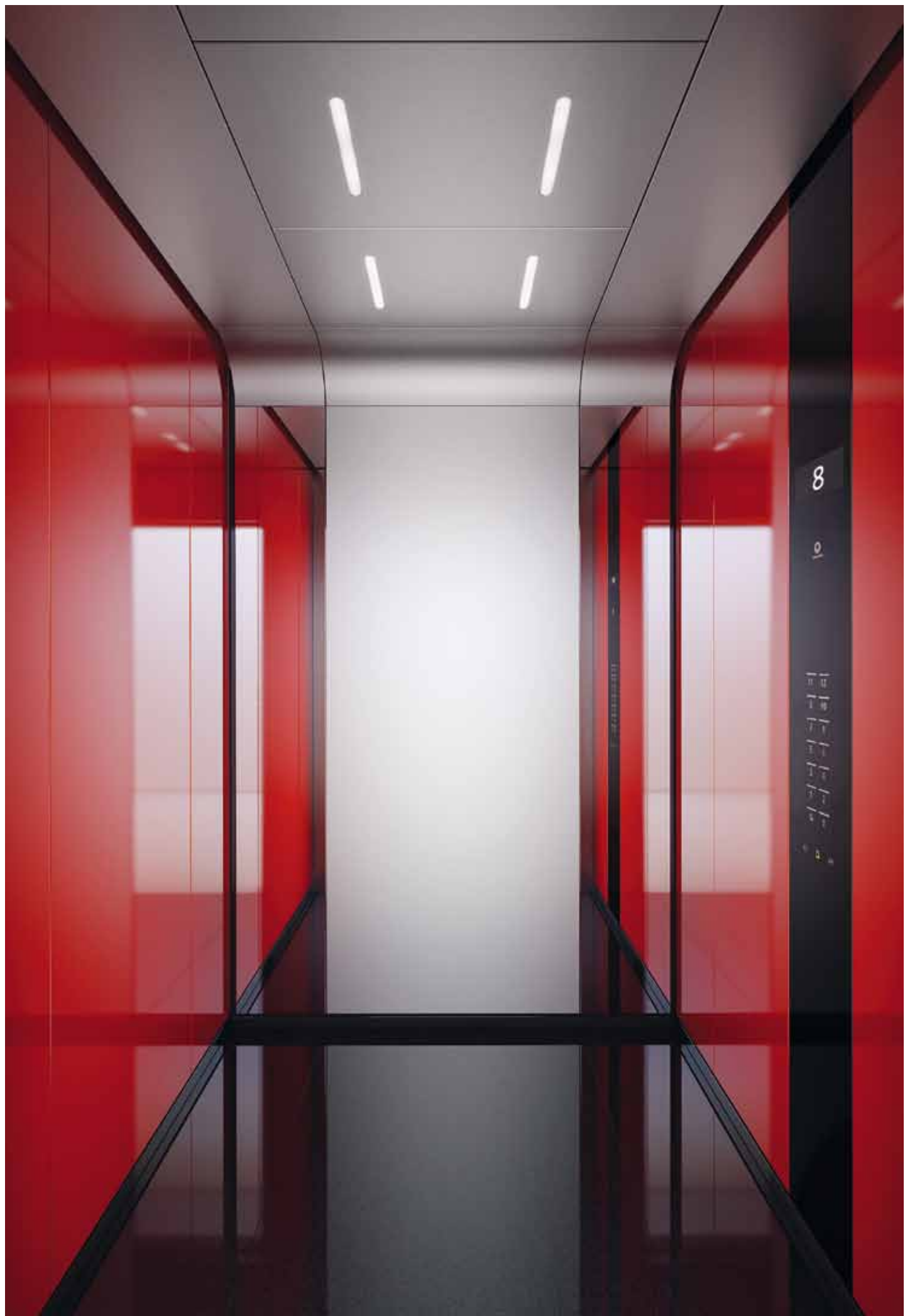
Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.



Stratifié Bleu Dubaï	Stratifié Rouge Séville	Stratifié Brun Sienne	Acier Inoxydable Brossé Lucerne
Stratifié Bleu Cadix	Stratifié Orange Tanger	Stratifié Gris Milan	Acier Inoxydable Poli Miroir Montreux
Stratifié Vert Tahiti	Stratifié Jaune Assouan	Stratifié Blanc Polaire	Acier Inoxydable Dama Genève
Stratifié Gris Athènes	Stratifié Gris Suez		Acier Inoxydable Lin Lausanne



Caoutchouc noir Moucheté	Granite artificiel Gris	Granite artificiel Noir	Granite artificiel Brun	Décaissé pour finition client
------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------



Park Avenue

Sophistique et élégant



Plan verre coloré

Vous créez une brillance et un effet vibrant qui agrémentent l'ambiance chaleureuse de votre cabine. Pour harmoniser les parois de verre coloré avec le bâtiment, vous pouvez choisir soit une couleur présélectionnée, soit une couleur du NCS (Natural Color System).

Wave

L'option « wave » est l'élément incontournable pour rendre votre cabine unique et épurée. L'angle arrondi du plafond s'intégrant parfaitement avec la paroi arrière de votre ascenseur.

