

voor elke situatie
de juiste deur
voor elke deur
de juiste service



deuren | service | onderhoud

 aalbers|wico

 aalbers|indeko



voor elke situatie de juiste deur. voor elke deur de juiste service.

Als het om deuren gaat, is de naam Indeko al jaren een begrip in de markt. Toch gaan wij sinds enige tijd onder een nieuwe naam door het leven: aalbers|indeko.

Hiermee willen wij de buitenwereld laten zien dat wij steeds intensiever zijn gaan samenwerken met ons zusterbedrijf aalbers|wico, specialist in bouwkundige beveiliging. Voor onze opdrachtgevers levert dat de nodige voordelen op. Zo kan aalbers|wico meer bouwkundige producten leveren dan deuren alleen, zoals bijvoorbeeld puien, wanden en ramen. Ook hebt u via aalbers|wico toegang tot een schat aan expertise in bouwkundige beveiliging, en biedt onze samenwerking u nog meer mogelijkheden op het gebied van maatwerk.

Zelf zijn wij ons in de loop der jaren steeds meer gaan toeleggen op onze serviceactiviteiten. In de praktijk merken we namelijk dat het onderhoudsaspect steeds belangrijker wordt voor gebouw-eigenaren en gebruikers. Met preventief, correctief en proactief onderhoud zorgen wij ervoor dat uw deuren niet alleen bij oplevering goed functioneren, maar dat ze ook datgene blijven doen waarvoor u ze aanschaft. Of dit nu vanwege hun logistieke functie is of vanwege hun brand-, inbraak-, kogel- of explosiewerende eigenschappen.

Kortom: wij hebben voor elke situatie de juiste deur. En voor elke deur de juiste service. Wat voor úw specifieke situatie de juiste deur en de juiste servicevorm is? Daarover gaan wij graag persoonlijk met u in gesprek. Neem dus vooral contact met ons op.



Samenwerken: zo doen we dat

Meer dan deuren

Wanneer u kiest voor een aalbers|wico deur, krijgt u veel extra's. Veel service, maatwerk, expertise en aanvullende oplossingen. Dat komt omdat wij het leveren van deuren nog steeds als een dienst zien. Of u nu te maken hebt met intensieve bezoekers- en goederenstromen óf dat uw situatie eenvoudig en overzichtelijk is, alleen een deur is niet genoeg. Wat wij leveren, is gegarandeerde toegang en optimaal gebruikscomfort. Onbelemmerde logistieke stromen en bescherming van mensen en goederen.

Dat zit niet in een doos. Het is het resultaat van extra services. Daar vertellen we u graag meer over.

Alle soorten deuren

U heeft binnen uw bedrijfsruimten verschillende deuren. De ene deur moet vooral representatief en inbraakwerend zijn. De andere deur moet alleen het tochten tegengaan

en heel snel geopend en gesloten kunnen worden. Je hebt deuren die royaal open kunnen draaien en deuren op krap bemeten plaatsen. Voor elke situatie is er een juiste deur. Zelfs zonder dat daar meteen maatwerk voor nodig is: ons gamma is zo breed, dat we voor de meeste situaties al een oplossing hebben.

Maatwerk heel gewoon

Een standaarddeur is bij ons eigenlijk geen standaarddeur. U hebt zoveel keuze uit opties (zoals afwerkingen, kleuren, beveiligingsniveaus, isolatiewaarden en bedieningen) dat u altijd een deur krijgt die aan uw wensen voldoet. Hebt u nog specifiekere wensen? Overstijgen uw wensen de standaardopties? Dan maken we voor u een deur op maat. We ontwerpen en engineeren, testen en produceren. Een deur die beter aan uw wensen voldoet dan een speciaal voor u ontwikkelde deur, is er niet.



In de praktijk getest

Kwaliteit en veiligheid zijn makkelijk te beloven. Maar u en uw verzekeraar verwachten harde garanties. Geen probleem. De deur die uw pand straks moet beveiligen, heeft alle beproevingen al een keer doorstaan in ons testcentrum.

Voor het beproeven van inbraakwerende deuren beschikken we over een volledig arsenaal aan gereedschap, waarmee onze medewerkers op dezelfde manier te werk gaan als geroutineerde inbrekers.



