



S1000 - S3000/3000+

Catalogue de finition d'ascenseur

Lignes, teintes et matériaux de finition

We Elevate



Schindler



Le design de votre choix –
Saisissez l'occasion de créer
l'aménagement intérieur de votre
cabine d'ascenseur.
Nous vous offrons une flexibilité
sans précédent et nous vous
aidons à trouver la solution
la plus apte à défendre divers
concepts d'architecture intérieure
fonctionnels, sophistiqués et
innovants. **Donnez vie à votre style.**



Navona
Fonctionnelle et durable



Times Square
Moderne et polyvalente



Park Avenue
Sophistiquée et élégante



Sunset Boulevard
Stimulante et audacieuse

Schindler 1000

Schindler 3000/3000+

Schindler 5000/5000+

Sunset Boulevard n'est disponible qu'à partir de S5000/5000+

Quatre lignes de finition Possibilités infinies

Créez l'esthétique et la convivialité de votre choix. Conjuguez à volonté une foule de teintes, matériaux, éclairages, miroirs, mains courantes et accessoires pour créer une ambiance adaptée à votre immeuble. Faites votre choix à partir de l'une de nos lignes de finition intérieure ou lancez-vous dans la conception intégrale d'une cabine qui réponde parfaitement à vos vœux.

Navona

Fonctionnelle et durable

Cette robuste ligne de finition confèrera à votre cabine une clarté et un confort inégalés. Des teintes rafraîchissantes, des accessoires durables et cinq planchers en option font de la ligne Navona le choix rêvé pour les applications résidentielles. Parois arrière et latérales susceptibles d'être revêtues en option de garnitures en acier inoxydable.



Disponible pour les
Schindler 1000
Schindler 3000/3000+



Parois



Plafond

Stratifié Bleu Cadix	Stratifié Gris Athènes	Stratifié Blanc Zurich
Acier inoxydable Lin Lausanne *	Acier inoxydable Lucerne brossé	
Peint Aluminium (RAL 9006) *	Acier inoxydable Lucerne brossé *	
	Peint Blanc Polaire (RAL 9010)	

Le Schindler 1000 n'est disponible que dans une version dotée du plafond Blanc polaire et de l'éclairage Line.

* Non disponible pour le Schindler 1000



Navona

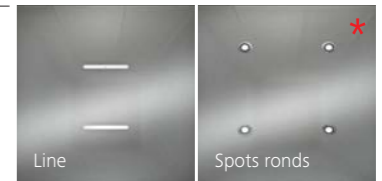
Éclairage : Spots ronds
Plafond : Lucerne brossé
Parois : Stratifié Gris Athènes
Tableau de commande en cabine : Linea 100
Plinthes : Encastrées Acier inoxydable Lucerne brossé
Plancher : Caoutchouc moucheté Noir



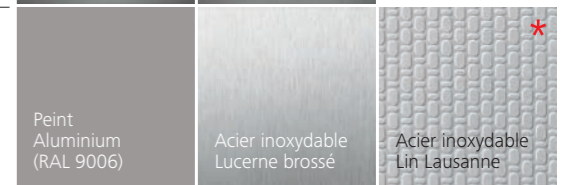
Navona

Éclairage : Line
 Plafond : Acier inoxydable Lucerne brossé
 Parois : Acier inoxydable Lucerne brossé
 Tableau de commande en cabine : Linea 100
 Plinthes : Encastrées Acier inoxydable Lucerne brossé
 Plancher : Caoutchouc moucheté Noir

Éclairage



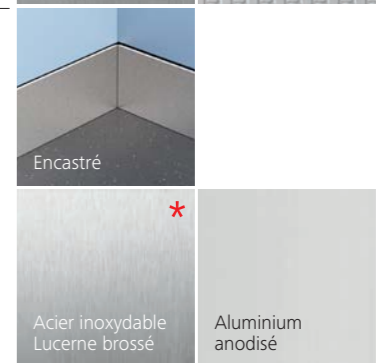
Porte de cabine et façades



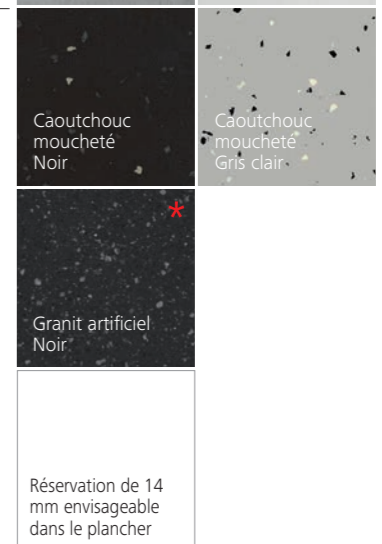
Porte de gaine et façades



Plinthes



Plancher



* Non disponible pour le Schindler 1000

Times Square

Moderne et polyvalente

Optez pour un style résolument contemporain. Choisissez des teintes chaudes ou froides pour créer un look inédit ou conjuguez diverses options pour rehausser le contraste et gagner en profondeur. Choisissez des portes et des parois en verre pour la transparence. Partez de l'option cabine nue pour créer votre style au gré de vos préférences. Times Square enrichit tout édifice public, commercial ou résidentiel de nombre de traits distinctifs.



Disponible pour les
Schindler 3000/3000+



Parois

Stratifié Gris Athènes	Stratifié Jaune Capri	Stratifié Orange Bologne	Stratifié Gris Milan	Stratifié Gris clair Catane
Stratifié Gris Suez	Stratifié Bleu Cadix	Stratifié Blanc Zurich		
Acier inoxydable Lin Lausanne	Acier inoxydable Lucerne brossé			
Peint Aluminium (RAL 9006)	Peint Blanc Polaire (RAL 9010)			
Acier inoxydable Lucerne brossé				