Mains courantes et plinthes rétroéclairées

Personnalisez au maximum votre cabine en "customisant" votre ascenseur avec nos mains courantes et plinthes rétroéclairées.

Portes et parois vitrées

Partiellement ou sur la totalité de la surface (portes y compris), les parois vitrées donneront de la luminosité à votre projet.

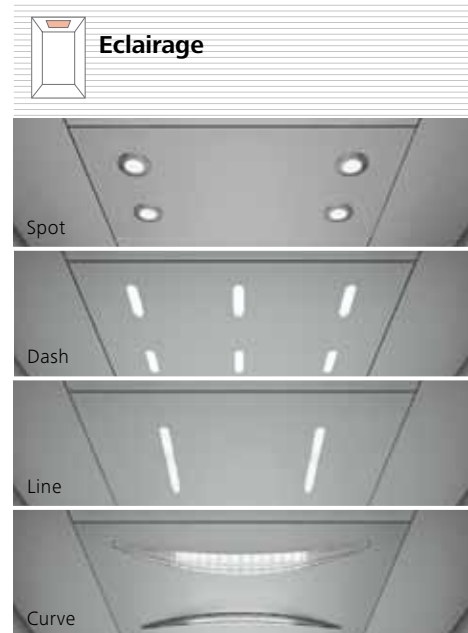


Park Avenue

Du contemporain à l'élégance



Cabine



Eclairage



Plafond



Plan verre coloré Rouge Shanghai	Plan verre métallique Ambre Petersbourg	Plan verre métallique Gris Stockholm	Acier inoxydable Lin Lausanne	Stratifié Bois Slavonie
Plan verre coloré Bleu Jodhpur	Plan verre métallique Titane Toronto	Acier inoxydable Brossé Lucerne	Acier inoxydable Finition mate Lugano	Stratifié Bois Vancouver
Plan verre coloré Célestine Antigua	Plan verre métallique Argent Léon	Acier inoxydable Poli Miroir Montreux	Acier inoxydable Noir brossé Zurich	Stratifié Bois Chicago
Plan verre satin Gris Helsinki	Plan verre métallique Bleu Cachemire	Acier inoxydable Dama Genève	Acier inoxydable Or Doha	Stratifié Bois Arosa

+ Plan verre coloré de votre choix.

Définissez votre propre couleur NCS.

Caoutchouc noir Moucheté	Granite artificiel Gris	Granite artificiel Noir	Granite artificiel Brun	Décaissé pour finition client
------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------

Note

Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.



Sunset Boulevard

Luxueux et exclusif



Acier inoxydable imprimé

Ne jouez pas qu'avec les couleurs et optez pour notre sélection d'acier inoxydable imprimé : des formes géométriques au design organique.

Plan verre satin imprimé

D'intenses couleurs accentuent l'élegance de votre cabine grâce au verre satin imprimé. Du contraste bleu-rouge au gris-beige, ce design vous permet de créer une ambiance fascinante et inoubliable.

Mains courantes et plinthes rétroéclairées

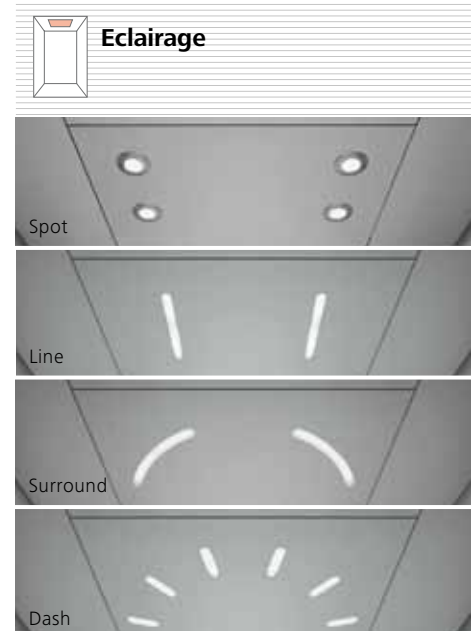
Petits détails, gros impact. Nos mains courantes et plinthes rétroéclairées sont la touche finale de votre cabine.

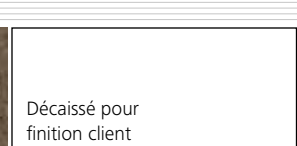
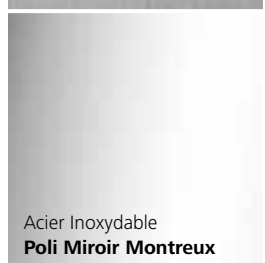
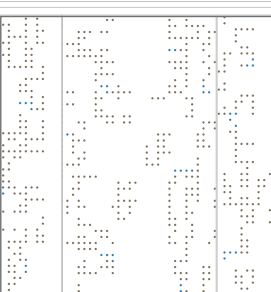
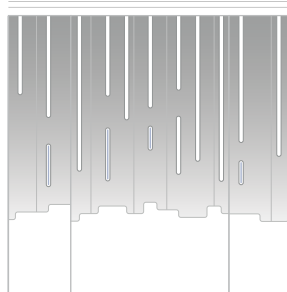
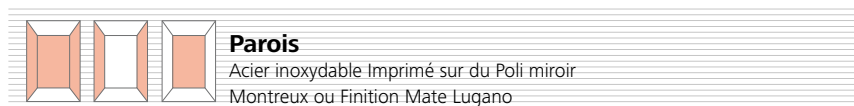
Portes et parois vitrées

Partiellement ou sur la totalité de la surface (portes y compris), les parois vitrées donneront de la luminosité à votre projet.

