

Dedicated to People Flow™



SMIDIG PERSONFLYT OG SIKKER ADGANGSKONTROLL

KONE adgangssperrer

KONE adgangssperrer

Intuitiv veiledning og effektiv adgangskontroll

KONE Turnstile 100 er utformet av KONEs eget designteam og produsert i materialer av høyeste kvalitet og setter en ny standard for overvåket adgang, tilgjengelighet, fleksibilitet og visuelt uttrykk. Dette er den ideelle løsningen for moderne kontorbygg, flyplasser og andre miljøer der smidig personflyt, robust adgangskontroll og inspirerende visuell design er viktige krav. Denne innovative løsningen muliggjør enkel og effektiv styring av bygningen og tilfører eiendommen din ekte verdi.

KONE People Flow Intelligence er et utvalg av løsninger beregnet for moderne bygningers endrede behov. KONE Turnstile 100 kan integreres fullt ut med bygningens systemer for adgangskontroll, heisanrop og destinasjonskontroll og gir dermed optimal sikkerhet og personflyt. Den tilbyr:

- Oppdaterte planer, kontaktopplysninger, sikkerhet og status for arbeid som er planlagt for beboerne i bygningen
- Enkel og intuitiv adgangskontroll med mulighet for integrering med alle typer kortleserfunksjoner
- Tydelig veiledning for brukere og varsling av tildelt heis (ved integrering med destinasjonssystemer)
- Stilig, moderne design i tråd med KONEs heissignaliseringsystemer og adgangskontroll-lesere



En elegant og enkel løsning fra ekspertene på personflyt



KONE Turnstile 100 er resultatet av flere tiårs erfaring med å tilby intuitive, fleksible og stilige adgangs- og veiledningsløsninger for bygningsmiljøer over hele verden. I moderne bygninger må beboerne kunne forflytte seg raskt og komfortabelt, og bygningseiere og -bestyrere må kunne sørge for sikkerhet og adgangskontroll og samtidig opprettholde en smidig personflyt.

Ytelseegenskaper					
Modell	Gjennomløpshastighet personer/min	Sikkerhetsnivå	Komfort	Sikkerhet	Personell-overvåking
KONE Turnstile 100	Opptil 30				Ja
KONE Turnstile 50	Opptil 30				Ja
KONE Turnstile 30	Opptil 45				Ja

KONE adgangssperrer

Forbedret sikkerhet, veiledning og komfort

I moderne bygninger har adgangssperrer i økende grad blitt et integrert ledd i personflytprosessen. De brukes til å gi rask og komfortabel adgang, veilede folk i riktig retning og til å bekrefte adgangsrettigheter ved hjelp av integrerte kortlesere. Og fordi de vanligvis er det første folk ser når de kommer inn i vestibulen, er muligheten for tilpasning til omgivende arkitektur også et viktig hensyn.



Kortinnholdet registreres av leseren, og etter godkjenning aktiveres tilgangen med retningsangivelse.



Når leseren er registrert, angir tydelige lysende piler foran panelet om adgang godkjennes eller ikke.

Hvorfor velge KONE adgangssperrer?

Alle de tre løsningene vi tilbyr, er utformet med tanke på sikkerhet og er intuitive å bruke, fleksible, slitesterke, miljøeffektive og brukervennlige.

KONE Turnstile 100 og **KONE Turnstile 50** er stilige, halvhøye sensorteknikkløsninger designet for offentlige og kommersielle bygninger og flyplasser.

KONE Turnstile 30 er en effektiv og robust tripodløsning for bygninger med stor trafikk, som idrettsanlegg, utdanningsinstitusjoner og transittsentre.

KONE SOM DIN PARTNER

- KONE People Flow™-ekspertise sørger for trygg og effektiv forflytting av personer og varer i bygninger
- Løsninger for automatiske bygningsdører, heiser og rulletrapper og tjenester fra én enkelt leverandør
- Ekspertise gjennom hele livssyklusen: design, installasjon, vedlikehold og modernisering
- Kvalitetsprodukter som samsvarer med alle gjeldende standarder og forordninger
- Miljøeffektive, moderne dørløsninger for alle bygningstyper
- Forebyggende vedlikeholdstjenester levert lokalt av profesjonelle teknikere



LED-remser i kombinasjon med displayer øverst på betjeningspanelet lyser opp adgangsveien og gir tydelig veiledning.

KONE Turnstile 100

Denne halvhøye sensorbarrieren i premiumklassen setter standarden for adgangssperrenes visuelle uttrykk, fleksibilitet, overvåket adgang og brukervennlighet. Den har slitesterkt stål og glass av høy kvalitet, full mulighet for integrering med adgang- og destinasjonskontrollsystemer samt en rekke alternativer for visuell veiledning.