De brandwerendheid van onze materialen verifiëren we met behulp van een grote testoven. Ook hebben we ons eigen ballistische testcentrum, waar we elk type munitie kunnen afschieten. In onze shocktube kunnen we explosies simuleren onder allerlei omstandigheden. En tot slot voeren we vrije veldtesten uit, om te kunnen analyseren hoe constructies zich houden onder explosies in situaties met minder dichte bebouwing.





Niet voor niets voldoen al onze deuren aan de actuele normen. Voor brandwerende deuren zijn dat NEN 6069 en/of NEN-EN 1634-1, voor veiligheid de CE-normering, voor inbraakwering NEN 5096 en/of NEN-EN 1627. Uiteraard voldoen onze deuren ook aan het Bouwbesluit.

CE





Onderhoud en reparatie

Een deur functioneert goed, als u er – letterlijk – nooit bij stilstaat. Om dat ook bij intensief gebruik te garanderen, hebben we een professioneel serviceteam. Echte deurspecialisten die dagelijks op pad zijn om bedrijfsdeuren preventief te onderhouden én reparaties uit te voeren.

Na een onderhoudsbeurt ontvangt u een digitaal inspectierapport van ons. Daarin vindt u een overzicht van onze bevindingen en van de werkzaamheden die we hebben uitgevoerd. Zo bouwt u – zonder mappen vol papier – een digitaal dossier op van al uw deuren.

Natuurlijk maken we graag afspraken met u over het onderhoud. Dat is in uw belang: door periodiek

onderhoud voorkomt u vervelende storingen en kostbare reparaties. Bovendien kunt u zo de veiligheid en het gebruikscomfort garanderen. Prettig voor iedere medewerker en bezoeker die uw deuren passeert.

Als het gaat om onderhoud zijn we inventief. U herkent ons specialisme en onze ervaring met maatwerk. Misschien is het gebruikelijk in de markt om snel tot vervanging van complete componenten of deuren over te gaan. Wij denken daar anders over. Wij kiezen liever, indien verantwoord, voor de veel voordeligere oplossing zoals het vervangen van een onderdeel, bijvoorbeeld een deurblad. Een kwestie van meedenken.



Inhoud

Inleiding inbraakwerende deuren

Voordelen en nadelen per type deur

Inbraakwerende overheaddeuren.....

Inbraakwerende rolluiken

Inbraakwerende stalen loopdeuren

Inbraakwerende snelvouwdeuren.....

Besturings- en veiligheidssystemen

Overzicht opties inbraakwerende deuren.....

Een veilig gevoel

Voorkom schade door diefstal

U weet – misschien zelfs uit ervaring – hoeveel schade inbrekers u kunnen berokkenen. Of het nu gaat om kostbare machines, apparatuur die onmisbaar is voor uw bedrijfsvoering of gevoelige informatie, u wilt ze beschermen tegen diefstal. Daarom neemt u geen genoegen met een gewone deur, maar kiest u voor een inbraakwerende deur van aalbers|wico. De juiste deur. De deur waarmee u het inbrekers moeilijk maakt om binnen te komen. Dat is een veilig idee voor u en uw medewerkers. Bovendien voldoet u met onze deuren aan de eisen van uw verzekeraar.

Meer dan een deur

Deuren zijn inbraakgevoelige gevelementen. Om zeker te zijn van maximale inbraakbeveiliging is niet alleen de juiste deur van belang. Het is ook belangrijk dat u het juiste hang- en sluitwerk toepast én dat de deur op de juiste wijze wordt gemonteerd.

