

KONE karuseldörr 100

FÖR SMIDIGT OCH BEKVÄMT PERSONFLÖDE

En högklassig karuseldörr som utformats för att komplettera byggnader där utseende är lika viktigt som prestanda. Dess högkvalitativa glas- och stål-design är helt anpassningsbar för att passa perfekt till de moderna glasfasader som är vanliga i exklusiva kontorsbyggnader och prestigehotell.



KONE karuseldörr 100 har utformats för att komplettera byggnader där utseende är lika viktigt som prestanda.

Design

De helt transparenta glasdörrbladen, som finns med eller utan en mittpelare, ger alla entréhallar en känsla av prestige.

Hållbar och hygienisk

Glas- och stålpanelerna är motståndskraftiga mot slitage, vandalsäkra och enkla att rengöra.

Drivenhet

Drivenheten kan installeras i golvgropen eller fästas i taket i rummet direkt under dörren.

Uppfyller SS-EN16005

KONE karuseldörr 100 uppfyller helt bestämmelserna SS-EN16005 om säkerhet vid användande av maskindrivna dörrar.

Genomströmning

Beroende på dörrens diameter och profilen varierar genomströmningen från 11 till 21 personer per minut i varje riktning.

VIKTIGA FÖRDELAR

- Helt transparenta glasdörrblad för ett prestigefyllt utseende
- Konstruerad helt i glas med några delar i rostfritt stål för att garantera robusthet och hållbarhet
- Finns med 2 profiler, 25 och 40 mm, beroende på byggnadsmiljön
- Drivenheten kan installeras i en golvgrop
- Hopfällbara/vikbara dörrblad som alternativ för profilsystem på 40 mm
- Manuellt nattskjutalternativ som tillval

KONE karuselldörr 100

Urvalsmatris KONE karuselldörr 100				
120° (3 blad)			180° (4 blad)	
Kapacitet	Diameter (mm)	Genomströmning personer/ min/riktning	Diameter (mm)	Genomströmning personer/ min/riktning
1 vuxen och 1 barn	2 100 – 2 700	11 – 19	2 100 – 3 200	11– 21
2 vuxna	2 900 – 3 300	18– 22	3300	20– 21

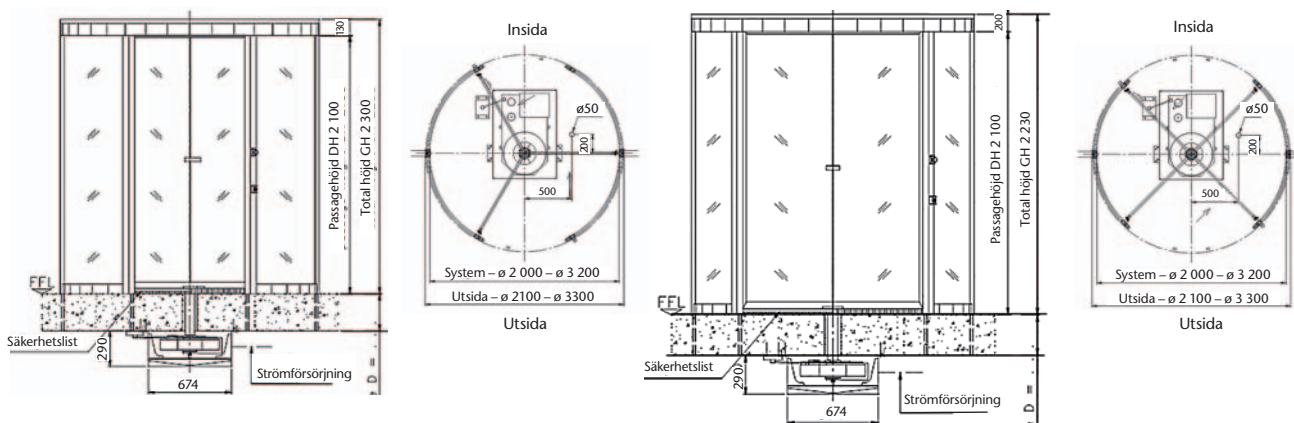
Alternativ	
Manuell nattstängningsdörr	Ja
Motorstyrd nattstängningsdörr	Nej
Motståndsklass	RC2
Dörrblad/vikbara	Upp till 3 300 mm
Luftgardin integrerad	x



Tekniska specifikationer*		
Konstruktion	Ytterdiameter	2 100–3 300
	Innerdiameter	2 000–3 200
	Total höjd	2 230
	Passagehöjd	2 100
	Stommens topp	130
	Antal blad	3 eller 4
	Rotationscykel	120° eller 180°
Stomme	Sidopaneler	8 mm laminerat glas
	Termisk separation	Fasadnivå
	Säkerhetslister	Stoppar dörrens rörelse vid aktivering
	Övre kåpa/tak	2 laminerade glassegment
Roterande enhet	Inramad i T25- och T40-aluminiumprofiler	
	Säkerhetsglas	6 mm (T25-profil) och 8 mm (T40-profil) härdat glas
	Tätningborstar	
	Bultlås förberett för profilylinder på plats	
Finish	Pulverbelagd i en RAL-färg eller silveroxerad	
Drift	Helautomatisk, sensordriven drivenhet med två tryckknappar för tillträde för rullstolar och två nödstoppknappar	
	Integrerat kontrollsystem	
ätström	230 V, 50 Hz	
Installation	På färdig golvnivå	
Användningsområden	Prestigehotell, kontorsbyggnader och köpcentrum	

* Samtliga mått är i mm

3 blad/120° vy framifrån	3 blad/120° vy ovanifrån	4 blad/180° vy framifrån	4 blad/180° vy ovanifrån
--------------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------



KONE AB
www.kone.se

Denna broschyr är endast tänkt att ge allmän information och vi förbehåller oss rätten att när som helst ändra produktutformning och specifikationer. Ingen formulering i denna broschyr får uppfattas som en garanti eller ett villkor, varken uttryckt eller underförstått, rörande någon produkt, dess användbarhet för speciella ändamål, säljbarhet, kvalitet eller framställning av villkoren i köpavtal. Mindre skillnader mellan tryckta och verkliga färger kan förekomma. KONE, Dedicated to People Flow™ är varumärken eller registrerade varumärken som tillhör KONE Corporation. Copyright © 2015 KONE Corporation.