Sunset Boulevard

Acier inoxydable imprimé



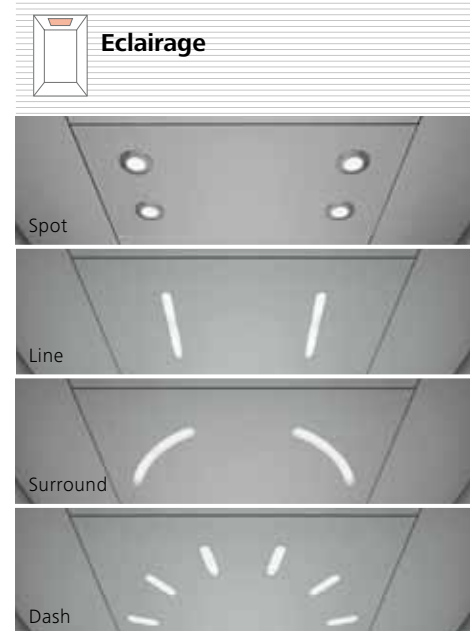


Sunset Boulevard

Plan verre satin imprimé



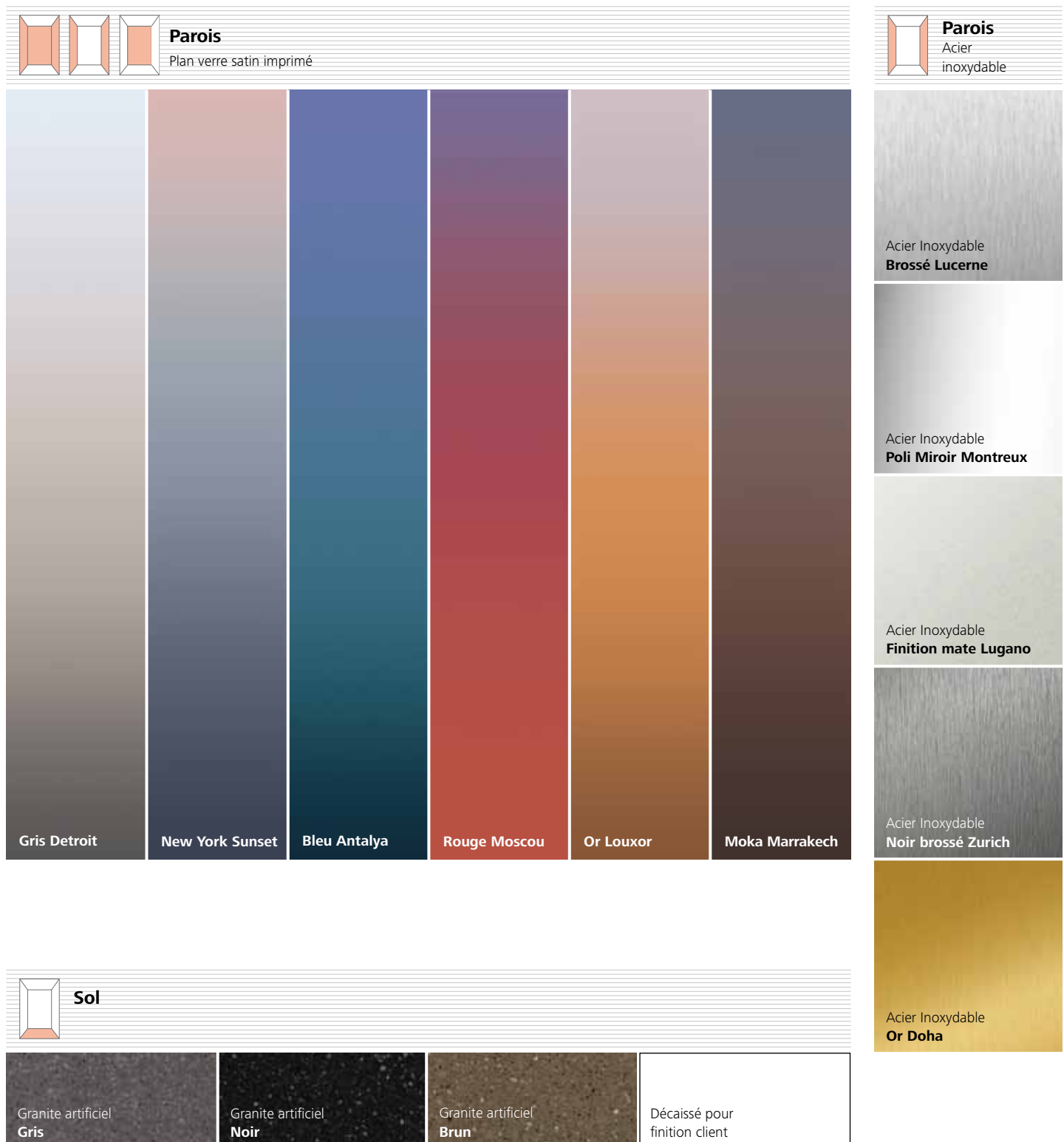
Cabine



Eclairage



Plafond



Note

Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.