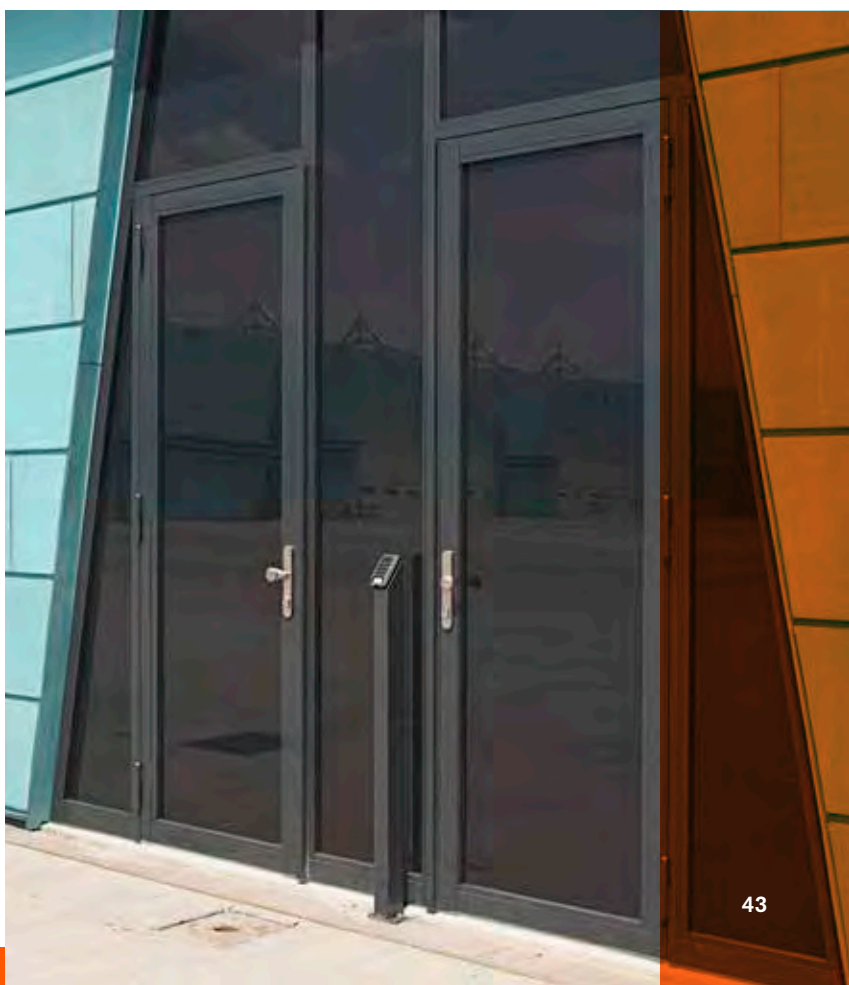
Door 'inbrekers' getest

In ons testcentrum onderwerpen we onze deuren aan zware proeven. Geroutineerde 'inbrekers' die alle kwetsbare plekken van de deur kennen, forceren deze zo snel mogelijk. De tijd en het gereedschap die ze daarvoor nodig hebben, zijn bepalend voor de weerstandswaarde van de deur. Hiervoor bestaan verschillende weerstandsklassen (aangeduid als RC).

Complete bouwkundige beveiliging

Naast inbraakwerende deuren kunt u bij aalbers|wico ook terecht voor andere inbraakwerende producten, zoals puien, wanden en ramen. Dus zoekt u een totaaloplossing op het gebied van inbraakwering? Of hebt u een algemene vraag over bouwkundige beveiliging? Ga dan vooral eens om de tafel met de specialisten van aalbers|wico.

CE



De weerstandsklassen

Hieronder ziet u een overzicht van de weerstandsklassen.

U ziet de contacttijd: de tijd waarin de inbreker fysiek contact heeft met de deur. Daarnaast ziet u de kolom totaal tijd. Dit is de contacttijd plús de tijd die de inbreker nodig heeft om een inbraakmethode te bedenken.

Normering inbraakwering NEN 5096, NEN-EN 1627-1630, NEN-EN 356 per mei 2011						EN 356 : 1999
weerstandsklasse	contact tijd	totaal tijd	gereedschapset	beglazing NEN 5096 : 2011	beglazing EN 1627 : 2011	
RC1* (WK1)	-	-	A1 (-)	-	P4A	P1A
RC2 (WK2)	3	15	A2 (A, hand)	P4A of ISO glas	P4A	P2A
RC3 (WK3)	5	20	A3 (B, hand)	P5A	P5A	P3A
RC4 (WK4)	10	30	A4 (C, hand)	-	P6B	P4A
RC5 (WK5)	15	40	A5 (D, o.a. kleine slijptol)	-	P7B	P5A
RC6 (WK6)	20	50	A6 (E, o.a. grote slijptol)	-	P8B	P6B

- Niet omschreven

* De weerstandsklasse RC1 wordt zeer minimaal omschreven en vastgelegd. Dit wordt veelal nationaal omschreven.

RC 1 N geen specifieke vereisten, afhankelijk van nationale wetgeving
RC 2 N geen specifieke vereisten, afhankelijk van nationale wetgeving



Gereedschapsets

Deuren in een hogere weerstandsklasse zijn bestand tegen inbraak met zwaarder gereedschap. De meest basale gereedschapset is A1. Elk gereedschapset in een hogere klasse omvat ook het gereedschap uit de voorgaande weerstandsklassen.

