

Dedicated to People Flow™



SOLUTIONS DE MODERNISATION MODULAIRE POUR LES PORTES D'ASCENSEUR

KONE ReNova™



Portes vitrées KONE ReNova™ Slim
Pour un sentiment d'espace et de modernité

Les portes vitrées KONE ReNova™ Slim créent un sentiment d'espace empreint de modernité. Elles remplacent avantageusement les portes manuelles en améliorant le niveau d'accessibilité de l'ascenseur. Basées sur le design KONE ReNova™ Slim, elles permettent de moderniser des ascenseurs initialement dépourvus de porte cabine, sans perte d'espace significative à l'intérieur de la cabine. Quant aux panneaux vitrés, ils peuvent être intégrés dans les portes cabine et les portes palières.

L'amélioration de la sécurité et de l'accessibilité commence au pas de la porte

La fiabilité des ascenseurs est souvent compromise par des systèmes de portes obsolètes ou peu performants. La porte de l'ascenseur est l'un des premiers éléments que voient les utilisateurs d'un immeuble. Elle doit donc donner une bonne impression initiale.

La modernisation d'un système de porte avec notre solution KONE ReNova™ améliore les performances de votre ascenseur en termes de sécurité et de fiabilité. Elle offre également l'opportunité d'améliorer l'esthétique et l'accessibilité de votre installation. Les solutions KONE ReNova™ consomment en outre moins d'énergie que les systèmes d'entraînement classiques. Leur système mécanique inclut un entraînement de porte performant, avec de larges galets et un rail de guidage sur mesure, qui minimisent les vibrations et réduisent le niveau sonore. Enfin, le moteur synchrone de haute efficacité, le contrôle en boucle fermée et le système d'entraînement avec inverseur assurent une efficacité électrique optimale.

La modularité des portes KONE ReNova™ leur permet de répondre aux besoins spécifiques de votre immeuble. Elles peuvent être combinées à des systèmes de portes existants si ces derniers sont opérationnels. Dans certaines situations, cette solution permet de réduire le temps et les coûts liés à une modernisation.

PRINCIPAUX AVANTAGES

- Une large gamme de solutions qui permet de répondre à tous vos besoins en termes de modernisation de vos portes d'ascenseurs.
- Avec la solution modulaire, ne remplacez que les composants qui en ont besoin, pour une installation rapide et un minimum de perturbations.

Sécurité

- Conforme aux dernières normes européennes et nationales en matière de sécurité et d'accessibilité (norme de sécurité européenne EN 81-80).
- Confort et sécurité des passagers assurés via des dispositifs de protection des portes et un contrôle du déplacement en toute fluidité.

Économies d'énergie

- Réduction de la consommation électrique grâce à un système d'entraînement sophistiqué : moteur synchrone de haute efficacité, contrôle en boucle fermée et système d'entraînement avec inverseur.

Fiabilité

- Fiabilité optimale et longévité accrue grâce à la robustesse des mécanismes.



Portes pliantes KONE ReNova™ Folding

Cette solution est idéale pour des ascenseurs ultracompacts lorsque l'espace est limité. Avec sa structure légère mais robuste, la porte de cabine pliante KONE ReNova™ Folding s'installe aisément dans des ascenseurs existants soit équipés de portes ou grilles manuelles, soit dépourvus de porte de cabine. Entièrement intégrée dans la cabine existante, elle assure le maintien d'une profondeur de cabine optimale pour le confort des passagers.



Portes KONE ReNova™ Slim

Pour les ascenseurs sans porte cabine.

La fine épaisseur de cette solution - 62 mm à peine - permet d'ajouter une porte automatique à des ascenseurs non équipés de porte de cabine, sans perte de profondeur significative. La capacité de charge existante peut donc être maintenue. En plus d'être compactes, les portes automatiques KONE ReNova™ Slim augmentent considérablement le confort et l'accessibilité des ascenseurs, et plus particulièrement la sécurité de ceux initialement dépourvus de porte cabine.



Portes KONE ReNova™ 200

Les portes KONE ReNova™ 200 sont destinées à la modernisation de portes automatiques existantes. Cette solution a été conçue pour les immeubles au trafic normal, comme les immeubles résidentiels et les petits immeubles de bureaux.