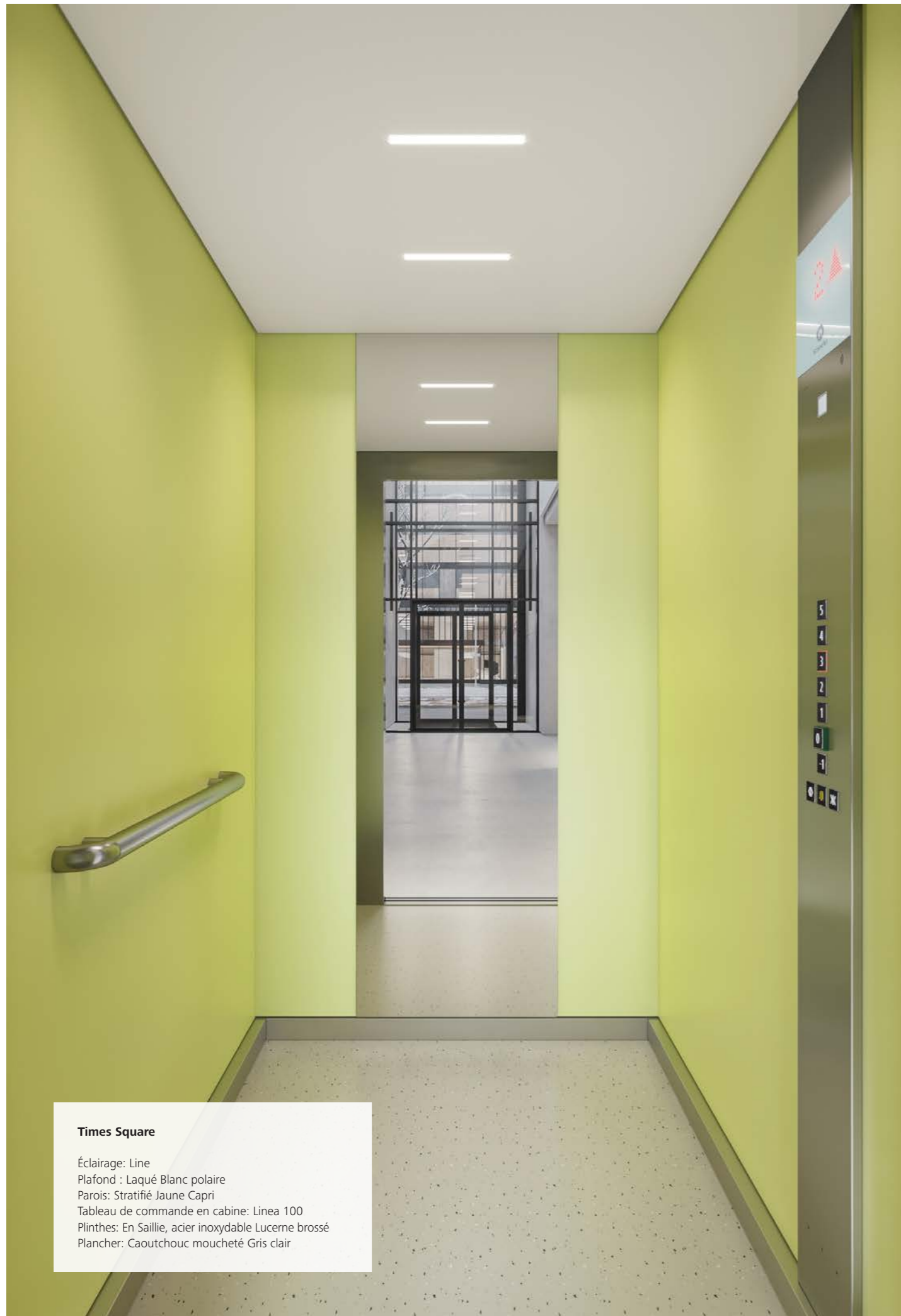


Plafond



Times Square

Éclairage : Line
Plafond : Laqué Blanc polaire
Parois : Stratifié Blanc Zurich
Tableau de commande en cabine : Linea 100
Plinthes : Encastrées Acier inoxydable Lucerne brossé
Plancher : Granit artificiel Noir



Times Square

Éclairage: Line
 Plafond : Laqué Blanc polaire
 Parois: Stratifié Jaune Capri
 Tableau de commande en cabine: Linea 100
 Plinthes: En Saillie, acier inoxydable Lucerne brossé
 Plancher: Caoutchouc moucheté Gris clair

	Éclairage	<p>Line</p>	<p>Spots ronds</p>	<p>Parenthèses</p>	
	Porte de cabine et façades	<p>Peint Aluminium (RAL 9006)</p>	<p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p>	<p>Acier inoxydable Lin Lausanne</p>	
	Porte de gaine et façades	<p>Peint Gris Fenêtre (RAL 7040)</p>	<p>Peint Blanc Polaire (RAL 9010)</p>	<p>Acier inoxydable Lin Lausanne</p>	
<td> <p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p> </td> <td> <p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p> </td>	<p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p>	<p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p>			
	Plinthes	<p>En saillie</p>	<p>Encastré</p>	<p>Aluminium anodisé</p>	<p>Acier inoxydable Lucerne brossé</p>
	Plancher	<p>Caoutchouc moucheté Noir</p>	<p>Caoutchouc moucheté Gris clair</p>	<p>Caoutchouc moucheté Anthracite</p>	
<p>Granit artificiel Noir</p>	<p>Granit artificiel Gris</p>				
<p>Réservation de 14, 20 et 25 mm envisageable dans le plancher.</p>					

Park Avenue

Sophistiquée et élégante

Un soupçon de classe. Stratifiés texturés en bois naturel ou parois en verre à dorsale peinte pour créer une esthétique riche et contemporaine. Ou sensation de luxe suscitée par des parois en verre décoratif ou en acier inoxydable déclinées en sept finitions. L'éclairage assorti en rehausse l'élégance de la ligne Park Avenue.



Disponible pour les
Schindler 3000/3000+



Parois

Stratifié Jaune Capri	Stratifié Orange Bologne	Stratifié Gris Milan	Stratifié Gris clair Catane	Stratifié Gris Suez
Stratifié Bleu Cadix	Stratifié Gris Athènes	Stratifié Blanc Zurich	Stratifié brillant Argent Colorado	Stratifié brillant Blanc Santorin
Stratifié en bois Portland Noir	Stratifié en bois Naturel Portland	Verre (uniquement la paroi arrière)		
Acier inoxydable Lin Lausanne	Acier inoxydable Lucerne brossé	Acier inoxydable Finition mate Lugano	Acier inoxydable Cuir Buffalo	
Acier inoxydable 5WL Berne	Acier inoxydable Zurich Noir brossé	Acier inoxydable Istanbul Dama	Acier inoxydable Miroir Montreux	
Peint Aluminium (RAL 9006)	Peint Blanc Polaire (RAL 9010)	Acier inoxydable Zurich Noir brossé	Acier inoxydable Lucerne brossé	Acier inoxydable Miroir Montreux
		Acier inoxydable Zurich Noir brossé	Acier inoxydable Lucerne brossé	Acier inoxydable Miroir Montreux
		Acier inoxydable Zurich Noir brossé	Acier inoxydable Lucerne brossé	Acier inoxydable Miroir Montreux
		Acier inoxydable Zurich Noir brossé	Acier inoxydable Lucerne brossé	Acier inoxydable Miroir Montreux