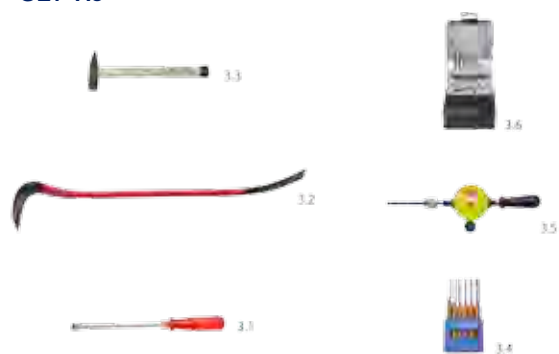
SET A1



SET A2



SET A3



SET A4



SET A5



SET A6



De weerstandsklassen en inbrekerstypen

RC 1 (WK1)

De gelegheidsinbreker probeert zichzelf toegang te verschaffen met behulp van klein, eenvoudig gereedschap. Daarnaast past hij fysiek geweld toe, zoals intrappen, optillen of losrukken. Deze inbreker heeft geen kennis van de mate van weerstand van een constructieonderdeel, van de te verwachten buit en neemt weinig risico's. Hij komt in actie als de gelegenheid zich voordoet. Tijd en lawaai zijn voor deze ongenode gast factoren om rekening mee te houden.

RC 2 (WK2)

De gelegheidsinbreker maakt gebruik van eenvoudig gereedschap, zoals een schroevendraaier, tang of wig. Bij roosters en blootliggende scharnieren gebruikt hij een kleine handzaag. Boormachines passen niet bij dit type inbreker, vanwege het gebruik van boorbestendige cilinders. Van de te verwachte mate van weerstand heeft de inbreker weinig kennis. Deze inbreker heeft geen kennis van de te verwachten buit en neemt weinig risico's. Hij komt in actie als de gelegenheid zich voordoet. Tijd en lawaai zijn voor deze ongenode gast factoren om rekening mee te houden.

RC 3 (WK3)

De inbreker probeert binnen te komen met behulp van een koevoet, meerdere schroevendraaiers en handgereedschap als een kleine hamer, drevels en een boormachine. Met de koevoet kan hij extra kracht zetten, met de boormachine kwetsbare sluitingen openen. Van de te verwachte mate van weerstand heeft de inbreker enige kennis. Deze inbreker heeft geen kennis van de te verwachten buit en neemt gemiddelde risico's. Hij komt in actie als de gelegenheid zich voordoet. Tijd en lawaai zijn voor deze ongenode gast factoren om rekening mee te houden.

RC 4 (WK4)

De semiprofessionele inbreker heeft ook een zware hamer, een bijl, een beitel en een accuboormachine bij zich. Daardoor heeft hij extra inbraakmogelijkheden. De inbreker verwacht een redelijke buit en is vastbesloten binnen te komen. Hij neemt meer risico's en laat zich minder snel door lawaai weerhouden.

RC 5 (WK5)

De professionele inbreker gaat op pad met elektrisch gereedschap, zoals boren, een decoupeer- en reciprozaag en een haakse slijpmachine met een schijf tot 125 mm doorsnede. Met de slijpmachine vergroot deze inbreker zijn kansen om binnen te komen aanzienlijk. De inbreker verwacht een redelijke buit, is vastbesloten binnen te komen en is goed georganiseerd. Hij is bereid grote risico's te nemen en laat zich nauwelijks door lawaai weerhouden.

RC 6 (WK6)

Deze professionele inbreker heeft een uitrusting die compleet is met voorhamer en zeer krachtig elektrisch gereedschap, zoals boren, een decoupeer- en reciprozaag en een haakse slijpmachine met een schijf van maximaal 230 mm doorsnede. Dit gereedschap is zeer effectief. De inbreker verwacht een goede buit, is vastbesloten binnen te komen en zeer goed georganiseerd. Hij neemt grote risico's en laat zich niet door lawaai weerhouden.

Alleen klasse RC 3 (WK3) of hoger

Alle inbraakwerende deuren van aalbers|indeko zijn goed voor weerstandsklasse RC 3 (WK3) of hoger. Wij vinden een deur in een lagere klasse eenvoudigweg niet inbraakwerend. Is de hoogste klasse voor u niet voldoende? Natuurlijk bieden wij ook in dit opzicht maatwerk: we kunnen deuren met een nog zwaardere inbraakwering leveren die zelfs aan extreme beveiligingseisen voldoen.