FORDELER/FUNKSJONER

- **Førsteklasses, helhetlig uttrykk** – Stilren visuell utforming i tråd med KONEs heissignaleringsystemer og kortlesere
- **Intuitiv å bruke** – Utformingen indikerer korrekt adgangsvei, og lysende piler og trafikklys gir tydelig informasjon om retning
- **Fleksibel design** – Justerbar porthenvisning og trafikklys, mulighet for integrering med alle typer adgangskort og en rekke forskjellige utførelser
- **Stilig belysningsløsning** – Energieffektive LED-remser gir tilstrekkelig belysning av adgangsveien og gir et førsteklasses uttrykk
- **Robust og hygienisk** – Glass- og stålpanelene er slitasjebestandige, vandalsikre og enkle å rengjøre

Tekniske spesifikasjoner

Gjennomløpshastighet	Maks. 30 personer/min
Grunnleggende mål (mm)	
Sensorbarriere, høyde	945
Sensorbarriere, lengde	2100
Adgangsbredde	650
Total bredde	1060
Hus, grunnstolper, veiledningselementer	- Topp- og frontpaneler, belagt rustfritt stål, svart (RAL 9005) - Synlige deler i rustfritt stål med silkematt utførelse
Dørblad	Transparent, vandalsikkert polykarbonat
Beskyttelsesklasse	- Hus IP32 - Motor, sensor og låseenhet IP42

KONE Turnstile 50

Denne smarte, fleksible, halvhøye sensorbarrieren er ideell for bygninger med stor trafikk og der komfortabel, kontaktløs adgang for alle brukere er et viktig hensyn. Disse kan omfatte offentlige og kommersielle kontor, flyplassbygninger med stor trafikk og tilbyr komfortabel, kontaktløs adgang i alle bygninger, for eksempel i bygninger for offentlig transport, som flyplasser, undergrunn og jernbane samt flerfunksjonelle bygninger. KONE Turnstile 50 kan integreres fullt ut med bygningens systemer for adgangskontroll, heisanrop og destinasjonskontroll og gir dermed optimal sikkerhet og personflyt. Den kan tilpasses med et bredt utvalg av materialer og utførelser.



FORDELER/FUNKSJONER

- **Enkel og grei adgang for alle** – Passasjerer kan nyte godt av rask og enkeladgang, enten de har med bagasje, triller vogn, bruker rullestoler eller andre fremkomstmidler
- **Høy gjennomløpshastighet** – tilgang for opptil 30 personer per minutt
- **Fleksibel sikkerhet** – fås både med diverse sensorer, automatisk underkrypingsvern, detektering av barn og lydalarm ved uautorisert adgang
- **Allsidig design** – Lag din egen kombinasjon av materialer og utførelser og skap det perfekte uttrykket
- **Robust og hygienisk** – Materialene av høy kvalitet er slitesterke, vandalsikre og enkle å rengjøre og vedlikeholde

Tekniske spesifikasjoner

Gjennomløpshastighet	Maks. 30 personer/min
Basismål (mm)	
Sensorbarriere, høyde	1020
Sensorbarriere, lengde	2050
Adgangsbredde	650
Total bredde	1050
Hus, grunnstolper, veiledningselementer	- Rustfritt stål AISI 304 - Synlige deler i rustfritt stål med silkematt utførelse
Dørblad	Transparent og vandalsikkert polykarbonat
Beskyttelsesklasse	- Hus IP43 - Motor, sensor og låseenhet IP43

KONE Turnstile 30

KONE Turnstile 30 er en energieffektiv adgangskontrolløsning som er perfekt for bygninger der høy gjennomløpshastighet, slitestyrke og enkel drift er viktige krav. Kvalitetskomponentene i rustfritt stål er enkle å rengjøre og kan installeres både inne og ute.



FORDELER/FUNKSJONER

- **Høy gjennomløpshastighet** – Adgang for opptil 45 personer per minutt
- **Rolig og effektiv** – Lavenergi drivenhet avgir så å si ingen lyd og muliggjør smidig, trygg adgang selv i travle perioder
- **Automatisk klarering og sperring** – Alternative nødåpningsfunksjoner med fjernstyring gir mulighet for rask evakuering i nødssituasjoner og enkel adgang ved varetransport

Tekniske spesifikasjoner

Gjennomløpshastighet	Maks. 45 personer/min
Basic measurements (mm)	
Høyde	1020
Lengde	1170
Bredde	770
Hus, grunnstolper eller flens	- Rustfritt stål, AISI 304
Utførelse	- Rustfritt stål med silkematt utførelse
Beskyttelsesklasse	- IP33 - Motor, sensor og låseenhet IP43



KONE tilbyr nyskapende og miljøeffektive løsninger for heiser, rulletrapper og automatiske bygningsdører, samt systemene som integrerer dem med dagens intelligente bygninger.

Vi er der for kundene våre hele veien: fra utforming, produksjon og installering til vedlikehold og modernisering. KONE er ledende i verden på å hjelpe byggherrer med å sikre en jevn flyt av personer og varer i deres bygninger.

Alle løsninger fra KONE preges av kundeorientert tenkning. Dette gjør oss til en pålitelig samarbeidspartner gjennom hele bygningens livssyklus. Vi er raske, fleksible og har et velfortjent omdømme som teknologileder, med innovasjoner som KONE MonoSpace®, KONE EcoMod™ og KONE UltraRope™.

KONE sysselsetter gjennomsnittlig 40 000 engasjerte eksperter som står til tjeneste globalt og lokalt.

KONE Door AS
www.kone.no