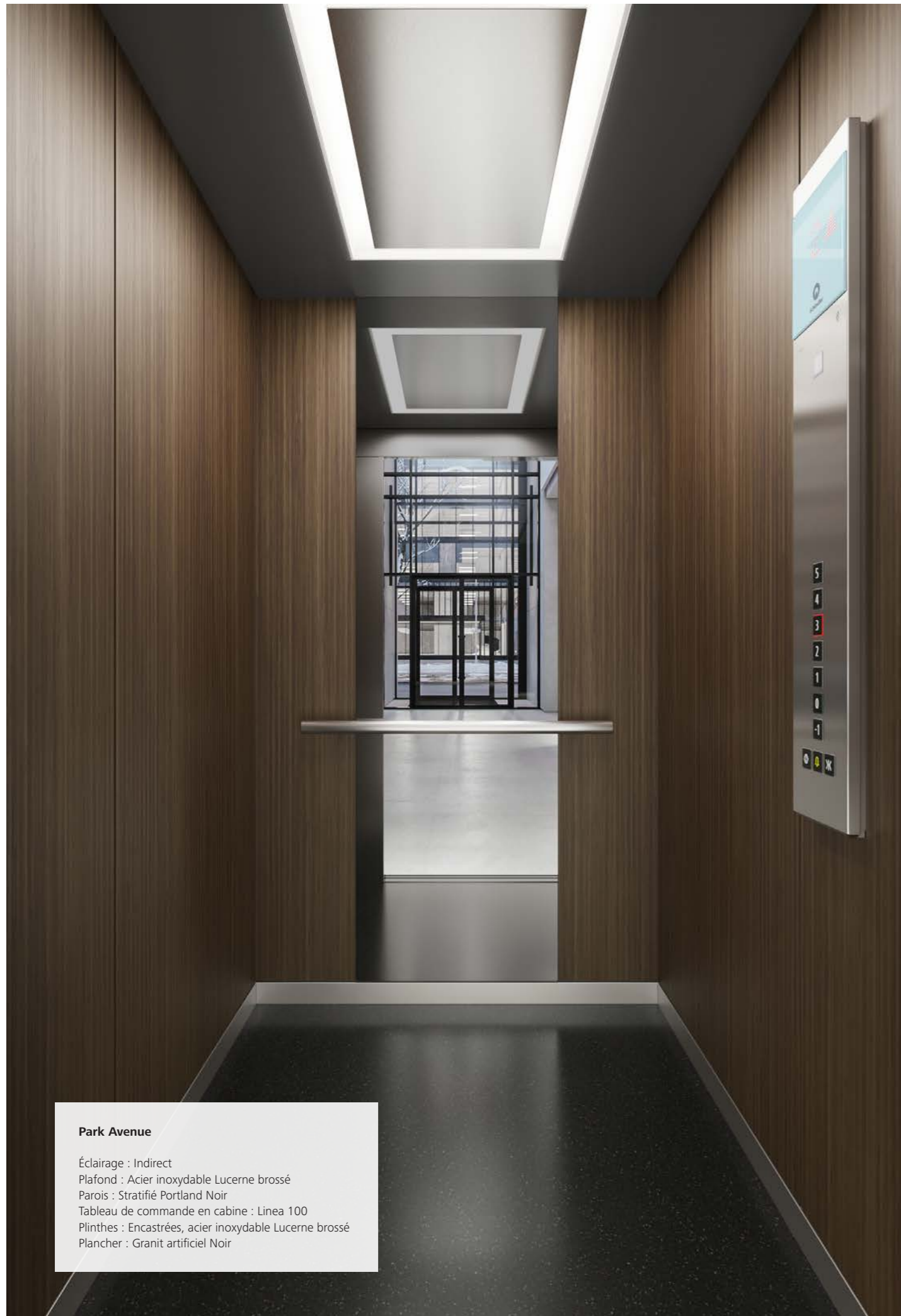


Plafond





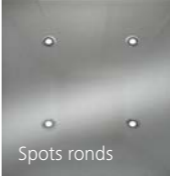

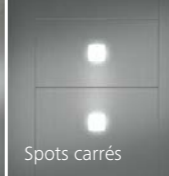
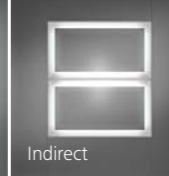

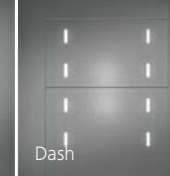


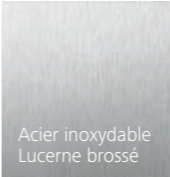
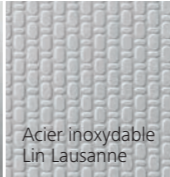

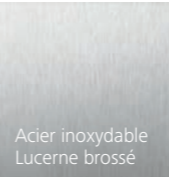
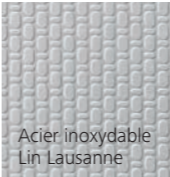



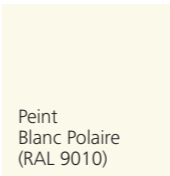
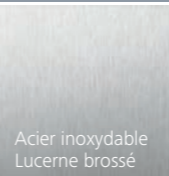
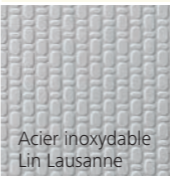
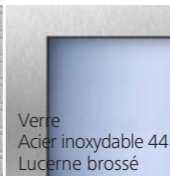
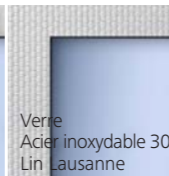




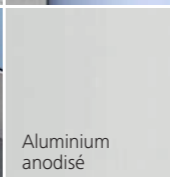
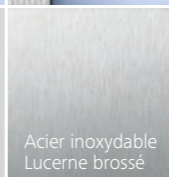

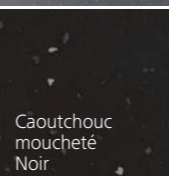

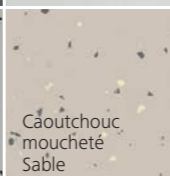




Park Avenue

Éclairage: Line
Plafond: Acier inoxydable Lucerne brossé
Parois: Acier inoxydable, Noir brossé Zurich
Tableau de commande en cabine: Linea 100
Plinthes: En saillie, acier inoxydable Lucerne brossé
Plancher: Granit artificiel Noir



Park Avenue

Éclairage : Indirect
 Plafond : Acier inoxydable Lucerne brossé
 Parois : Stratifié Portland Noir
 Tableau de commande en cabine : Linea 100
 Plinthes : Encastrées, acier inoxydable Lucerne brossé
 Plancher : Granit artificiel Noir

 Éclairage	 Line	 Spots ronds	 Parenthèses	 Spots carrés	 Indirect	 Dash Array	 Dash
 Porte de cabine et façades	 Peint Aluminium (RAL 9006)	 Acier inoxydable Lucerne brossé	 Acier inoxydable Lin Lausanne				
 Encadrement des portes de cabine en verre	 Acier inoxydable Lucerne brossé	 Acier inoxydable Lin Lausanne	 Acier inoxydable Miroir poli				
 Porte de gaine et façades	 Peint Gris Fenêtre (RAL 7040)	 Peint Blanc Polaire (RAL 9010)					
	 Acier inoxydable Lucerne brossé	 Acier inoxydable Lin Lausanne	 Verre Acier inoxydable 441 Lucerne brossé	 Verre Acier inoxydable 304 Lin Lausanne	 Verre Acier inoxydable 304 Miroir poli		
 Plinthes	 En saillie	 Encastré	 Aluminium anodisé	 Acier inoxydable Lucerne brossé			
 Plancher	 Caoutchouc moucheté Noir	 Caoutchouc moucheté Gris clair	 Caoutchouc moucheté Sable	 Caoutchouc moucheté Anthracite			
	 Granit artificiel Noir			 Granit artificiel Gris		 Granit artificiel Sable	
Réserve de 14, 20 et 25 mm envisageable dans le plancher. 40 mm en option avec l'ES5.0 (S5000)							

Écran intégré en verre blanc conçu pour un affichage par matrice de points à DEL rouges de grande taille et d'une lisibilité satisfaisante.