Service en onderhoud

Om ervoor te zorgen dat uw inbraakwerende deuren blijven doen waarvoor u ze hebt aangeschaft, is het belangrijk om deze goed (en bij voorkeur preventief) te onderhouden. Hiervoor kunt u onder aantrekkelijke voorwaarden een onderhoudscontract afsluiten bij aalbers|indeko.

Doordat onze onderhoudsmonteurs over specialistische productkennis beschikken, kijken ze tijdens hun periodieke inspecties ook naar zaken waar een 'gewone' monteur niet zo snel op zou letten. Daardoor kunnen wij problemen vaak in een vroeg stadium signaleren, op het moment dat we ze nog tegen lage kosten kunnen oplossen. Na elke inspectie ontvangt u een digitaal inspectierapport met een overzicht van onze bevindingen en de verrichte onderhoudswerkzaamheden.





VOORDELEN

NADELEN

OVERHEADDEUR / SECTIONAALDEUR (ZIE BLADZIJDE 34)

- + Vensters mogelijk
- + Nette en representatieve uitstraling van het pand
- + Uitgebalanceerde deur, dus lichtere aandrijving en een goed te bedienen noodbediening
- + Hoge isolatiewaarde (deurblad ruim 80mm)
- + Tot en met 5 x 5 meter te leveren
- + Nagenoeg in iedere (bestaande) situatie te plaatsen
- Bij lagere bovenruimtes wordt het deurblad opgeslagen horizontaal boven de deuropening, eventuele verlichting wordt dan afgeschermd
- Snelheid (ca. 15 cm / sec)

ROLLUIK (ZIE BLADZIJDE 36)

- + In combinatie met brandwerendheid te verkrijgen
- + Grote afmetingen mogelijk (tot 12 meter breedte)
- + Robuuste en braakwerende uitstraling
- + Weinig inbouwdiepte (verlichting)
- Niet geschikt voor veelvuldig gebruik
- Maakt lawaai
- Gewicht, waardoor zware bediening
- Coating kan beschadigen door gebruik

STALEN LOOPDEUR (ZIE BLADZIJDE 38)

- + In combinatie met brandwerendheid te verkrijgen
- + In combinatie met anti-paniekslot te verkrijgen
- + Geschikt voor dagelijks gebruik
- + Ook leverbaar met elektrische sloten
- Alleen geschikt voor kleinere openingen
- Geen lichte constructie

SNELVOUWDEUR (ZIE BLADZIJDE 40)

- + Uitermate geschikt voor veelvuldig gebruik
- + Bij openen direct de complete hoogte beschikbaar
- + Snel open en dicht
- + Kwalitatief zeer degelijke constructie waardoor lange levensduur en lage onderhoudskosten
- Zware constructie
- Het deurblad wordt opgeslagen L + R naast de deuropening. Dit geeft ruimteverlies van het bruikbare vloeroppervlak
- Prijs



Inbraakwerende overheaddeuren

Weerstandsklasse RC 3 (WK3), RC 4 (WK4)
en defensieklasse

Omschrijving

De overheaddeur/sectionaaldeur bestaat uit verschillende sandwichpanelen die met inbraakwerende scharnieren aan elkaar zijn verbonden. De ruim 80 mm dikke panelen zijn voorzien van pantserbeplating. De panelen zijn met wielen in rails aan weerszijden van de deur bevestigd. De aandrijfunit drijft wikkeltrommels aan met staalkabels die de deur bij het openen omhoogtrekken. De deur kan in verticale stand worden geparkeerd of, als er niet voldoende ruimte is, in horizontale stand.

Toepassing

Onze overheaddeuren zijn inbraakwerend én representatief. Dit type deur wordt vaak toegepast in hallen met voldoende bovenruimte. Daarnaast is deze deur de oplossing voor situaties waarin een daklijnvolgend systeem is vereist. Dankzij de isolerende panelen kunt u de inbraakwerende overheaddeur uitstekend als buitendeur gebruiken. Is een genormeerde inbraakwering voor u niet verplicht?

Dan kan deze deur u toch een aantrekkelijke korting op uw verzekeringspremie opleveren.

