

Dedicated to People Flow™



SOEPELE PEOPLE FLOW MET INTELLIGENTE TOEGANGSCONTROLE

KONE toegangspoorten

KONE toegangspoorten

Intelligente besturing en effectieve toegangscontrole

De KONE toegangspoorten zijn de nieuwe standaard voor de toegangssystemen. Deze nieuwe intelligente oplossingen zijn door KONE ontwikkeld en vervaardigd met de nadruk op de hoogste kwaliteit, gebruikskomfort, bewaking, flexibiliteit en het uiterlijk. Het is de ideale oplossing voor moderne kantoorgebouwen, luchthavens en andere omgevingen waar een vlotte doorstroming van mensen, doortastende toegangscontrole en een inspirerend visueel ontwerp belangrijke eisen zijn. Deze innovatieve oplossing maakt gemakkelijk en efficiënt gebouwbeheer mogelijk met een soepele doorstroming van het personenverkeer.

KONE People Flow Intelligence is een pakket van oplossingen die zijn ontworpen om te voldoen aan de veranderende behoeften van de moderne gebouwen. De KONE turnstile 100 kan bijvoorbeeld volledig worden geïntegreerd met de toegangscontrole in het gebouw, het automatisch aanroepen van de lift en bestemmingsbesturingssystemen voor optimale veiligheid en soepele verkeersstromen. Het biedt:

- Snelle en gemakkelijke toegang
- Gebruikskomfort door een overzichtelijk modern ontwerp in overeenstemming met de visuele uitstraling van de signalering, verlichting en toegangscontrole
- Koppeling met elk merk badge en kaartlezer
- Duidelijke begeleiding naar uw bestemming in het gebouw
- Integratie mogelijk met het toegangscontrolesysteem in het gebouw en het bestemmingsbesturingssysteem van de lift
- Up-to-date schema's, contactgegevens, veiligheid en de status van de geplande werkzaamheden voor huurders in het gebouw.



Een elegante en eenvoudige oplossing van de people flow experts



De KONE turnstile 100 is het resultaat van tientallen jaren ervaring in het leveren van intuïtieve, flexibele en stijlvolle toegang in verschillende gebouwtypen over de gehele wereld. In moderne gebouwen moeten mensen bijvoorbeeld snel toegang krijgen en zich snel en comfortabel voort kunnen bewegen. Eigenaren van gebouwen en beheerders moeten beveiliging en toegangscontrole waarborgen en tegelijk zorgen voor een soepele en comfortabele doorstroming van het personenverkeer.

Prestatie kenmerken					
Model	Capaciteit doorstroming personen/minuut	Beveiligings-niveau	Comfort	Veiligheid	Monitoring
KONE turnstile 100	maximaal 30				ja
KONE turnstile 50	maximaal 30				ja
KONE turnstile 30	maximaal 45				ja

Meer dan alleen toegang

Verbeterde beveiliging, begeleiding en gemak

In moderne gebouwen zijn toegangspoorten in toenemende mate een integraal onderdeel van een vlotte doorstroming. Een goede logistiek en communicatie tussen producten is binnen gebouwen van groot belang voor een efficiënte verplaatsing. Ze worden gebruikt om snel en comfortabel toegang te bieden, mensen te begeleiden in de juiste richting en zelfs om persoonlijke toegangsrechten te verifiëren via geïntegreerde kaartlezers. En omdat de toegang meestal het eerste is dat mensen zien na de entree van de lobby, is het een belangrijke overweging om de visuele uitstraling met de omliggende architectuur in overeenstemming aan te passen.



De toegangskaart wordt gedetecteerd door de lezer. Na herkenning wordt de kaart geactiveerd en begeleidt u in de juiste richting.



Duidelijke en heldere pijlen in de voorkant van het paneel geven toegang of geen doorgang aan wanneer de kaart wordt gelezen.

Waarom zou u kiezen voor KONE toegangspoorten?

De drie oplossingen die wij bieden zijn allen ontworpen om veilig en intuïtief te gebruiken. De toegang is flexibel, duurzaam, energie-efficiënt en eenvoudig te bedienen.

KONE turnstile 100 en KONE turnstile 50 zijn stijlvolle halfhoge doorloopsluizen voorzien van een geavanceerd sensorensysteem, ontworpen voor onder andere openbare en commerciële gebouwen en luchthavens.

KONE turnstile 30 is een efficiënte en duurzame drie-armige draaikruis oplossing voor gebouwen met een hoge doorstroming van personenverkeer, zoals sport- en onderwijsfaciliteiten en openbaar vervoer.