Éclairage de secours

Bouton d'appel d'urgence

Design élégant. Acier inoxydable finement ligné, élégant mais fonctionnel

Conformément à l'art.5.1.2 de la norme van EN81.70:2018, les touches de commande doivent être exécutées dans une version contrastante (noire) afin de respecter l'IRL (indice de réflexion de la lumière).

Disponible en option ext/flex

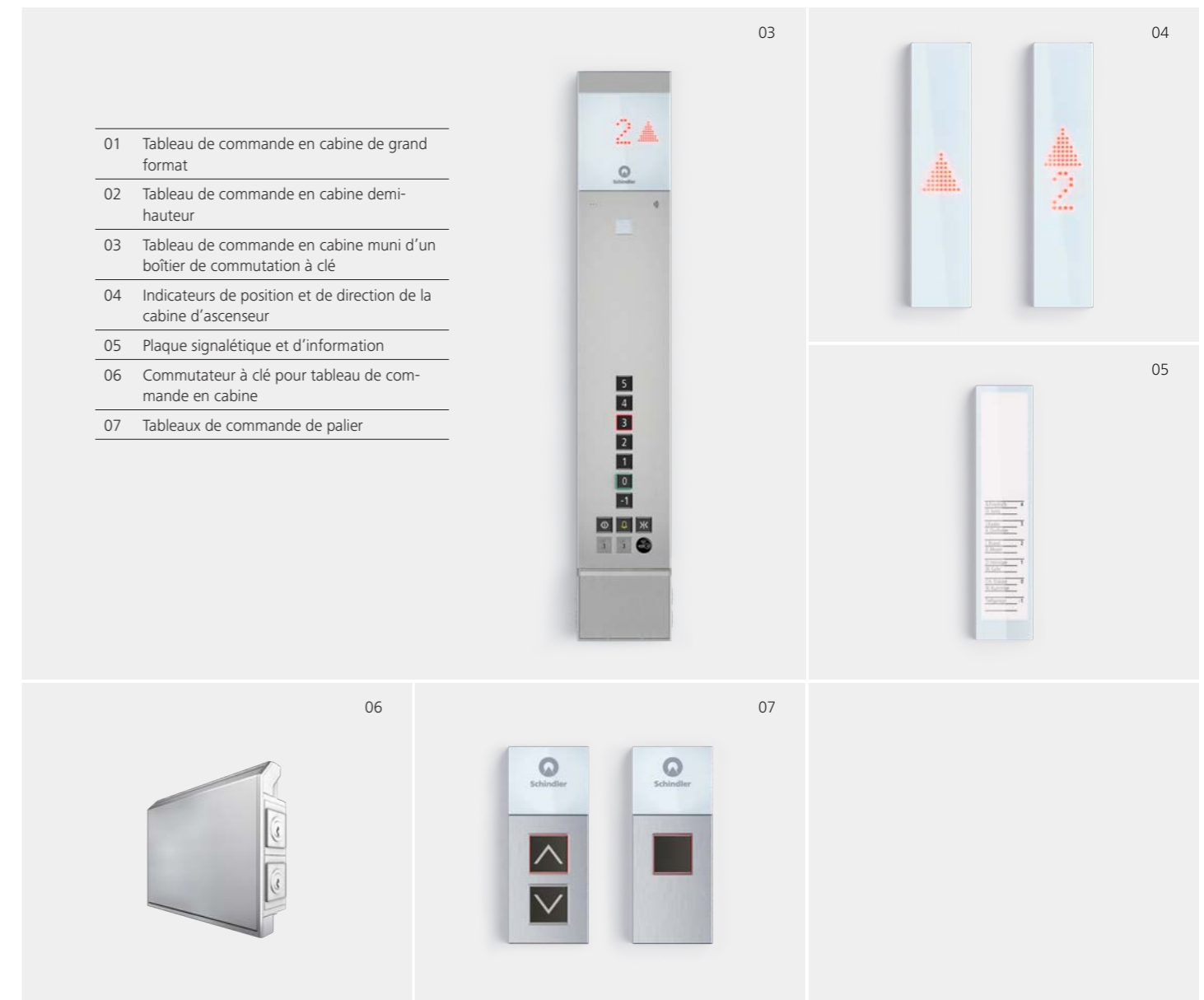
Accessoires

Linea 100

Linea 100 est synonyme de conception fonctionnelle en acier inoxydable. L'écran intégré en verre blanc est conçu pour un affichage par matrice de points à DEL rouges de grande taille et d'une lisibilité satisfaisante. Les boutons-poussoirs transparents se ceignent d'un filet rouge de confirmation d'appel.



Disponible pour les
Schindler 1000
Schindler 3000/3000+



Écran d'affichage par matrice de points à DEL rouges de grande taille et d'une lisibilité satisfaisante



