

Portes tournantes dormakaba KTV 3/KTV 4

Un point fort architectural pour chaque façade



Opérateur direct dormakaba avec technologie de moteur moderne

Le nouveau principe d'opérateur électromagnétique direct minimise les tolérances et l'usure et permet de déplacer et de positionner les battants de la porte avec une grande précision. La transmission de force sans engrenage se fait par une technologie magnétique qui a fait ses preuves des milliers de fois sur les opérateurs de porte dormakaba.

Cette nouvelle technologie d'opérateur permet pour la première fois de combiner l'élégance d'une construction mince au plafond, d'une hauteur de seulement 100 mm, avec un système d'opérateur dissimulé dans le plafond.



UNE TECHNOLOGIE INNOVANTE – DE NOUVELLES OPTIONS

L'entrée est la carte de visite de votre entreprise. En plus d'offrir une bonne première impression, il est important d'assurer un flux de personnes sans encombre. Les portes tournantes KTV modernes de dormakaba répondent de manière optimale à ces deux exigences.

Les portes tournantes protègent l'intérieur du bâtiment contre les courants d'air, le bruit et la saleté. En séparant efficacement les zones intérieures et extérieures, les portes tournantes contribuent à faire des économies d'énergie. Les portes tournantes KTV sont disponibles avec un diamètre interne librement sélectionnable de 2 000 mm à 3

800 mm. En fonction du diamètre, il est possible d'atteindre des hauteurs de passage allant jusqu'à 4 000 mm. Les portes tournantes KTV peuvent être équipées de diverses manières :

- 3 ou 4 battants
- Parois latérales avec verre de sécurité ou panneaux pleins
- Fermeture de nuit supplémentaire par une porte coulissante cintrée devant l'ouverture d'entrée
- Différents types d'opérateurs, de manuel à entièrement automatique
- Testé et certifié pour **2 millions de cycles**

Portes tournantes KTV – particulièrement diversifiées

Pour en savoir plus sur les applications et les options polyvalentes, consultez le site www.dormakaba.com. Ou contactez votre

conseiller dormakaba responsable, spécialisé dans les bâtiments pour une consultation individuelle et une aide à la planification.

Portes tournantes dormakaba KTV

Les nouvelles options d'équipement en un coup d'œil



Porte élégante avec une hauteur du bandeau frontal de 100 mm

La faible hauteur du bandeau frontal de seulement 100 mm en particulier est une caractéristique visuelle de la KTV, qui peut être obtenue grâce à l'opérateur direct dormakaba. De nombreuses fonctions peuvent être mises en œuvre avec la nouvelle version :

- Opérateur de plafond (opérateur direct dormakaba)
- Verrouillage électromécanique
- Fermeture de nuit automatique avec opérateur à faible consommation d'énergie
- Fermeture de nuit avec RC2
- Des hauteurs de passage jusqu'à 4 000 mm sont réalisables



Fermeture de nuit avec protection contre l'effraction RC2

Pour répondre à des exigences plus élevées en matière de sécurité, la KTV propose à présent une fermeture de nuit intérieure ou extérieure continue, équipée d'une protection anti-effraction de classe RC2 testée selon la norme EN 1627. La fermeture de nuit RC2 peut également être utilisée avec une hauteur du bandeau frontale de 100.



Fermeture de nuit automatique avec opérateur à faible consommation d'énergie

La fermeture de nuit de la KTV – en plus de la version manuelle – est également disponible en version automatique avec opérateur à faible consommation d'énergie. Un moyen simple et fiable de verrouiller la porte tournante en dehors des heures de fonctionnement grâce à un programmeur.



Point fort du design : Anneau lumineux

La nouvelle KTV peut être équipée en option d'un anneau lumineux intégré au plafond. Cet anneau lumineux à technologie LED assure un éclairage d'une luminosité homogène de l'intérieur de la porte et offre une large gamme d'options de réglage.



Système à double brosse Twin-Brush

La KTV avec des battants à cadres ou avec fonction pliable en feuillet est équipée du système à double brosse Twin-Brush et offre ainsi une protection renforcée contre des influences extérieures telles que la saleté, le bruit et l'air.

Données techniques de base

Dimensions

Diamètre interne	2 000 – 3 800 mm, toutes dimensions possibles en fonction de la conception
Hauteur libre	2 100 – 4 000 mm
Hauteur du bandeau	100 – 1 000 mm
Hauteur totale	Hauteur libre + Hauteur du bandeau

Vous trouverez de plus amples informations et données techniques dans la brochure technique KTV, qui peut être téléchargée sur www.dormakaba.com.

Avete domande? Saremo lieti di offrirvi consulenza, vi aspettiamo.

dormakaba Italia S.r.l. | IT-Milano (MI) · T +39 02 494842 | IT-Castel Maggiore (BO) · T +39 051 4178311 | info.it@dormakaba.com | www.dormakaba.it
dormakaba Schweiz AG | Mühlebühlstrasse 23 | CH-8620 Wetzikon | T +41 848 85 86 87 | info.ch@dormakaba.com | www.dormakaba.ch