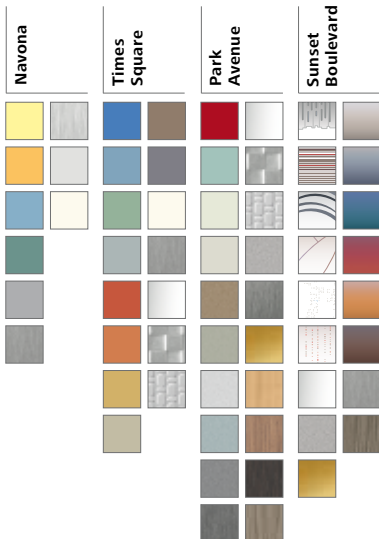
Un choix en 5 étapes

Donnez vie à vos idées

Etape 1 ➤



Combinez les couleurs et les matières.
Choisissez la ligne décorative qui correspond à votre projet.



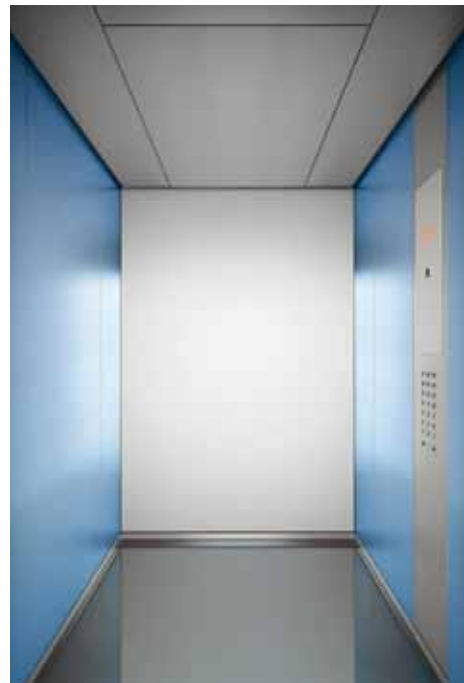
Etape 2 ➤



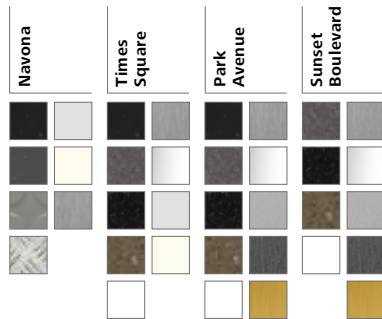
Sélectionnez votre boîte à boutons.
Optez pour un acier inoxydable brossé ou teinté, et un écran haute définition.



Etape 3 ➤



Harmonisez vos sol et plafond.
Partez d'un plafond et trouvez au sol la teinte la plus harmonieuse.



Votre choix du Schindler
6500 prend une toute autre
dimension.

Etape 4 >

Etape 5

Choisissez
votre style



Choisissez votre éclairage.

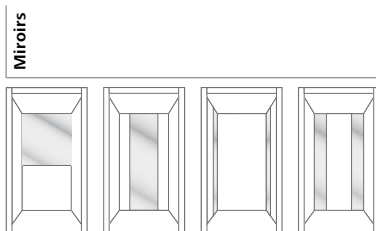
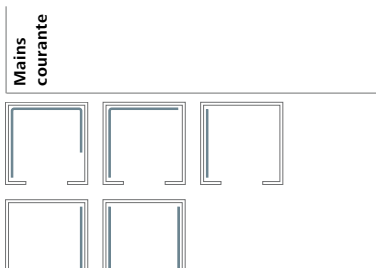
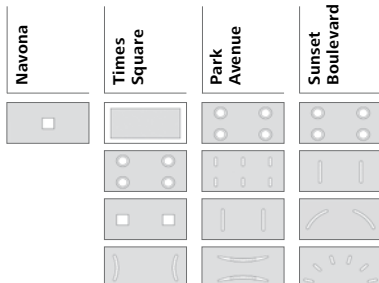
Créez votre ambiance avec notre gamme d'éclairage direct ou indirect et des designs tels que square, spot ou curve.

Ajoutez des options.

Mains courantes et miroirs complètent votre cabine. Notre gamme de mains courantes et plinthes rétroéclairées apportent la touche finale.

Soyez libre.

Créez un intérieur pouvant supporter jusqu'à 50 % de la charge maximale.



Plus de transparence

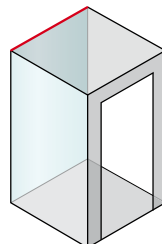
Des portes vitrées à une cabine vitrée

Portes et parois vitrées

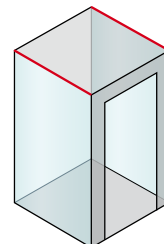
Ajoutez de la luminosité à votre cabine. Notre gamme de portes vitrées vous aide à répondre à vos besoins. Les panneaux de verre peuvent être sur toutes les parois pour une visibilité maximale ou bien substitués aux finitions des designs du Schindler 6500.



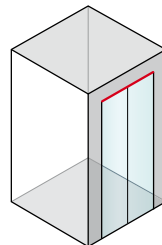
Les montants de la cabine vitrée sont disponibles dans les 2 finitions acier inoxydable.