KONE ALS UW PARTNER

- Een lange ervaring en kennis van KONE People Flow® zorgt voor een veilig en efficiënt verkeer van personen en goederen in gebouwen
- Oplossingen en diensten voor automatische gebouwdeuren, liften en roltrappen bij één aanbieder
- Knowhow van gehele levenscyclus: ontwerp, bouwproces, onderhoud en modernisering
- Hoogwaardige producten die voldoen aan alle geldende normen en voorschriften
- Energie-efficiënte en innovatieve deuroplossingen voor alle bouwtypen
- Professionele onderhouds- en servicedienst met unieke totaalconcepten, een groot netwerk aan service technici, ondersteund door 24 uur per dag klantenservice en online diensten.



LED-strips in combinatie met displays op de bovenkant van het zijpaneel bieden looppad verlichting en duidelijke richting naar uw bestemming in het gebouw. Bijvoorbeeld naar de lift die u naar de gewenste verdieping brengt.

KONE turnstile 100

Deze premium halfhoge doorloopsluis is de nieuwe standaard voor toegangspoorten in uiterlijk, flexibiliteit, bewaking en gebruikscomfort. De doorloop is uitgevoerd in duurzaam, hoogwaardig staal en glas. Het is voorzien van een geavanceerd sensorensysteem met integratie van een volledige toegangs- en bestemmingscontrole en kan worden uitgevoerd met diverse opties voor stijlvolle verlichting en visuele begeleiding.



KENMERKEN:

- **Superieur en consistent in look en feel**
Overzichtelijk visueel ontwerp conform KONE
Design voor signalering en toegangscontrolesystemen
- **Intuïtief gebruik** – De vorm biedt visuele aanwijzingen voor de juiste wandelroute, terwijl verlichte pijlen en verkeerslichten duidelijke richtingen aangeven
- **Flexibel ontwerp** - Instelbare looprichting en verkeersverlichting, integratie met elk merk kaartlezer mogelijk en de mogelijkheid om verschillende design afwerkingen toe te passen
- **Stijlvolle oplossingen voor verlichting** - Energie-efficiënte LED-strips bieden een heldere verlichting van het looppad en geven een stijlvolle look
- **Duurzaam en hygiënisch** - De glazen en stalen panelen zijn bestand tegen slijtage, zijn vandalismebestendig en gemakkelijk schoon te houden.

Technische specificaties

Capaciteit doorstroming

Max. 30 personen/min

Afmetingen basismodel (mm)

Hoogte doorloopsluis	945
Lengte doorloopsluis	2100
Doorgangsbreedte	650
Totale breedte	1060

Behuizing zijpanelen, begeleidingselementen

- Boven- en voorzijde panelen van gecoat roestvrij staal, zwart (RAL 9005)
- Zichtbare roestvrij stalen onderdelen, afwerking in satijn

Deurvleugels

Transparant vandalismebestendig polycarbonaat

Beveiligingsniveau

- Behuizing IP32
- Motor, sensor en vergrendeling IP42

KONE turnstile 50

Deze slimme en flexibele halfhoge doorloopsluis is ideaal voor gebouwen met hoge doorstroming en waar voor gebruikers een comfortabele contactloze toegang gewenst is. Deze toegang is een ideale toepassing in publieke en commerciële kantoren, multifunctionele gebouwen en gebouwen in het openbaar vervoer zoals metrostations en luchthavens. De KONE turnstile 50 kan geïntegreerd worden met het toegangscontrolesysteem in het gebouw en het bestemmingsbesturingsysteem van de lift voor optimale veiligheid en people flow. De doorloopsluis is klantspecifiek in te richten met verschillende materialen en afwerkingen.



Kenmerken

- **Gemakkelijke toegang voor iedereen** - Passerende personen genieten van een snelle en gemakkelijke toegang, ook bij het dragen van bagage, het duwen van een kinderwagen of bij gebruik van een rolstoel en andere mobiliteitshulpmiddelen
- **Hoge doorstroming** - Toegang voor maximaal 30 personen per minuut
- **Flexibele beveiliging en veiligheid** - Uit te voeren met verschillende sensoren, evenals automatische preventie tegen onderdoor kruipen, detectie van kinderen en een akoestisch alarm voor ongeautoriseerde toegang
- **Veelzijdig design** - Combineer uw keuze van de materialen en afwerkingen voor de perfecte look en feel
- **Duurzaam en hygiënisch** – Hoogkwalitatieve materialen zijn bestand tegen slijtage, zijn vandalismebestendig en gemakkelijk schoon te maken en te onderhouden.

