



Établissements de Santé

Fiabilité et confort à votre service



Une garantie de qualité

Normes et certifications

Toutes nos gammes répondent aux normes et certifications les plus poussées pour permettre à tous les publics de votre établissement de santé - personnel, patients, résidents et visiteurs - de bénéficier du meilleur des services de mobilité verticale.

Nos ascenseurs et leurs composants sont certifiés et contrôlés de façon systématique, répondant ainsi aux exigences de qualité définies par des règles génériques (ISO 9001) et environnementales (ISO 14001). Schindler est certifié Module H1 annexe XI de la Directive Européenne Ascenseurs 2014/33/UE, garantissant ainsi la conformité de nos produits aux exigences essentielles de sécurité. L'ensemble de ces certifications vous assure que nos solutions ascenseurs innovantes sont validées par des organismes accrédités.

ISO 9001

Depuis plusieurs années, notre engagement et nos performances en matière de qualité sont reconnus par la certification ISO 9001. Schindler France a établi et tient à jour un système qualité conforme aux exigences de la norme NF EN ISO 9001 version 2015, "Systèmes de Management de la Qualité", pour la vente, la conception, l'installation, la mise en service, la maintenance, la modernisation et le remplacement d'ascenseurs.

ISO 14001

De la R&D à la chaîne logistique, le Groupe Schindler applique un système de gestion de l'environnement certifié ISO 14001. De ce fait, le cycle de vie de nos appareils est maîtrisé du développement à la mise au rebut. De plus, nos gammes sont conçues dès le départ pour optimiser les interventions de maintenance et limiter l'impact environnemental des ouvrages.

EN 81-70

L'accessibilité pour toutes les personnes y compris les personnes avec handicap est une notion primordiale, intégrée dès la conception de nos produits. Nos gammes sont en effet conçues en conformité et dans le respect des prescriptions de la norme européenne harmonisée (respect de la Directive Européenne Ascenseurs).

BREEAM

Nos appareils remplissent tous les critères requis pour l'acquisition des points BREEAM liés aux ascenseurs, notamment en termes de performances des dispositifs lumineux et dans le respect des prescriptions des normes NF EN ISO 25745-1 et -2 concernant la consommation énergétique des ascenseurs.

HQE

Nos produits sont conçus pour remplir toutes les exigences du référentiel Haute Qualité Environnementale HQE®, la référence française en termes de certification environnementale des bâtiments. La certification valorise 4 engagements : la qualité de vie, le respect de l'environnement, la performance économique et le management responsable.

Cerqual

Nos ascenseurs respectent les critères d'acoustique exigeants requis par le Cerqual pour l'obtention d'une certification Qualitel.



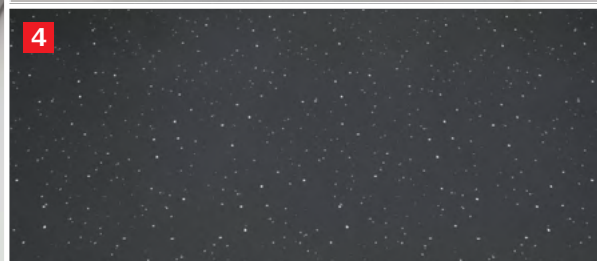
Schindler 3000

Élégant et confortable

Park Avenue

Plafond :	Peinture Gris Riga
Eclairage :	Dash Array
Parois :	Stratifié mat Blanc Zurich
Main courante :	Droite avec extrémités recourbées
Plinthes :	Aluminium anodisé
Sol :	Caoutchouc Noir Moucheté

- 1** Éclairage Dash Array : un effet soleil qui illumine toute la cabine avec douceur.
- 2** Le miroir mi-hauteur, centré sur la paroi arrière de la cabine, apporte du confort aux usagers et augmente la sensation d'espace.
- 3** Main courante droite avec extrémités recourbées : elle apporte de la sécurité dans les déplacements des usagers.
- 4** La cabine est équipée d'un sol en Caoutchouc Noir Moucheté, à la fois esthétique et antidérapant.



Schindler 5000

Spacieux et durable

Times Square

Plafond :	Acier inoxydable Brossé Lucerne
Eclairage :	Indirect
Parois :	Acier inoxydable Lin Lausanne
Main courante :	Droite avec extrémités recourbées
Lisses de protection :	Acier inoxydable Brossé Lucerne
Plinthes :	Acier inoxydable Brossé Lucerne
Sol :	Caoutchouc Gris clair Moucheté

- 1** L'éclairage Indirect évite tout éblouissement et crée une atmosphère réconfortante.
- 2** Les parois en Acier inoxydable Lin Lausanne ont une résistance accrue aux rayures et sont faciles d'entretien.
- 3** Les lisses de protection en Inox renforcent la robustesse de votre ascenseur face aux chocs.