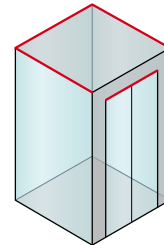
Paroi arrière vitrée



Parois latérales vitrées



Portes vitrées



Parois arrière et latérales vitrées avec portes vitrées

Note

Les caractéristiques, les options et les couleurs peuvent subir des changements. Toutes les cabines et les options illustrées dans cette brochure sont seulement données à titre d'exemple. Les échantillons peuvent varier des couleurs et matériaux originaux.



Parois vitrées



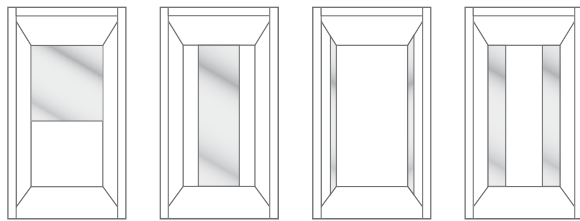
Times Square parois vitrées
Plafond: Acier inoxydable brossé
Parois arrière et latérales: vitrées
Sol: Granite artificiel noir
Eclairage: Indirect LED

Des produits pensés et réalisés dans les moindres détails

Equipements et options

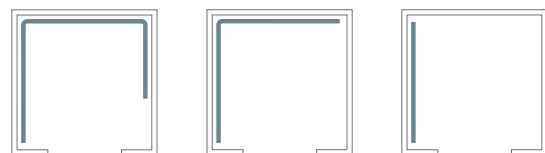
Miroirs

Les miroirs donnent toujours un sentiment d'espace aux pièces et aux bâtiments. Pour donner plus de charme et de profondeur à la cabine, une paroi latérale ou arrière peut être conçue avec un miroir, aux normes de sécurité.



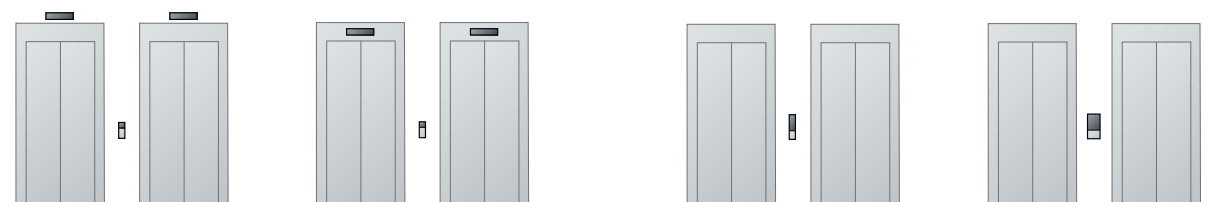
Mains courantes

Indispensables, elles apportent un sentiment de sécurité. Les mains courantes en acier inoxydable sont conçues harmonieusement avec l'intérieur et les formes de votre cabine. Elles peuvent être montées sur les parois latérales ou arrière.



Dispositions des boîtiers de commande

Les boîtiers de commande et les indicateurs de position du Schindler 6500 sont implantés au palier de façon à faciliter l'accès et l'utilisation des ascenseurs. Choisissez la disposition optimale pour les installations simplex et duplex.





Miroir toute hauteur sur la paroi arrière



Miroir demi hauteur sur la paroi arrière



Miroir toute hauteur à gauche et à droite de la paroi arrière



Miroir toute hauteur à gauche et à droite des parois latérales

Aventurez-vous au-delà du prévisible

Le design à l'état pur

Créez une ambiance personnalisée dans votre cabine

Donnez un caractère unique à votre immeuble en assortissant votre cabine au style de votre bâtiment. Commencez avec l'une des lignes préconfigurées du Schindler 6500 et créez l'ambiance de vos rêves. Ajoutez des couleurs assorties et des éclairages en option ou améliorez le sentiment de sécurité en intégrant des éléments en verre. Donnez libre cours à votre créativité : vous pouvez augmenter de 50 % le poids intérieur de votre cabine par rapport à la charge nominale de l'ascenseur.

Verre peint à l'arrière

En colorant l'arrière du verre de sécurité, vous créez un effet brillant et dynamique qui donne une ambiance agréable à votre cabine. Afin d'adapter parfaitement les parois à l'esthétique du bâtiment, vous pouvez opter pour l'une des couleurs présélectionnées du nuancier NCS (système de couleur naturelle) ou RAL.

Parois et portes vitrées

Ajoutez une transparence spectaculaire à votre cabine. Vous disposez d'un grand choix de portes vitrées. Les panneaux de verre peuvent être installés sur les parois arrière et latérales de la cabine, pour une transparence et une sécurité maximales. Une combinaison avec d'autres matériaux d'intérieur de cabine tirés des lignes de décoration Times Square, Park Avenue et Sunset Boulevard est également possible. Les cadres des panneaux en verre existent en trois finitions.

Impression numérique sur acier inoxydable

Outre les couleurs, pensez aux motifs imprimés étonnans sur de l'acier inoxydable pour créer une ambiance. Choisissez des formes géométriques bien structurées ou des décos dynamiques audacieuses. Pour l'acier inoxydable, vous avez le choix entre un reflet bronze aux nuances chaleureuses ou un élégant ton de gris. Quelles que soient les dimensions de votre cabine, les motifs décoratifs numériques font toujours leur effet.

