

## KTC 2

# Karuselldörr med öppen planlösning



### Karuselldörr med öppen planlösning KTC 2 – karuselldörren med hög flexibilitet

Entréområdet är varje byggnads visitkort. Inget annat element formar besökarens första intryck och förbereder dem för sin vistelse så mycket som entréområdet. Därför bör den visuella kvaliteten på ett dörrsystem vara ett lika viktigt krav som dess design och funktionalitet.

Karuselldörren med öppen planlösning dormakaba KTC 2 kombinerar flera krav: För det första ger den de klimat- och energibesparande fördelarna som finns med en karuselldörr. Men tack vare den integrerade, automatiserade skjutdörren ger den också samtidigt en bred och bekväm passage vid hög trafik.

Med flertalet versioner och sin flexibilitet erbjuder karuselldörren KTC 2 en mängd olika designalternativ.

Kombinationen av två dörrtyper är den optimala lösningen för tillämpningar som på köpcentrum eller flygplatser, där flödet av människor kan variera från normalt till högt. I karuselldörrläget ger den en energieffektiv uppdelning av inomhus- och utomhusklimatet. I skjutdörrsläge underlättar den tillgänglighet för alla, passage med stora gods och ett ökat antal användare.

### Integrerat nattskydd – säkerhet även utanför drifttid

Det integrerade nattskyddet förhindrar in- och utpassering via karuselldörrarna så snart systemet stängs av.

**Nytt:** positioneringen av displayen har ändrats och den senaste generationens lasersensorer har integrerats för ökad bekvämlighet för användaren och ännu högre säkerhet

### KTC 2 – tillförlitlig, hållbar och långlivad

Prestandaegenskaperna för KTC 2 har testats och certifierats av oberoende myndigheter.

- Beprövad livslängd på 1 miljon cykler
- Testad enligt SS-EN 16005
- EPD och HPD tillgängliga

# Hög säkerhet och många alternativ

---

## Produktfördelar KTC 2

---

<b>Fri höjd</b>	Tack vare den robusta konstruktionen hos KTC 2 kan frigångshöjder på upp till 3 000 mm uppnås.
<b>Arrangemang för Skyltfönster</b>	Skyltfönster, som finns som tillval, är placerade i KTC 2 i funktionsriktningen. Detta ökar bekvämligheten för användaren och förbättrar synligheten för innehållet i Skyltfönster.
<b>Säkerhet och trygghet</b>	Lasersensorerna i KTC 2 är inte känsliga för miljöeffekter och reflektioner och de kan också justeras med större precision, vilket garanterar en oavbruten systemdrift och ökad användarsäkerhet.
<b>Skjuddörr</b>	Den integrerade automatiska skjuddörren drar nytta av dormakabas långa erfarenhet av massproduktion av denna teknik, som är beprövad och testad i hundratusentals tillämpningar. Systemen är optimalt samordnade. Tillförlitlighet och reservdelstillgänglighet säkerställs under lång tid.
<b>Takets höjd</b>	KTC 2 erbjuder även konstruktionsmässiga fördelar: Det är möjligt att implementera en takhöjd på endast 300 mm för en estetiskt tilltalande designad fasadlösning.

---

## Tekniska grunddata

---

### Mått

<b>Invändig diameter (D)</b>	3 000–5 400 mm (steg om 200 mm)
<b>Dörrbredd (B1)</b>	D + 67 mm
<b>Takets ytterdiameter (B2)</b>	D + 138 mm
<b>Fri bredd för karuselldörrar (LW)</b>	1 337–2 537 mm
<b>Skjuddörrrens fria bredd (DW)</b>	1 316–2 516 mm
<b>Max. takhöjd:</b>	3 000 mm
<b>Takets höjd</b>	300–1 000 mm
<b>Total höjd</b>	Fri höjd + takhöjd

---

Ytterligare teknisk information och data finns i den tekniska broschyren för KTC 2, som kan laddas ner på [www.dormakaba.com](http://www.dormakaba.com).

---

## Frågor? Vi svarar gärna på alla dina frågor.