Bedieningssysteem

De inbraakwerende overheaddeur is elektrisch aangedreven. Ook is de deur leverbaar als uitgebalanceerd systeem. We leveren een elektromotor met voldoende capaciteit voor uw specifieke deur. Wanneer de deur moet sluiten in geval van spanningsuitval kan deze uitgevoerd worden met een security aandrijving. U bedient de deur standaard met een open-stop-dicht drukknopschakelaar. Maar waarom zou u niet kiezen voor een comfortabele RF-afstandsbediening, een trekkoordschakelaar, radar, inductielussen of fotocellen met pulsschakelaar? We leveren een oplossing die maximaal is afgestemd op uw specifieke bedrijfssituatie. Inclusief toebehoren als waarschuwingslichten en verkeerslichten.

Veilig en beproefd

De inbraakwerende overheaddeur is SKG-getest conform NEN 5096 en NEN-ENV 1627. U hebt de keuze uit de weerstandsklassen RC 3 (WK3), RC 4 (WK4) en de defensienorm. Daarnaast kunnen wij zwaardere uitvoeringen leveren. Dat is maatwerk. De deuren zijn standaard voorzien van verschillende veiligheidssystemen; zoals optilbeveiliging, onderloopbeveiliging en afrol/valbeveiliging.





Opties

We kunnen de inbraakwerende overheaddeur aanpassen aan vrijwel elke omgeving. Neem alleen al de kleur. Standaard zijn de panelen uitgevoerd in verzinkt staal, maar zowel frame als panelen kunnen we elke RAL-kleur geven. Als u dat wilt, geven we de binnenzijde een andere kleur. Verder kunnen we de deuren uitrusten met meldsystemen. Optioneel is de zelfsluitende deur, die bij stroomuitval door middel van een noodstroomaccu wordt gesloten.

Een uitgebreid overzicht van de opties vindt u achter in deze brochure.





Inbraakwerende rolluiken

Weerstandsklasse RC 4 (WK4) en defensieklasse

Omschrijving

Het rolluik bestaat uit dubbelwandige lamellen van verzinkt staal. Is weerstandsklasse RC 4 (WK4) vereist, dan zijn de 23 mm dikke lamellen gevuld met standaard of brandwerend isolatiemateriaal. Voor de defensieklasse ontwikkelden we een speciale vulling met een nog hogere ondoordringbaarheid. Het deurblad (ook wel pantser genoemd) wordt door een rail omhoog geleid. Boven de deuropening is een gelagerde aandrijfjas bevestigd waar omheen het rolluik wordt opgerold.

Toepassing

Als u uw bedrijfspand met een gerust hart achter wilt kunnen laten, zijn de inbraakwerende rolluiken een goede oplossing. U kunt ze zowel binnen als buiten monteren. De Aalbersjindeko rolluiken zijn, dankzij hun hoogwaardige inbraakwering, geschikt voor uiteenlopende toepassingen. Van bedrijfshallen en ambassades tot politiebureaus en defensiegebouwen. Is een genormeerde inbraakwering voor u niet verplicht? Dan kan deze deur u toch een aantrekkelijke korting op uw verzekeringspremie opleveren.

Bedieningssysteem

De inbraakwerende rolluiken zijn elektrisch aangedreven. Hiervoor maken we gebruik van een 400 Volt opsteek- of kettingwielaandrijving, altijd voorzien van een afrolbeveiliging. Dankzij een security aandrijving kunt u het rolluik ook bij spanningsuitval sluiten.

Hebt u een rolluik met kleinere afmetingen, dan kunt u kiezen voor een 230 Volt buismotor. Een noodstroomaccu garandeert dat u het rolluik kan sluiten als de stroom uitvalt.

U bedient de deur standaard met een open-stop-dicht drukknopschakelaar. Maar waarom zou u niet kiezen voor een comfortabele RF-afstandsbediening, een trekkoordschakelaar, radar, inductielussen of fotocellen met pulsschakelaar? We leveren een oplossing die maximaal is afgestemd op uw specifieke bedrijfssituatie. Inclusief toebehoren als waarschuwingslichten en verkeerslichten.

Veilig en beproefd

Het inbraakwerende rolluik is SKG-getest conform NEN 5069 en NEN-ENV 1627. Het rolluik in weerstandsklasse RC 4 (WK4) kunnen we leveren met een brandwerendheid tot 150 minuten. Daarnaast leveren we rolluiken die in de defensieklasse weerstand bieden. De rolluiken zijn standaard voorzien van verschillende veiligheidssystemen, zoals optilbeveiliging, afrolbeveiliging en noodhandbediening.