Tableau en verre résistant, design élégant

Interface utilisateur à effleurement

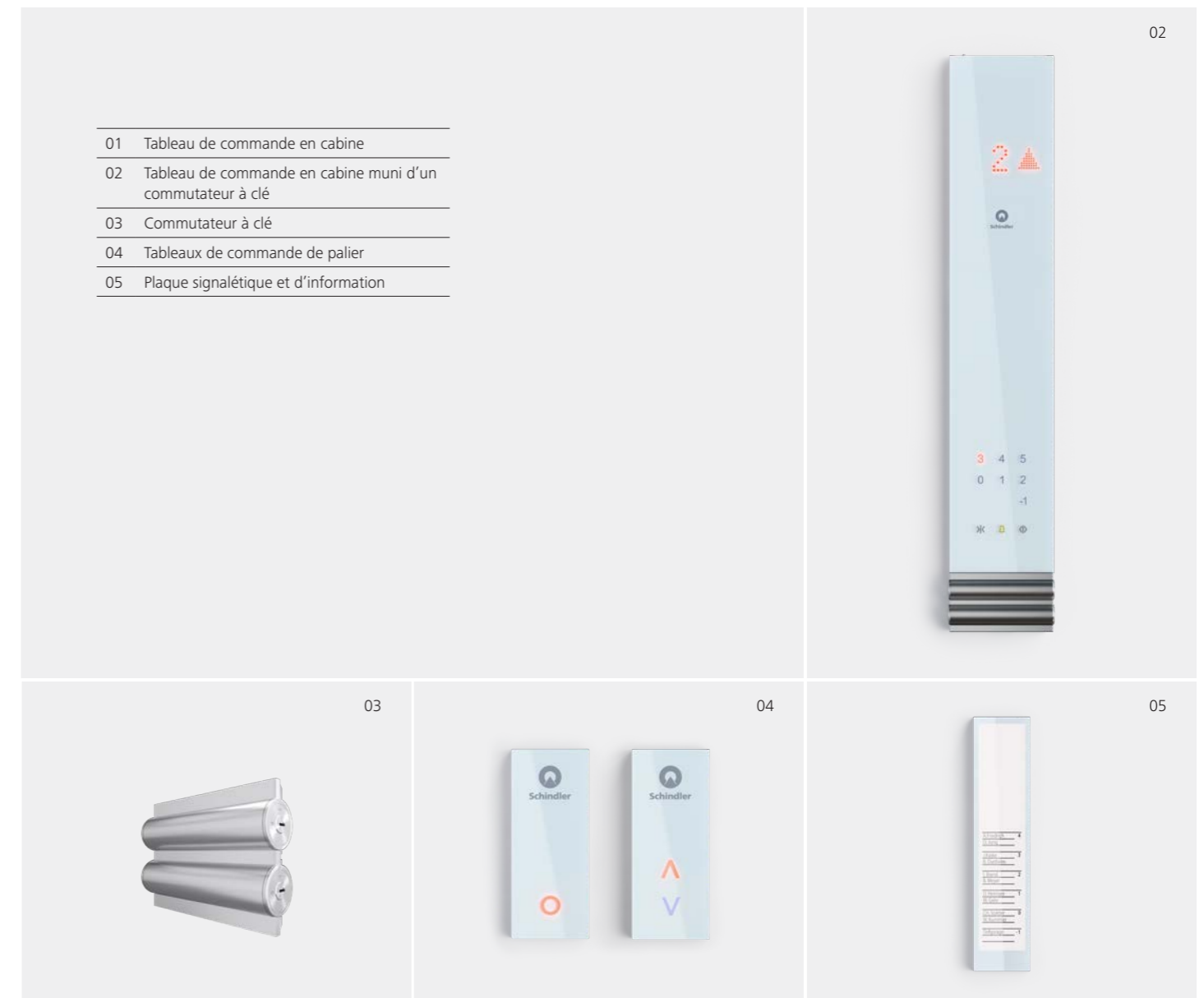
Accessoires

Linea 100 Touch

La commodité de notre interface utilisateur classique convertie en une version tactile. Exécuté en verre résistant, cet élégant tableau est pourvu de voyants lumineux associés aux différentes fonctions ainsi que d'un écran d'affichage par matrice de points à DEL rouges de grande taille et d'une lisibilité satisfaisante.



Beschikbaar voor
Schindler 3000/3000+



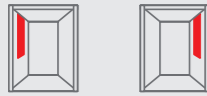
Miroirs

Optimisation esthétique garantie

Les miroirs magnifient la sensation d'espace, de profondeur et de confort dans toute cabine d'ascenseur. La paroi arrière ou les parois latérales de la cabine de votre ascenseur Schindler sont susceptibles d'être équipées d'un miroir grand format ou demi-hauteur en verre de sécurité.*

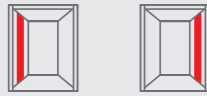
Paroi latérale

Schindler 1000, 3000/+



Demi-hauteur centré

Schindler 3000/+



Grand format centré

Paroi arrière

Schindler 1000, 3000/+



Demi-hauteur centré

Schindler 3000/+



Panneau central grand format

* La position du miroir est déjà prescrite par la norme EN81.70:2018, si tant est que cette dernière soit en vigueur ou que les parties concernées en réclament le respect.

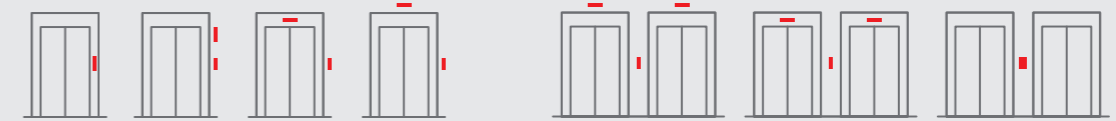


Portes palières

Pour une entrée élégante

Si le design de votre ascenseur se fond dans le style architectural de votre immeuble, vos locataires adhéreront plus volontiers à la conception globale de la décoration intérieure. Nous vous proposons une vaste palette de couleurs qui vous permettront d'accroître le potentiel esthétique de votre immeuble.

Aménagement des paliers



Sélectionnez votre aménagement optimal de palier pour installations en simplex ou en multiplex et montage mural ou en applique.



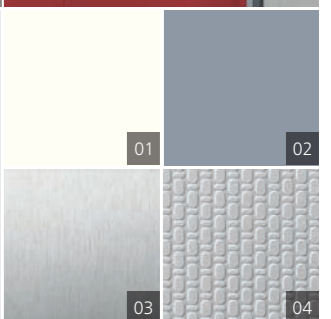
Schindler 1000, 3000/+ et 5000/+

- 01 Peint Blanc Polaire (RAL 9010)
- 02 Peint Gris Fenêtre (RAL 7040)
- 03 Acier inoxydable Lucerne brossé (AISI 304/441)
- 04 Acier inoxydable Lin Lausanne (AISI 304/441)

Encadrement des portes palières en verre

Schindler 3000/+ et 5000/+

- 03 Acier inoxydable Lucerne brossé (AISI 304/441)
- 04 Acier inoxydable Lin Lausanne (AISI 304/441)



Mains courantes

Large éventail de formes et de finitions

La présence de mains courantes inspire un sentiment de sécurité. Les mains courantes Schindler en acier inoxydable sont conçues pour s'intégrer en harmonie quels que soient l'intérieur, les formes et les textures de votre cabine.



Rectiligne
Acier inoxydable Miroir poli



Rectiligne à bouts arrondis Acier inoxydable Lucerne brossé

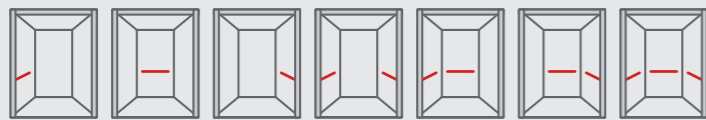


Cintrée
Peinte Gris Riga



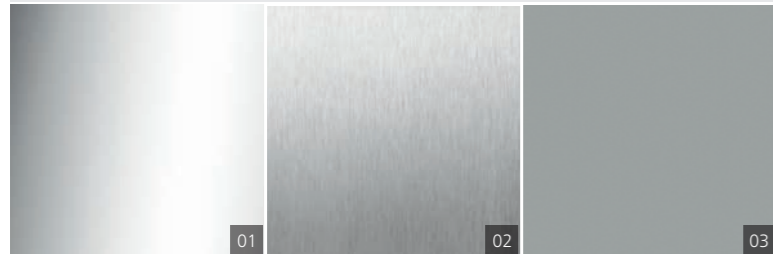
Personnalisez vos mains courantes

La présence de mains courantes inspire un sentiment de sécurité. Les mains courantes sont conçues pour se fondre dans l'aménagement intérieur de votre cabine.



Plusieurs combinaisons de montage sur les cloisons latérales et arrière sont envisageables: montage d'une main courante sur la paroi arrière ou l'une des parois latérales, de deux mains courantes sur les parois latérales ou de trois mains courantes sur les trois parois.* Ces mains courantes sont susceptibles d'être reliées, rectilignes ou pivotantes.

* Les positions de la main courante sont déjà prescrites par la norme EN81.70:2018, si tant est que cette dernière soit en vigueur ou que les parties concernées en réclament le respect.