Portes KONE ReNova™ 600

Les portes KONE ReNova™ 600 sont destinées à la modernisation de portes automatiques existantes. Cette solution a été conçue pour les immeubles au trafic élevé, comme les immeubles de bureaux ou les immeubles résidentiels de grande hauteur.



Portes KONE ReNova™ 800

Les portes KONE ReNova™ 800 sont destinées à la modernisation de portes automatiques existantes. Il s'agit d'une solution très performante pour les applications caractérisées par un trafic intensif, comme les hôpitaux, les hôtels et les immeubles de bureaux de grande hauteur.

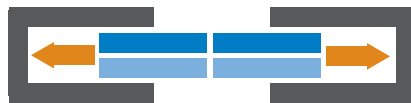


Une gamme de solutions pour tous les besoins

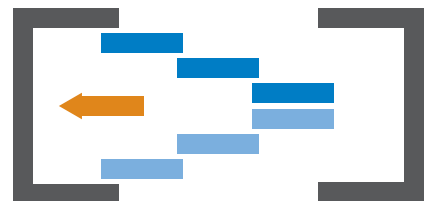
	Porte pliante KONE ReNova™ Folding	KONE ReNova™ Slim	KONE ReNova™ 200	KONE ReNova™ 600	KONE ReNova™ 800
Cycles par an	Jusqu'à 200,000	Jusqu'à 200,000	Jusqu'à 200,000	Jusqu'à 400,000	Jusqu'à 800,000
Applications	Immeubles résidentiels et ascenseurs ultracompacts sans porte cabine ou avec portes manuelles.	Immeubles résidentiels et petits immeubles de bureaux, plus particulièrement pour les ascenseurs sans porte cabine ou avec portes manuelles.	Immeubles résidentiels et petits immeubles de bureaux.	Immeubles de bureaux standard ou immeubles résidentiels de grande hauteur.	Hôpitaux, hôtels, immeubles de grande hauteur. Trafic constant à haute densité.



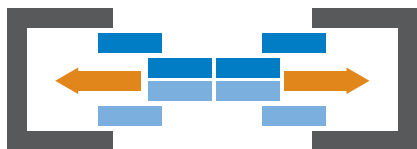
Ouverture latérale à 1 panneau



Ouverture centrale à 2 panneaux



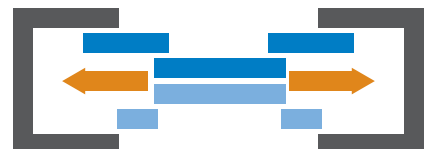
Ouverture latérale à 3 panneaux



Ouverture centrale à 4 panneaux



Ouverture latérale à 2 panneaux



Porte à 3 panneaux, télescopique, ouverture asymétrique à partir du centre



Version pliante standard



Version pliante plate

Vous pouvez sélectionner votre solution en fonction de l'ouverture libre requise et de l'espace disponible.



KONE offre des solutions innovantes et éco-efficaces pour les ascenseurs, les escaliers mécaniques et les portes automatiques. Nous aidons nos clients à chaque étape du processus : de la conception à la modernisation en passant par la fabrication, l'installation et la maintenance. KONE est un leader mondial dans le support de ses clients afin d'assurer un transport fluide des personnes et des marchandises dans leurs immeubles.

Notre engagement envers nos clients se retrouve dans toutes les solutions KONE. Ceci fait de nous un partenaire fiable tout au long du cycle de vie de l'immeuble. Nous défions les connaissances conventionnelles du secteur. Rapides et flexibles, nous jouissons d'une réputation largement méritée de leader technologique avec des innovations telles que le KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace™ et KONE InnoTrack™. Vous pouvez voir ces innovations dans des immeubles de référence en architecture, comme le Capital City (Moscou), le Hongqiao Transport Hub (Shanghai), le North LaSalle (Chicago) et la Tour First dans le quartier d'affaires de La Défense à Paris.

KONE emploie plus de 40.000 experts dévoués qui vous offrent un service mondial et local dans 50 pays.

KONE Corporation
www.kone.com