Opties

We kunnen de inbraakwerende rolluiken aanpassen aan vrijwel elke omgeving. Neem alleen al de kleur. Standaard zijn de rolluiken uitgevoerd in verzinkt staal. We kunnen het deurblad en/of de geleiding echter voorzien van een coating in een RAL-kleur naar keuze.

Verder kunt u kiezen voor opties als rolomkasting, onderloopbeveiliging en aansluitingen voor alarmcentrales. Een optionele security aandrijving zorgt ervoor dat het rolluik bij spanningsuitval wordt gesloten.





Inbraakwerende stalen loopdeuren

Weerstandsklasse RC 3 (WK3) tot en met RC 5 (WK5)
en defensieklasse

Omschrijving

De inbraakwerende loopdeur of draaideur is een scharnierende deur van verzinkt staal. De ideale deur voor dagelijks gebruik. Voor de gangbare deuropeningen gebruikt u een 1-vleugelige deur, voor grotere openingen een 2-vleugelige uitvoering. Standaard is de loopdeur voorzien van een europrofielcilinderslot.

Toepassing

De loopdeur is bedoeld als toegangsdeur voor personen. Deze deur is overal een oplossing waar inbraakbeveiliging én gebruikscomfort van belang zijn. Het is een uitermate veilige deur, die ook leverbaar is in inbraak- én brandwerende uitvoering.

Bedieningssysteem

De loopdeur is een mechanisch sluitende deur, al dan niet uitgerust met een deurdranger. Stelt u specifieke eisen aan de veiligheid of het comfort? Dan kunt u kiezen voor opties als een geautomatiseerde deuropener, magneetcontact, grendelcontact of paniekdrangstang.



Veilig en beproefd

De inbraakwerende loopdeuren van aalbers|indeko zijn gecertificeerd conform NEN-EN 1627.

Vanzelfsprekend voldoen alle uitvoeringen aan het Bouwbesluit.

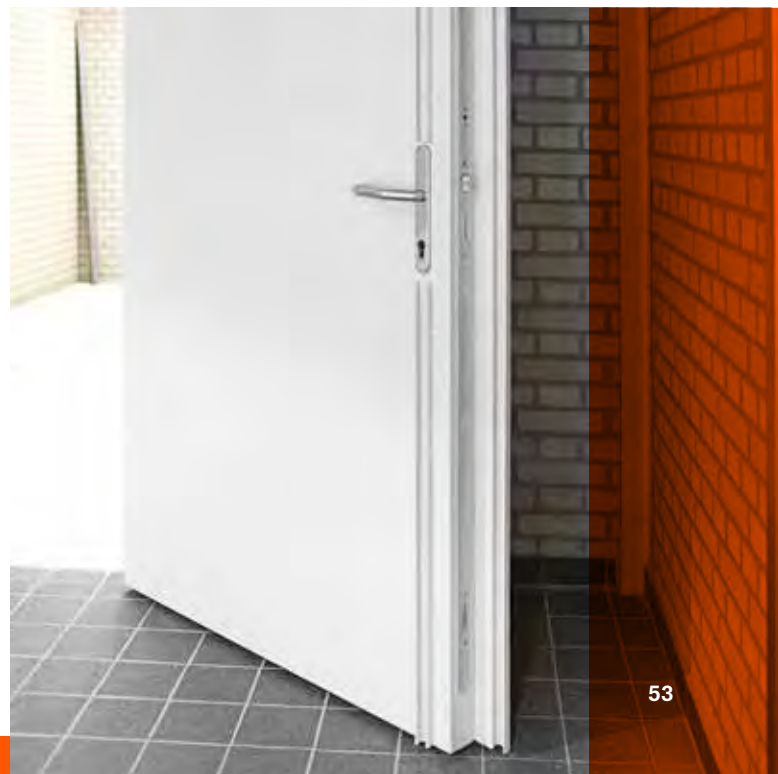
De loopdeuren met beglazing garanderen onder alle omstandigheden zicht op de achterliggende ruimte. Een veilig idee.



Opties

De inbraakwerende loopdeur is een standaarddeur van aalbersjindeko. Maar wat is standaard? De opties zijn legio. Denk aan wandomvattende kozijnen, anti-panieksloten, automatische deuropeningen met verschillende bedienings- en waarschuwingssystemen, paniekdrangstangen, magneetcontacten, grendelcontacten en dergelijke. We leveren de deuren met een coating naar keuze én in RVS.

Een uitgebreid overzicht van de opties vindt u achter in deze brochure.