Impression numérique sur verre satiné

Couleurs magnifiques et intenses, soulignées par le verre satiné pour davantage d'élégance. D'une couleur bleu-rouge originale à un gris-beige chaleureux, cette décoration vous permet de créer une ambiance captivante et un trajet inoubliable.



Times Square avec parois vitrées

Plafond: acier inoxydable brossé Lucerne
Parois: panneaux de verre
Plancher: Granit artificiel noir
Éclairage: LED indirect
Finition châssis: Lucerne brossé
Tableau de cabine: Linea 100



Sunset Boulevard avec impression numérique sur verre satiné

Plafond: acier inoxydable brossé Lucerne
Parois: New York Sunset
Plancher: Granit artificiel noir
Éclairage: tableau LED
Tableau de cabine: Linea Vetro

Immeubles commerciaux et de bureaux

Le Schindler 6500 est parfaitement adapté aux environnements à taux de fréquentation élevé et peut être intégré sans difficulté à des groupes d'ascenseurs. Il est également disponible avec des cabines en verre offrant une vue panoramique aux utilisateurs. Avec la technologie brevetée PORT, le Schindler 6500 est un système de mobilité très efficace pour vos immeubles commerciaux et de bureaux.



Design élégant. Simple d'utilisation

Une invitation au voyage



Indicateur de position

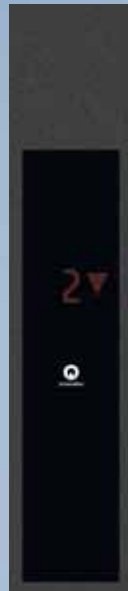


Indicateur de position



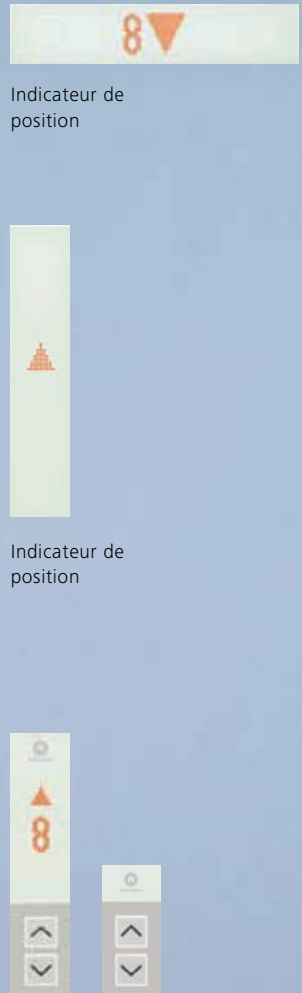
17 18 19
16 15 14
11 12 13
8 9 10
5 6 7
2 3 4
-1 0 1

Indicateur de position



6
5
4
3
2
1
0

Indicateur de position



Indicateur de position



Indicateur de position

Boîte à boutons cabine
Boutons micro-course

Boîte à boutons palière
Boutons micro-courses

Boîte à boutons cabine
Boutons micro-course

Boîte à boutons palière
Boutons micro-course

Linea 100

Design fonctionnel en acier inoxydable. Panneau en verre trempé, avec grand écran lisible en LED rouge. Boutons micro-courses visibles avec confirmation d'appel rouge.

Options :

- Boîtier de commande caché (PORT)
- Boîtier d'interrupteur à clé
- Lecteur de badges
- Ecriture braille

Linea 300

Décor modulable. Panneau robuste et moderne en acier inoxydable, poli miroir, lin ou foncé. Les boutons micro-courses sont illuminés de blanc et deviennent rouges lorsqu'un appel est identifié. Panneau indicateur en verre trempé blanc ou noir avec indicateur de voyants LED rouge.

Options :

- Ecran LCD TFT
- Boîtier de commande caché (PORT)
- Boîtier d'interrupteur à clé
- Lecteur de badges
- Ecriture braille

Linea
300

2 ▼



6
5
4
3
2
1
0



Linea
300

12 ▼



15 16 17
12 13 14
9 10 11
6 7 8
3 4 5
0 1 2
◀ ▶ ▶◀



PORT



Plus d'options pour une totale adéquation

Schindler vous propose de nombreuses caractéristiques et fonctionnalités pour toutes les catégories concernées. La liste suivante donne un aperçu des options dans chaque groupe thématique. Elle vous permet de personnaliser votre ascenseur et d'obtenir une adéquation parfaite avec votre projet.