4 Cette cabine en deux faces de services est équipée de deux boîtes à boutons. Elles sont encastrées dans la paroi, de façon à être protégées du va-et-vient des lits et du matériel médical. De plus, quel que soit le sens d'entrée, l'usager pourra facilement commander la cabine.



Nos solutions

Pour des déplacements verticaux toujours plus agréables



Maintenance Prédictive

Laissez votre ascenseur communiquer pour vous !

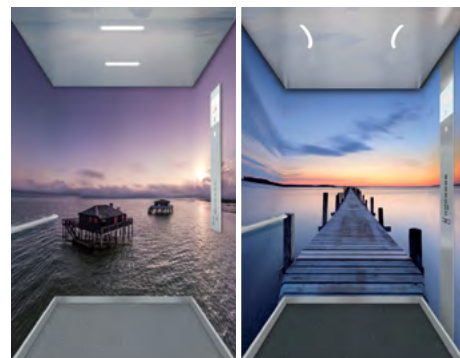
Les symptômes éventuels de votre équipement sont communiqués à distance à nos techniciens, leur permettant d'intervenir rapidement.



e-Screen

Dynamisez votre communication au palier.

Vous avez la possibilité de piloter la communication diffusée sur vos écrans en temps réel et à distance.



Graphic Walls

Personnalisez la décoration de votre intérieur de cabine.

Offrez à votre ascenseur un style aussi unique que votre projet.



Contrôle d'accès

Vous pouvez gérer les destinations des usagers : patients, visiteurs ou personnel de votre établissement.

Vous pouvez contrôler l'accès depuis le palier ou en cabine grâce à différentes options :

- Lecteur de badge ;
- Contact à clés sur organigramme.



e-Parfum

Rendez vos trajets plus agréables pour vos sens !

Grâce à un dispositif de diffusion innovant, le service e-Parfum offre à vos usagers une expérience olfactive agréable et originale dans votre ascenseur. Nous utilisons une méthode de diffusion sèche et saine pouvant être pilotée à distance et en temps réel selon vos besoins. Nos parfums sont garantis sans allergènes, ils répondent aux normes IFRA.



Système de contrôle des destinations
Personnalisez les accès à vos ascenseurs.

La technologie PORT garantit à vos collaborateurs, patients, visiteurs et matériels un déplacement efficace et confortable. Vous pouvez restreindre l'accès à certaines personnes selon un planning spécifique, le rendre disponible en cas de situations d'urgence ou prioriser l'accès en fonction des besoins. Le système PORT permet également une limitation des contacts avec le clavier et donc une moindre propagation des bactéries et virus.

Principales caractéristiques de nos appareils pour les établissements de santé :

Les caractéristiques peuvent varier entre le S3000 et le S5000.

Charge utile	De 450 à 2 600 kg
Hauteur	Jusqu'à 210 mètres
Vitesse	De 1,0 à 4,0 m/s
Taille de Groupe	Jusqu'à 8 cabines



Outil de planification Schindler

Concevez votre ascenseur en quelques minutes

Notre outil de planification en ligne, facile d'utilisation, permet de trouver la « solution ascenseur » optimale pour votre établissement de santé dès les prémices de votre projet.

En quelques clics, nous vous proposons des recommandations, des spécifications produit complètes et un plan d'implantation détaillé.

Vous pouvez également tester plusieurs designs et options pour votre cabine : différents matériaux et couleurs pour vos parois, le type de main courante, le montage et le coloris de votre boîte à boutons et bien d'autres éléments encore.

Vous pourrez ainsi sélectionner la configuration la mieux adaptée à votre besoin et l'intégrer dans la planification de votre projet aux formats DWG, PDF ou BIM. De plus, notre Cloud intégré facilite le partage de vos projets avec nos équipes.



<https://digitalplan.schindler.com>

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

www.schindler.fr

Schindler France
5, rue Dewoitine
78140 Vélizy-Villacoublay
01 30 70 70 70

We Elevate

Cette publication sert uniquement à des fins d'informations et ne constitue pas une offre de vente ni une invitation à faire une offre d'achat. Nos prestations sont soumises à nos conditions générales et particulières de ventes. Cette publication est créée à des fins d'information générale uniquement, nous nous réservons le droit de modifier à tout moment les services ainsi que la conception et les spécifications du produit. Aucune déclaration contenue dans cette publication ne doit être considérée comme étant une garantie ou une condition, expresse ou implicite, concernant tout service ou produit, ses spécifications, son adéquation à un usage particulier, sa valeur marchande, sa qualité, ni être interprétée comme étant une condition de contrat de service ou d'achat concernant les produits ou services contenus dans cette publication. Des différences mineures entre la couleur imprimée et la couleur réelle peuvent exister.