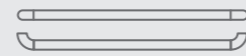
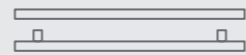


01

02

03

Sélectionnez la main courante de votre choix:



Rectiligne, rectiligne à bouts arrondis ou cintrée

Formes et finitions:

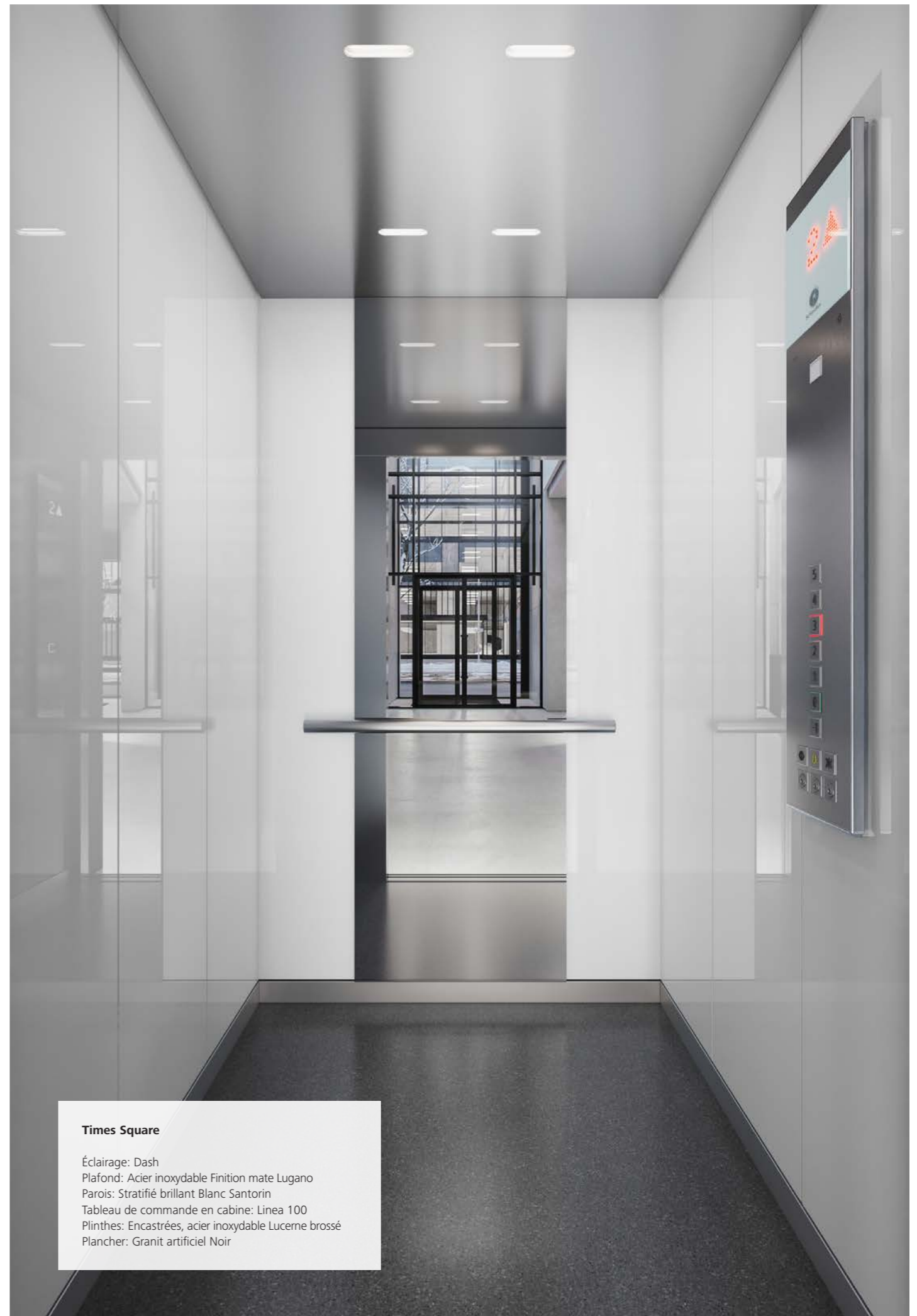
Rectiligne

- 01 Acier inoxydable Miroir poli
- 02 Acier inoxydable Lucerne brossé

Rectiligne à bouts arrondis et cintrée

- 01 Acier inoxydable Miroir poli
- 02 Acier inoxydable Lucerne brossé
- 03 Peinte Gris Riga*

*Gris Riga laqué n'est pas applicable pour la main courante rectiligne



Times Square

Éclairage: Dash
Plafond: Acier inoxydable Finition mate Lugano
Parois: Stratifié brillant Blanc Santorin
Tableau de commande en cabine: Linea 100
Plinthes: Encastrées, acier inoxydable Lucerne brossé
Plancher: Granit artificiel Noir

La conformité à la norme EN81-70:2021 se mue en conformité à la norme EN81-70:2021+A1:2022

Cette nouvelle norme européenne acquerra, en janvier 2023, le statut de norme nationale, soit par publication d'un texte identique, soit par entérinement, et toutes les normes nationales en contradiction devront être retirées, au plus tard, en juillet 2024.

Ce document spécifie les exigences minimales auxquelles doivent satisfaire l'accès aux ascenseurs et leur usage en toute sécurité et en toute autonomie par les passagers, y compris les personnes souffrant d'un handicap.

Cette norme couvre les besoins des personnes souffrant d'un handicap, conformément à l'annexe A.

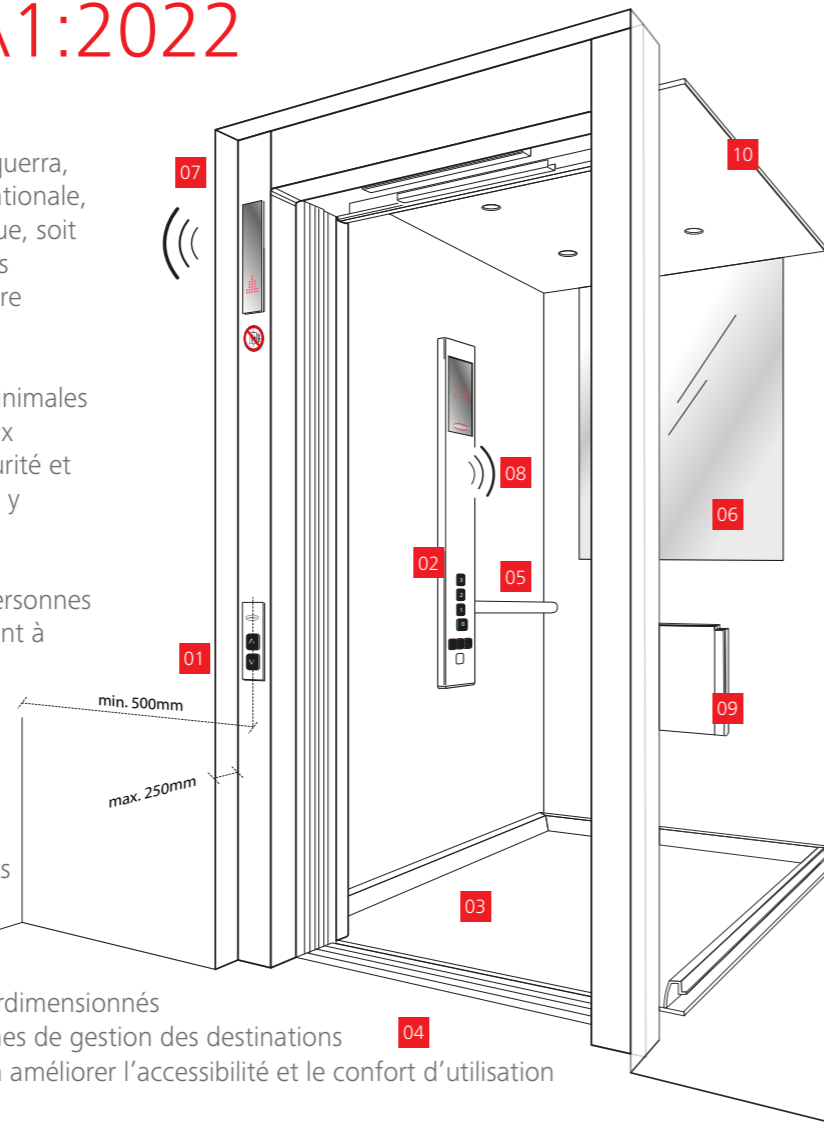
Cette norme est recommandée pour :

