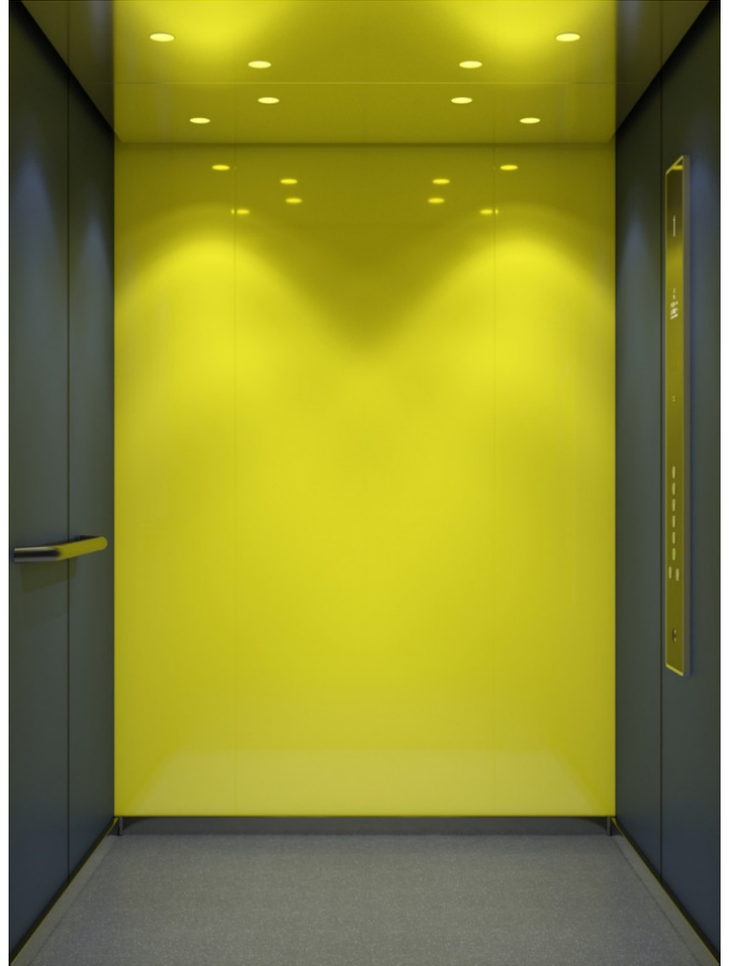




FICHE COMPLÈTE
sur materiaux.archi

ASCENSEURS - ÉLÉVATEURS - MONTE CHARGES

MonoSpace® 500 DX



Description

UN ASCENSEUR INTELLIGENT, CONNECTÉ ET ÉVOLUTIF

Dans un monde de plus en plus digitalisé, KONE dote l'ensemble de ses ascenseurs d'une connectivité native grâce à sa Plateforme Digitale. Celle-ci permet d'activer, à la demande, des services en fonction de vos besoins et de s'adapter à l'évolution des usages de vos bâtiments. Le KONE MonoSpace® DX* redéfinit ainsi vos trajets en ascenseurs pour une expérience utilisateur enrichie et un bâtiment valorisé, intelligent et évolutif.

La gamme KONE DX intègre le système de traction fiable et éco-efficient KONE EcoDisc® vous offrant un gain de place considérable, basé sur une technologie sans salle de machines.

Le MonoSpace 500DX est un ascenseur polyvalent destiné au transport de passagers pour les immeubles résidentiels et commerciaux de faible et moyenne hauteur.

Vous pouvez enrichir l'expérience utilisateur grâce aux nouveaux designs de cabines; aux options concernant:

- les matériaux intelligents et durables
- l'éclairage innovants (diffus, directes ou indirects)
- la signalisation
- les solutions d'information multimédias totalement personnalisables.

Grâce aux ascenseurs éco-efficients KONE DX, dont l'impact carbone est le plus bas au regard des standards du marché, nous vous accompagnons dans vos projets de bâtiments durables.

Caractéristiques techniques

Application	Sans local de machinerie
Vitesse	1.75 m/s
Course	75 m
Charge	1 150kg
Personnes	Jusqu'à 15
Taille du groupe	4
Type de porte	KES 201 / KES 202 / KES 602 / KES 800
Signalisations	KSS 700 / KSSD / KSS280 / KSS140

Autres caractéristiques

Recyclabilité	Oui
Pourcentage de recyclabilité	90 %
Couleur du produit	Bleu
Matière du produit	Bois et dérivés
Type de bâtiment	Habitat individuel

Documentations

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

 [KONE Signalisation.pdf](#)

 [KONE_Brochure KONE MonoSpace DX.pdf](#)

 [Brochure Matériaux et Accessoires.pdf](#)

 [NEB 2020 30_Fiche BREEAM.pdf](#)

 [NEB 2020 31_Fiche LEED.pdf](#)

 [NEB 2022 06_Fiche KONE Eco-efficiency.pdf](#)

Mise en oeuvre

Disponibles en téléchargement sur materiaux.archi

Aucun fichier