

Dedicated to People Flow™



KONE Deursystemen

Automatische schuifdeuren



Innovatief



Betrouwbaar



Betrokken



Verantwoordelijk



KONE Schuifdeursystemen

KONE voert op het gebied van automatische deuren en geïntegreerde toegangssystemen een bijzonder breed leveringsprogramma. De standaard schuifdeuren zijn in vrijwel alle gewenste uitvoeringen toe te passen, zowel in standaarduitvoering als aangepast aan de specifieke eisen van een project.



◀ Dubbele schuifdeur met profielsysteem KONE Volglas

Design en Uitvoeringen

Naast de verschillende kenmerken van de standaard uitvoeringen en maatwerkoplossingen voorzien van de diverse veiligheidsvoorzieningen, heeft KONE toegangskoncepten ontwikkeld gerelateerd aan de toepassing. Voorbeelden hiervan zijn onder andere het duurzame en intelligente concept van de **energiebesparende schuifdeur**, te combineren met een **luchtgordijn**. De entree wordt volledig automatisch geregeld op basis van buitentemperatuur, passantenstroom en mogelijke sluiswerking en windsnelheid. Een **inbraakwerende deur** voor plaatsen waar een verhoogd risico van inbraak of vandalisme aanwezig is. Voor **automatische schuifdeuren in vluchtwegen** heeft KONE een vernieuwde oplossing, die meerdere voordelen biedt. Dankzij de vernieuwde en geavanceerde technologie worden gebruikelijke voorzieningen zoals antipaniek sluitingen en deurbeslag voor vluchtwegen overbodig. En de **KONE Inside**, waarbij het deurblad in de wand schuift. Deze is toe te passen in automatische-, een 30 minuten brandwerende-, en hermetische uitvoeringen.

KONE brandwerende schuifdeuren

KONE levert het meest veelzijdige pakket aan brandwerende deuroplossingen. Alle deuren zijn getest en gekeurd door TNO-Efectis, waarbij het deurpaneel in bijna elke gewenste uitvoering kan worden gerealiseerd. Voor uw gewenste uitvoering van de deur in combinatie met de vereiste compartimentering adviseren wij voor u graag de passende oplossing!

Eigenschappen

Het optimale functioneren van de automatische deur wordt als belangrijkste aspect beschouwd, waarbij kenmerken als kwaliteit, veiligheid, betrouwbaarheid, toegankelijkheid en gebruiksgemak vanzelfsprekend zijn. De functionaliteit wordt voornamelijk door u zelf bepaald; met behulp van een handige en gebruiksvriendelijke elektronische 'tiptoets' programmaschakelaar heeft u een uitgebreide keuze uit standaard- en optionele instelmogelijkheden. De automaat is eenvoudig te programmeren en kan naar de specifieke wensen van u als klant worden ingesteld. Een KONE schuifdeur wordt gebouwd volgens de hoogste standaard om aan de zwaarste omstandigheden te kunnen voldoen, is voorzien van een exclusieve vormgeving en is uitgevoerd met een state-of-the-art "UniDrive" besturingssysteem.

Veiligheid staat centraal bij onze producten, diensten en procedures. Speciaal voor automatische schuifdeuren heeft KONE **veiligheidsoplossingen** ontwikkeld voor gevaarlijke situaties die zich kunnen voordoen bij het openen en sluiten van schuifdeuren. De veiligheidsoplossingen zijn ontwikkeld op het voorkomen van het aanstoten door het deurpaneel of door het inklemmen tussen de deurpanelen of het deurpaneel en kozijn.



Enkele schuifdeur, 30 minuten brandwerend ▶



▲ Dubbele vluchtweg schuifdeur met profielsysteem KONE 35S

Kwaliteit, Onderhoud en Service

KONE stelt de hoogste kwaliteits-, veiligheids- en milieueisen aan de producten, dienstverlening en procesbeheersing. Om dit te waarborgen is KONE gecertificeerd volgens ISO 9001:2000, ISO 14001 en VCA**. Tevens voldoen KONE deuren aan internationale standaarden, zoals CE-standaards en TÜV-certificering. KONE past haar oplossingen aan op de wensen van u als klant. Om deze doelen te behalen maakt KONE gebruik van de beste materialen in combinatie met haar kennis van meer dan 35 jaar praktijkervaring.

