



KONE HydroMod™ DX

UNE NOUVELLE VIE POUR VOTRE IMMEUBLE

Un fonctionnement fiable peut
réduire les coûts d'exploitation

La sécurité des passagers peut
être améliorée considérablement

Les déplacements fluides et silencieux
augmentent la satisfaction des locataires

LES DÉPLACEMENTS FLUIDES SONT PLUS SÉCURITAIRES

Les ascenseurs hydrauliques qui arrivent à la fin de leur cycle de vie utile ont besoin d'être modernisés.

L'usure des composants mécaniques et électriques peut faire en sorte que votre ascenseur hydraulique tombe en panne fréquemment; en plus de nuire aux utilisateurs de l'immeuble, cela augmente les coûts d'entretien.

KONE HydroMod™ DX peut améliorer la fiabilité et la sécurité de votre ascenseur en plus de réduire les coûts de réparation et d'entretien. Cette mise à niveau permet de se déplacer en douceur tout en respectant les plus récents codes de sécurité et d'accessibilité.

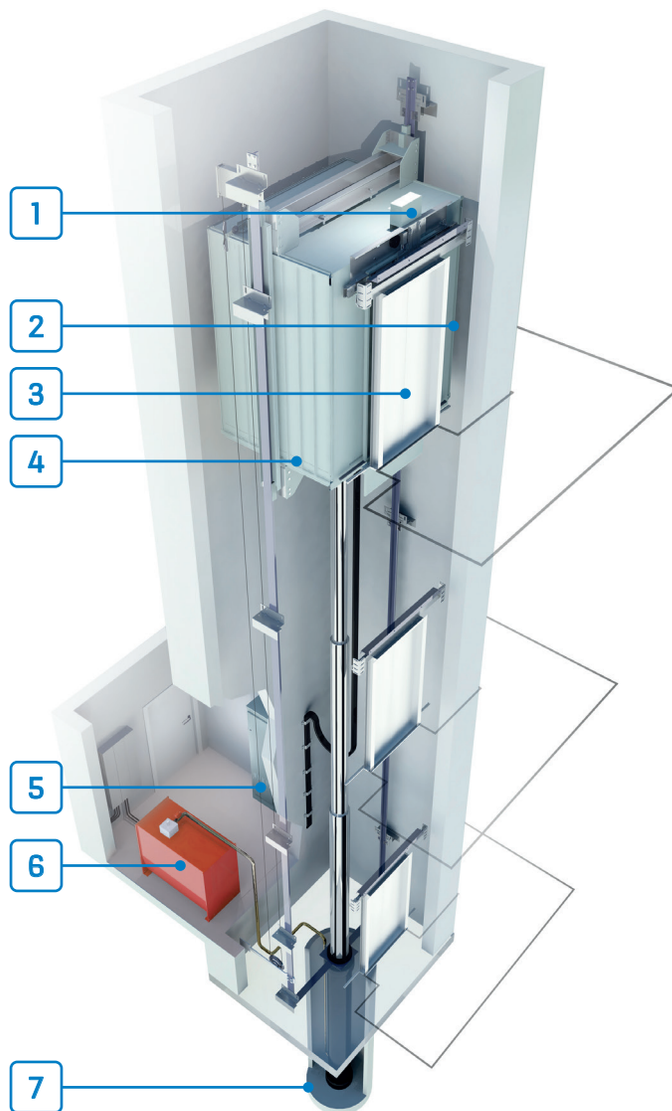
KONE HydroMod DX comprend de l'équipement mécanique et de commande d'ascenseur de la toute dernière génération. Cette combinaison offre le plus haut niveau de confort possible. La mise en œuvre de la technologie de porte linéaire KONE Renova assure un fonctionnement fluide et fiable des portes. Les mises à niveau de signalisation conformes au code ASME A17.1/CSA B44 sont des caractéristiques standard de la solution HydroMod DX de KONE.

La combinaison de tous ces éléments avec la mise à niveau de l'intérieur de cabine fait de KONE HydroMod DX une offre de modernisation hydraulique de pointe.

ASSUREZ L'AVENIR DE VOTRE BÂTIMENT GRÂCE À LA CONNECTIVITÉ

DX Nous vous offrons également la connectivité pour rendre la solution HydroMod DX plus intelligente afin d'optimiser la circulation des personnes et d'obtenir un fonctionnement plus efficace.

Profitez des Services connectés KONE 24/7* : en connectant vos ascenseurs au nuage, nous pouvons analyser les données afin de détecter les besoins de maintenance et régler tout problème potentiel avant qu'il ne provoque une panne.



- | | |
|---|---|
| 1 Équipement de porte de cabine linéaire KONE Renova | 5 Système d'électrification KONE |
| 2 Signalisation | 6 Groupe hydraulique |
| 3 Équipement de porte palière KONE Renova | 7 Remplacements de vérin |
| 4 Intérieur de cabine | |