- bâtiments accessibles au public
- maisons plurifamiliales et/ou appartements comportant plus de deux niveaux et plus de six logements
- résidences universitaires comportant plus de vingt chambres

Annexe B : Organes de commande surdimensionnés

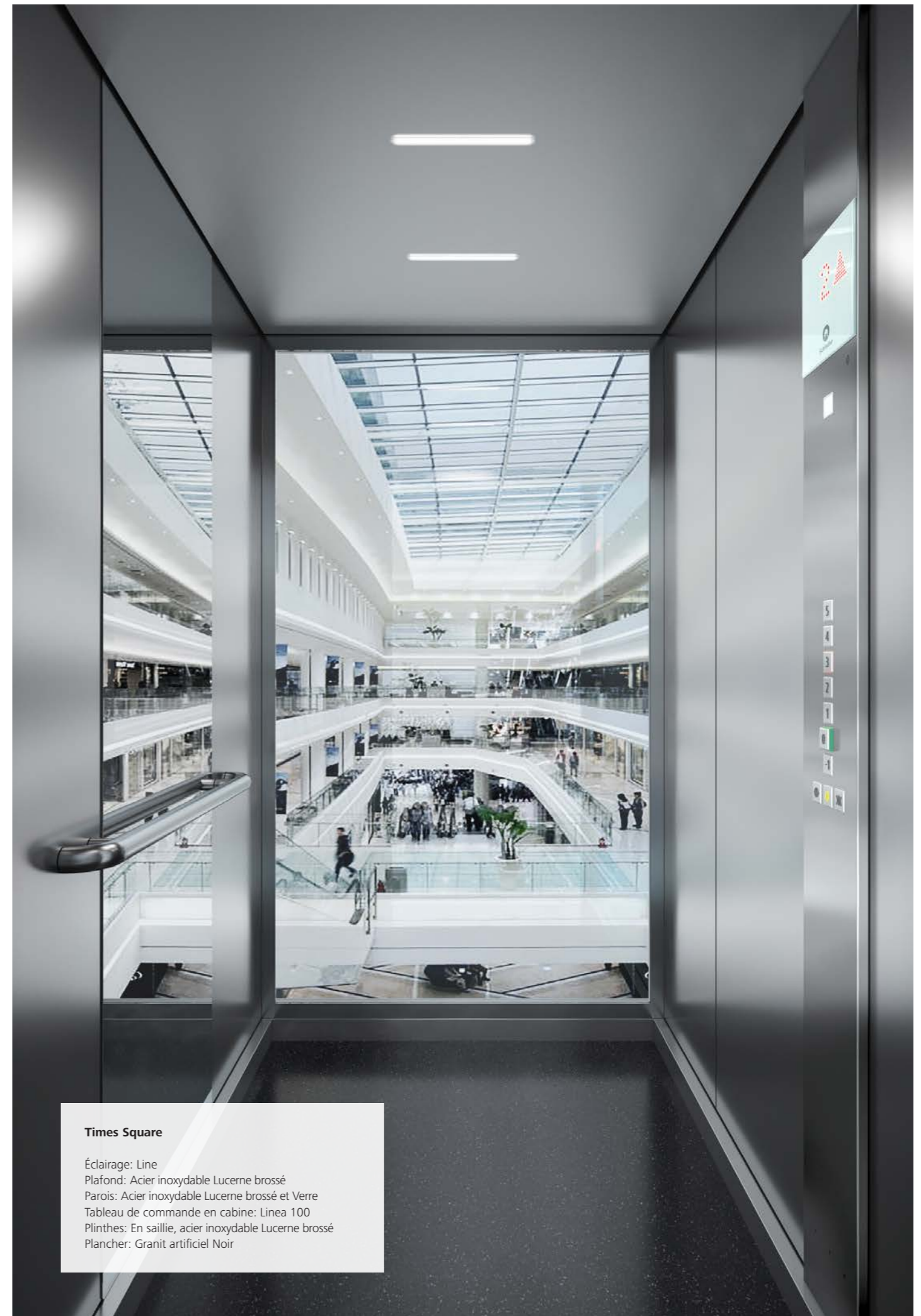
Annexe C : Écrans tactiles pour systèmes de gestion des destinations

Annexe D : Accompagnement visant à améliorer l'accessibilité et le confort d'utilisation