Om optimale prestaties van uw deurinstallatie te blijven garanderen, biedt KONE u totaalconcepten in onderhoud; Merkonafhankelijk voor de klant ontworpen onderhoud en serviceprogramma's. Mede door onze universele besturing voor vele merken en typen deurautomaten verrichten wij onderhoud en modernisering aan alle typen en merken deuren en toegangssystemen.

KONE Deursystemen

Door de vele gebruiksmogelijkheden en optionele toepassingen kunnen wij een oplossing bieden die is afgestemd op de specifieke situatie van de klant. Naast de bijzonder brede productlijn van KONE automatische schuifdeursystemen inclusief eigen specifieke profielsystemen bestaat het productassortiment uit hermetische schuifdeuren, draaideursystemen, veiligheidsoplossingen, bedieningssystemen en aanvullende toegangscontrolesystemen. Onze totale productgamma is uitgerust met de laatste technologie welke zorg draagt voor veilige en probleemloze deurbewegingen keer na keer. Ook op het gebied van industriële deuren hebben wij voor elke toepassing een sluitende oplossing. Voor meer informatie over onze producten en organisatie verwijzen wij u naar onze website www.konedeursystemen.nl.

KONE Deurprofielen

KONE levert niet alleen een state-of-the-art deurautomaat, maar tevens enkele geavanceerde profielsysteem voor de deurpanelen. Deze deurprofielen zijn specifiek geconstrueerd voor automatische deuren en zijn onderscheidend in uitvoering en esthetische vormgeving. De ronding van het KONE 35S profielsysteem geeft een strak en slank aanzicht van de deurpanelen en de afgeronde hoeken zorgen voor extra veiligheid. De montage is snel en eenvoudig bij opbouw en vervanging met een optimale aansluiting op het deurpaneel. KONE 20S is een smal profiel voor 10 en 12 mm. hardglas en KONE Volglas wordt gebruikt voor complete volglazen deurpanelen van 10 en 12 mm. hardglas.

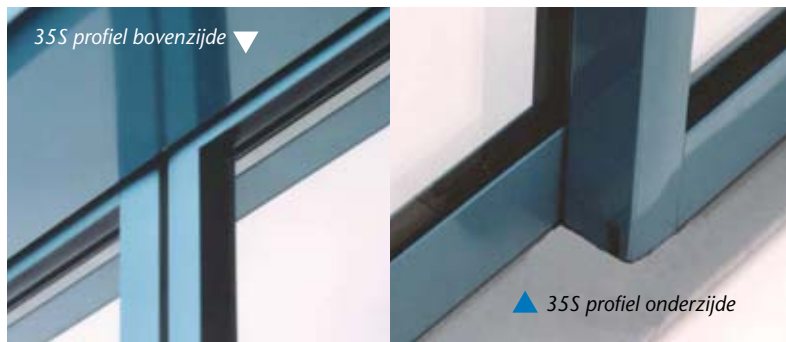
Naast onze eigen profielsystemen kunnen deurpanelen uitgevoerd worden in verschillende andere typen aluminium profielsystemen, glas, staal, glasfiber en brandwerende materialen.



▲ Dubbelvleugelige gebogen schuifdeur



▲ Dubbelvleugelige schuifdeur met KONE 20S profielsysteem



35S profiel bovenzijde ▼

▲ 35S profiel onderzijde



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.com

Bezoekadres:
De Smalle Zijde 20A
3903 LP 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 meer dan 30.000 toegewijde experts werkzaam die u wereldwijd en lokaal in meer dan 49 landen van dienst zijn.

KONE Corporation
www.kone.com



Founding Partner of the

Dutch Green Building Council

www.dgbc.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™, KONE UniSwing™, KONE Customer Care Center™ zijn geregistreerde handelsmerken van KONE Corporation. Copyright © 2010 KONE Corporation.