Design

- Portes et parois vitrées
- Eclairage LED intégré au plafond
- Option Cabine nue. Possibilité d'habillage jusqu'à 50% de la charge nominale.
- Plan verre coloré de différentes couleurs
- Acier inoxydable imprimé ou plan verre satin imprimé
- Mains courantes et plinthes rétroéclairées

Performance

- Jusqu'à 8 cabines ou extension possible avec la technologie PORT
- Système de motorisation à traction directe
- Double accès avec ouverture parallèle ou sélective des portes
- Verrouillage de porte actif
- Système d'entraînement amélioré
- Contrôles et diagnostics à distance

Accessibilité

- Technologie PORT
- Gestion technique centralisée
- Accès pour les personnes à mobilité réduite
- Annonce vocale multilingue
- Boîte à boutons mécanique
- Service Télé Contrôle

Sécurité

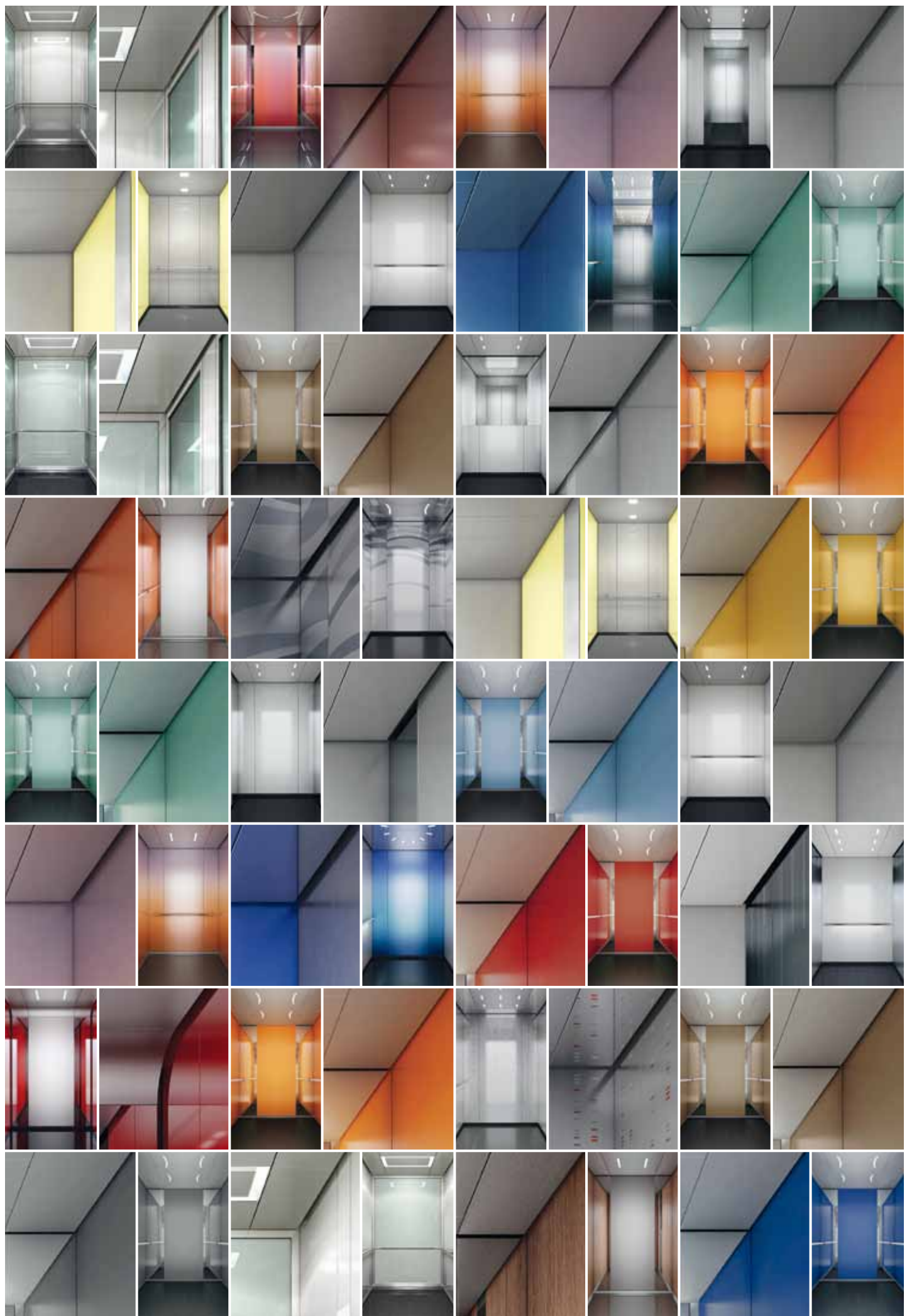
- Rideau lumineux toute hauteur
- Contrôle d'accès à l'étage
- Interface pour caméra de surveillance
- Alarme à distance
- Evacuation automatique
- Services d'incendie
- Ascenseurs pour pompiers (EN81-72)
- Fonctionnement antismique

Ecologie

- Eclairage LED
- Mode Eco, veille améliorée
- Commande d'éclairage au sol
- Câblage sans halogène
- Régénération d'énergie



Pour vous assister
dans le choix de
vos équipements,
contactez-nous.



Créez votre cabine idéale en association avec votre projet

Services de santé

Le Schindler 6500 est la solution parfaite de remplacement pour les établissements de santé. Le Schindler 6500 garantit un voyage confortable et un arrêt précis aux étages assurant un niveau de sécurité et de confort optimale pour les patients de l'établissement.