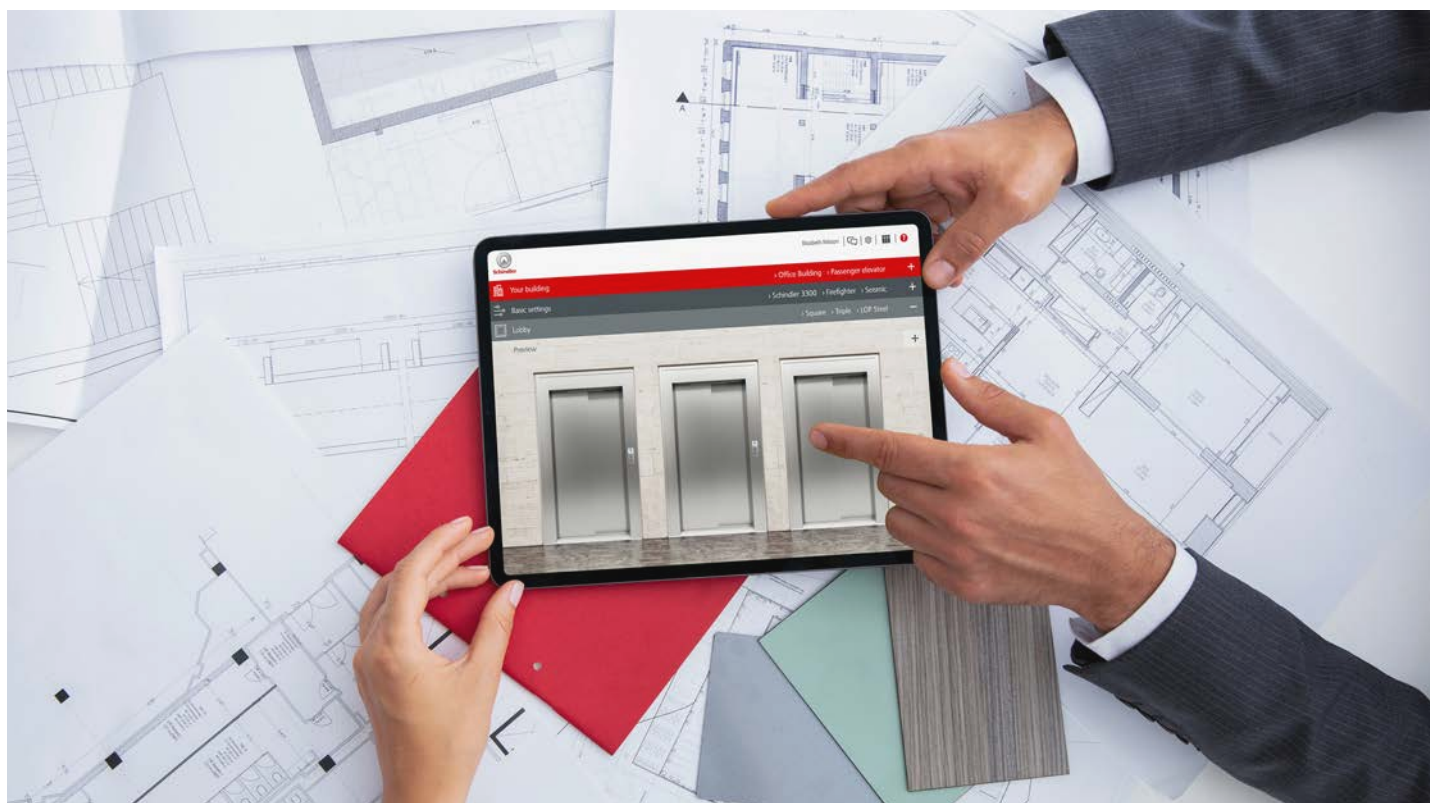
EN81-70:2021+A1:2022 : Points importants :

- | | |
|----|--|
| 01 | Installation des tableaux de commande de palier :
- Distance latérale entre l'axe médian du bouton et l'angle intérieur des murs au point d'arrêt : 500 mm min.
- Distance entre le bouton de commande et le mur adjacent au point d'arrêt : 250 mm max. |
| 02 | Indication du niveau d'évacuation sur le tableau de commande en cabine : au moyen d'un filet d'encadrement vert et d'un ressaut plus important par rapport aux autres boutons
Exécution des boutons d'appel qui présentent le tableau de commande en cabine et les tableaux de commande de palier : boutons d'une teinte contrastant avec celle du matériau constitutif de ces tableaux de commande. En cas d'exécution d'un bouton d'appel et d'un tableau de commande dans le même matériau, il faut que ce bouton soit ceint d'un filet noir pour rehausser le contraste. |
| 03 | La surface minimale de la cabine s'élève à 1.100 mm x 1.400 mm
La présence d'aucun obstacle n'est autorisée dans l'espace situé entre le plancher et une hauteur de 800 mm par rapport à cette surface (p. ex. plinthes en saillie, tableau de commande en cabine montée en saillie, strapontin, etc.) |
| 04 | La largeur minimale de la porte s'élève à 900 mm. |
| 05 | Positionnement des mains courantes : une main courante d'un diamètre compris entre 30 et 45 mm doit se fixer sur la paroi latérale à une hauteur de 900 mm (dessus de la main courante) + 25 mm par rapport au plancher de la cabine si tant est qu'elle ne compromette pas l'accessibilité de l'ascenseur. Il est préférable de monter la main courante souhaitée sur la même paroi latérale que le tableau de commande en cabine. Si cette option d'installation s'avère impossible pour la raison mentionnée plus haut, le montage de cette main courante sur la paroi opposée est autorisé. |
| 06 | Positionnement des miroirs : pour que toute personne à mobilité réduite ait la possibilité de quitter l'ascenseur en toute sécurité et en marche arrière, il faut que la cabine soit équipée d'un miroir. S'il s'agit d'un ascenseur du type traversant, il faut que chacune des sorties soit pourvue d'un miroir monté à la hauteur de la porte correspondante. |
| 07 | Signal sonore et indicateur de direction : présent sur chaque palier |
| 08 | Module de communication vocale : en cabine, réglable (entre 35 et 65 dB) |
| 09 | Strapontin : en option, capacité de charge de 120 kg max. (facultatif) |
| 10 | Boucle d'induction : en option, installation sur le toit de la cabine afin d'améliorer le fonctionnement des appareils auditifs (facultative) |



Times Square

Éclairage: Line
Plafond: Acier inoxydable Lucerne brossé
Parois: Acier inoxydable Lucerne brossé et Verre
Tableau de commande en cabine: Linea 100
Plinthes: En saillie, acier inoxydable Lucerne brossé
Plancher: Granit artificiel Noir



Outil de planification Schindler

Concevez votre ascenseur en quelques minutes

Notre outil convivial de planification en ligne simplifie la recherche de la configuration de transport vertical la mieux adaptée à votre immeuble. L'outil Schindler de planification et de conception vous aidera à déterminer les spécifications requises dès les phases initiales du cycle de vie de votre projet d'immeuble.

En quelques clics de souris, vous aurez accès à nos recommandations, aux spécifications complètes du produit et à des plans d'aménagement détaillés. Il vous suffira de télécharger, dans votre répertoire de conception de projet, ces fichiers de données au format DWG ou PDF.

La solution est susceptible d'être élaborée dans le respect des normes de modélisation des données de bâtiments. Par ailleurs, notre Project Cloud facilite le partage de vos projets avec nous.

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

www.schindler.be

Schindler S.A.
Boulevard de l'Humanité 241 A
1620 Drogenbos
+32 (0)2 535 82 11

www.schindler.lu

Schindler s.à.r.l.
7, rue de l'Innovation
Bâtiment F Luxite 2
L-1896 Kockelscheuer
+352 (0)48 58 58 1



www.schindler.com/plan

Cette publication est exclusivement diffusée aux fins d'information générale et nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les services, la conception et les spécifications du produit concerné. Aucun passage de ce document ne saurait être interprété ni comme constituant une garantie ou condition, explicite ou implicite, concernant tout service ou produit, ses spécifications, son adéquation à quelque utilisation que ce soit, sa valeur marchande ou sa qualité, ni comme l'une ou l'autre modalité ou condition de quelque contrat de service ou d'achat que ce soit portant sur les produits ou les services traités dans le présent document. Certains écarts chromatiques entre les teintes imprimées et les teintes réelles sont susceptibles d'exister.