

# Porte girevoli dormakaba KTV 3/KTV 4

## Un gioiello architettonico per qualsiasi facciata



### Azionamento diretto dormakaba con moderna tecnologia motorizzata

Il nuovo principio di azionamento diretto elettromagnetico minimizza le tolleranze e l'usura, le ante possono essere spostate e riportate in posizione con estrema precisione. La trasmissione della forza senza riduttore avviene sulla base della tecnologia magnetica che ha dato prova di sé già decine di migliaia di volte negli azionamenti porta dormakaba.

Con questa nuova tecnologia di azionamento per la prima volta è possibile combinare l'eleganza di una struttura di copertura snella ad altezza di montaggio di soli 100 mm con un sistema di azionamento nascosto nel cielino.



TECNOLOGIA ECCELLENTE – NUOVE OPZIONI

L'ingresso è il biglietto da visita di un'azienda. Oltre alla prima impressione positiva, la sua funzione è di consentire un flusso di persone indisturbato. Le moderne porte girevoli KTV di dormakaba riuniscono questi requisiti in maniera convincente.

Le porte girevoli proteggono l'interno dell'edificio da correnti d'aria, rumori e sporco. Separando con efficacia gli ambienti interni da quelli esterni, le porte girevoli contribuiscono al risparmio energetico. Le porte girevoli KTV mettono a disposizione diametri interni selezionabili a piacere da 2.000 a 3.800 mm. A seconda

del diametro vengono raggiunte altezze di passaggio di fino a 4.000 mm. Le porte girevoli KTV possono essere equipaggiate in molteplici modi:

- a 3 o a 4 ante
- Pareti laterali con vetro di sicurezza o riempimento a pannelli
- Chiusura notturna supplementare con porta scorrevole
- convessa davanti all'apertura di accesso
- Diversi tipi di azionamento, da manuale a interamente
- automatico
- Testate e certificate per **2 Mio. di cicli**

### Porte girevoli KTV – straordinariamente versatili

Per maggiori informazioni sulle molteplici possibilità d'impiego e opzioni, consultare il sito [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com) o contattare il proprio consulente dormakaba per un colloquio individuale e assistenza per la progettazione.

# Porte girevoli KTV dormakaba

## Le nuove opzioni di dotazione a colpo d'occhio



### Porta elegante con altezza della fascia superiore di 100 mm

La caratteristica di KTV che sicuramente non passa inosservata è la ridotta altezza fascia superiore (Cielino) di soli 100 mm, realizzabile grazie all'azionamento diretto dormakaba. Con la nuova versione diventa possibile realizzare numerose funzioni:

- Azionamento nel cielino (azionamento diretto dormakaba)
- Bloccaggio elettromeccanico
- Chiusura notturna automatica con azionamento a risparmio energetico
- Chiusura notturna con classe di protezione RC2
- Altezza di passaggio realizzabile fino a 4.000 mm



### Chiusura notturna con protezione antieffrazione RC2

Per esigenze di sicurezza più elevate, ora KTV offre anche una chiusura notturna dall'interno o dall'esterno dotata di una protezione antieffrazione della classe RC2 verificata secondo EN 1627. La chiusura notturna RC2 può essere impiegata anche con altezza fascia superiore da 100.



### Chiusura notturna automatica con azionamento a risparmio energetico

La chiusura notturna della KTV è disponibile, oltre che nella versione manuale, anche nella versione automatica con azionamento a risparmio energetico. Una possibilità semplice e affidabile per chiudere le porte girevoli al di fuori degli orari di apertura tramite selettori di programma.



### Gioiello di design: Anello luminoso

La nuova KTV può essere dotata opzionalmente di un anello luminoso integrato nel soffitto. L'anello luminoso con tecnologia LED assicura un'illuminazione chiara e uniforme del vano interno della porta e offre molteplici possibilità di regolazione.



### Sistema a doppia spazzola Twin Brush

La KTV con ante intelaiate o funzione di chiusura a libro è dotata del sistema a doppia spazzola Twin Brush, offrendo così una protezione ancora maggiore dagli agenti esterni quali sporco, rumore e spifferi.

### Dati tecnici di base

#### Dimensioni

Diametro interno	2.000–3.800 mm, tutte le dimensioni sono possibili a seconda del modello
Altezza netta	2.100–4.000 mm
Altezza fascia superiore	100–1.000 mm
Altezza totale	Altezza netta + Altezza fascia superiore

Per maggiori informazioni e dati tecnici consultare la scheda tecnica della KTV scaricabile da [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com).

**Avete altre domande? Saremo lieti di offrirvi la nostra consulenza.**