Technische specificaties

Capaciteit doorstroming	Max. 30 personen/min
Afmetingen basismodel (mm)	
Hoogte doorloopsluis	1020
Lengte doorloopsluis	2050
Doorgangsbreedte	650
Totale breedte	1050
Behuizing zijpanelen, begeleidingselementen	- Roestvrij staal AISI 304 - Zichtbare roestvrij stalen onderdelen, afwerking in satijn
Deurvleugels	Transparant vandalismebestendig polycarbonaat
Beveiligingsniveau	- Behuizing IP43 - Motor, sensor en vergrendeling IP43

KONE turnstile 30

Een energie-efficiënte oplossing voor toegangscontrole, de KONE turnstile 30 is ideaal voor gebouwen met nadruk op vereisten voor hoge doorstroming, duurzaamheid en eenvoudige bediening. De hoogwaardige roestvrijstalen onderdelen zijn eenvoudig schoon te houden en geschikt voor binnen-en buitenopstelling.



Kenmerken

- **Hoge doorstroming** – Toegang voor maximaal 45 personen per minuut
- **Stil en efficiënt** – De energiezuinige aandrijving is geruisarm en zorgt ook tijdens piekperiodes voor een soepele en veilige toegang
- **Automatisch openen en sluiten** – Optioneel uit te voeren met vouwklemmen om bediening op afstand mogelijk te maken voor een snelle evacuatie in noodsituaties en gemakkelijke doorgang voor goederen vervoer.

Technische specificaties

Capaciteit doorstroming

Max. 45 personen/min

Afmetingen basismodel (mm)

Hoogte
Lengte
Breedte

1020
1170
770

Behuizing zijpanelen, grondplaat / flens

Roestvrij staal AISI 304

Afwerking

Roestvrijstaal satijn

Beveiligingsniveau

- IP33
- Motor, sensor en vergrendeling IP43



Liften en Roltrappen
Geveelliftinstallaties
Deursystemen

KONE Deursystemen B.V.

Postbus 94
3900 AB Veenendaal
Tel +31 (0)88 8444 777
Fax +31 (0)88 8444 799
deursystemen@kone.com
www.kone.nl

Bezoekadres:
De Smalle Zijde 20A
3903 LP Veenendaal



Mondoors en Markus zijn handelsnamen en maken deel uit van KONE Deursystemen B.V. te Veenendaal



KONE biedt innovatieve en milieu-vriendelijke oplossingen voor liften, roltrappen, geveelliftinstallaties en deursystemen. We ondersteunen onze klanten tijdens het gehele proces; van het ontwerp, de productie en de installatie tot het onderhoud en de modernisering. KONE is een wereld-leider op het gebied van het soepel verplaatsen van personen en goederen in en om gebouwen.

Onze toewijding aan onze klanten is merkbaar in al onze oplossingen. Daarom zijn wij een betrouwbare partner tijdens de gehele levensduur van het gebouw. Wij gaan graag een stap verder dan gebruikelijk is. KONE is snel en flexibel, en heeft zijn reputatie als technologieleider verworven met innovaties als KONE MonoSpace®, KONE MaxiSpace®, KONE UniDrive® en KONE InnoTrack™. U kunt deze innovaties zelf beleven in architectonische monumenten als de Trump Tower in Chicago, het 30 St. Mary Axe Building in Londen, luchthaven Schiphol in Amsterdam en het Beijing National Grand Theatre in China.

Bij KONE zijn gemiddeld 43.000 toegewijde experts werkzaam die u wereldwijd en lokaal in meer dan 50 landen van dienst zijn.

KONE Corporation
www.kone.nl

Deze uitgave is uitsluitend bestemd voor algemene informatiedoeleinden. Wij behouden ons het recht voor om productontwerpen en specificaties op elk moment te wijzigen. Geen enkele bewering in deze publicatie kan worden uitgelegd als een impliciete dan wel expliciete garantie of toestand met betrekking tot enig product, de geschiktheid ervan voor een bepaald doel, de verkoopbaarheid of de kwaliteit, of mag worden geïnterpreteerd als een voorwaarde of bepaling van enige verkoopovereenkomst voor de producten of diensten in deze publicatie. Er kunnen kleine verschillen optreden tussen de gedrukte en de werkelijke kleuren. KONE, Dedicated to People Flow™, Mondoors Zweefdeuren®, KONE UniSwing™, KONE UniDrive™ zijn geregistreerde handelsmerken van KONE Corporation. Copyright © 2014 KONE Corporation.