Ascenseurs de service pour les magasins, hôtels et établissements de santé

Robuste, fiable et précis sont les principales qualités d'un ascenseur de service. Le Schindler 6500 avec une décoration cabine en inox brossé, des lisses de protection, un sol en tôle d'aluminium larmée permet de résister aux opération de transport de charges lourdes. Avec une large gamme flexible de taille de cabine et la capacité d'aller jusqu'à des charges de 2500 kg, le Schindler 6500 répond parfaitement aux besoins des usagers transportant de lourdes charges.



Des sous-sols aux grandes hauteurs

S'inscrire dans la mobilité urbaine

La mobilité est un besoin essentiel dans le monde où nous vivons. Schindler se positionne sur cette mobilité urbaine comme un acteur de renommée par la qualité et la sécurité de ses installations. Au quotidien, un milliard de personnes dans le monde entier utilisent les produits et services Schindler.

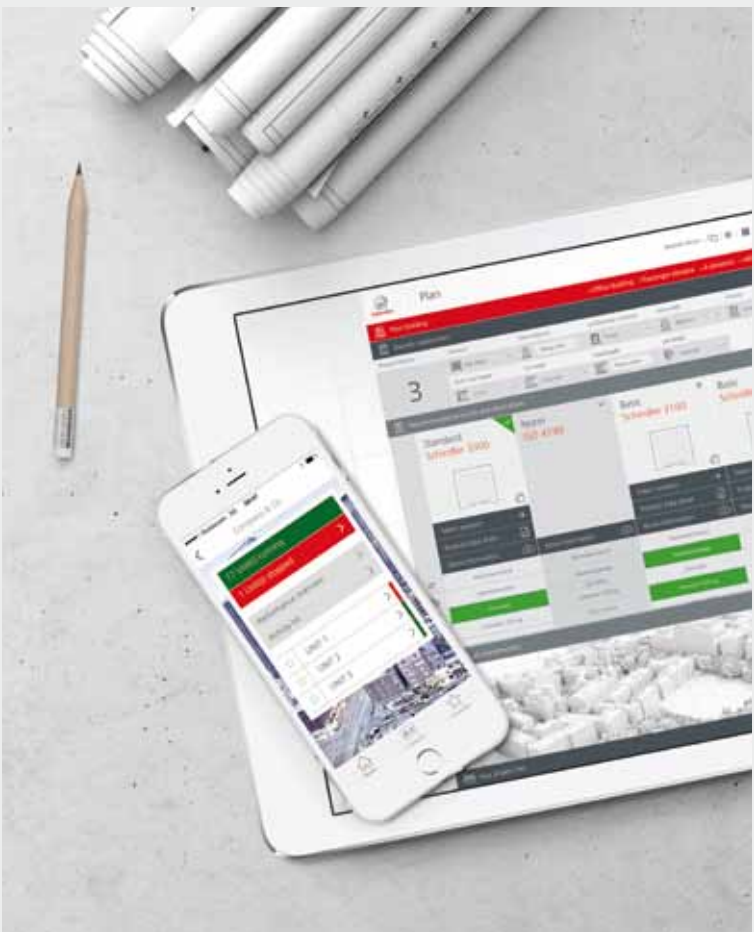


Une entreprise de confiance

Depuis 1874, Schindler fournit la mobilité urbaine avec des ascenseurs, des escaliers mécaniques et des services efficaces et durables.

Nos produits sont conçus pour durer et notre savoir est basé sur :

- L'ingénierie de qualité suisse
- Plus de 57 000 experts dédiés
- Un réseau de plus de 100 pays disponible 24h/24 et 7j/7



Des services professionnels

Schindler accompagne le développement des bâtiments de l'état de projet et de construction au fonctionnement quotidien en leur garantissant une durée de vie. Nous comprenons les défis des différents types de bâtiments, des aéroports aux propriétés résidentielles. Nous collaborons avec vous sur :

- la planification et les études de trafic
- la maintenance, la réparation, la modernisation
- le service client et les outils de diagnostic

Des solutions innovantes et intelligentes

Les technologies Schindler sont conçues pour répondre aux besoins des usagers et bâtiments. Grâce à nos méthodes de maintenance, nous optimisons le trafic de nos ascenseurs :

- PORT : système de gestion de trafic
- Schindler Dashboard : portail Internet de suivi des interventions et analyses des équipements

Agir aujourd’hui pour votre mobilité de demain.



Schindler est partenaire principal de **Solar Impulse**, l'avion sans carburant qui a fait le tour du monde, alimenté uniquement à l'énergie solaire : www.solarimpulse.com

D'autres informations ainsi que les sites de nos agences les plus proches se trouvent sur :

Schindler France
1, rue Dewoitine
78140 Vélizy-Villacoublay
Tél. 01 30 70 70 70
Fax 01 30 70 71 19

www.schindler.fr

Rendez-vous sur www.espace-de-liberte.fr



Cette publication est créée à des fins informatives générales uniquement. Nous nous réservons le droit de modifier le design et les spécifications des produits. Les déclarations contenues dans cette publication ne sauraient être considérées comme une garantie ou une condition, explicite ou implicite, concernant quelque produit ou son adéquation à un usage donné, sa qualité marchande ou sa qualité. Toute interprétation du présent contenu comme une condition générale concernant quelque contrat d'achat des produits ou des services décrits dans les présentes est exclue. Le rendu des couleurs imprimées peut être légèrement différent de la réalité.