Inbraakwerende snelvouwdeuren

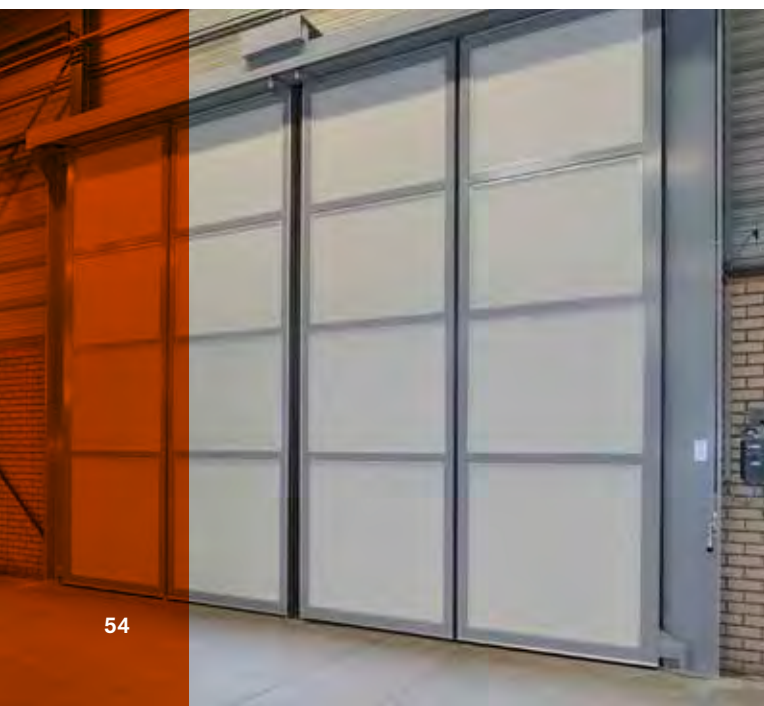
Weerstandsklasse RC 3 (WK3) tot en met RC 5 (WK5)

Omschrijving

De inbraakwerende snelvouwdeur heeft een deurblad dat bestaat uit meerdere vouwbare delen. Deze met pantserpanelen gevulde deurvleugels kunt u snel en gemakkelijk naar respectievelijk links en rechts openslaan. De portaalconstructie biedt mogelijkheden voor twee en voor vier vleugels. De vleugels zijn voorzien van verzinkte stalen kokerprofielen en met zware scharnieren aan elkaar verbonden. Rubberen profielen tussen de vleugels en de portaalconstructie voorkomen tocht. Boven en onder de deurvleugels zijn afdichtende borstelprofielen aangebracht.

Toepassing

Met de snelvouwdeur – de naam zegt het al – kunt u grotere deuropeningen snel openen. De snelvouwdeuren zijn uitstekend toepasbaar als u weinig ruimte rondom de deuropening hebt. Ze zijn bovendien veilig, betrouwbaar en gemakkelijk. Als u de deur opent, hebt u meteen overzicht over de ruimte erachter. Ook is meteen de volledige doorgangshoogte beschikbaar. De snelvouwdeuren van aalbers|indeko zijn berekend op intensief gebruik. Omdat de deuren weinig bewegende onderdelen hebben, zijn deze onderhoudsarm en hebben de deuren een lange levensduur.



Bedieningssysteem

De inbraakwerende snelvouwdeur heeft een elektromotor met reductiekast die u bedient met een open-stop-dicht drukknopschakelaar. Drijfstangen, gekoppeld aan de aandrijving, openen de deurvleugels.

Veilig en beproefd

We leveren snelvouwdeuren in de weerstandsklassen RC 3 (WK3) tot en met RC 5 (WK5). Daarnaast voldoen de deuren aan Nationale en Europese geldende richtlijnen. Deze elektrisch bediende deuren beschikken over dubbele veiligheidsvoorzieningen en CE-markering. Valt de stroom uit, dan kunt u ze met de hand bedienen. Wilt u ook dan over elektrische bediening beschikken, dan kunt u kiezen voor een security aandrijving met noodstroomaccu.



Opties

De snelvouwdeuren kunnen we helemaal aanpassen aan uw wensen. Zo leveren we ze in elke RAL-kleur naar keuze. Optioneel zijn o.a. beglazing, een loopdeur en een regenkap. U kunt de deuren verder voorzien van uiteenlopende bedieningen en waarschuwingssystemen.

Een uitgebreid overzicht van de opties vindt u achter in deze brochure.



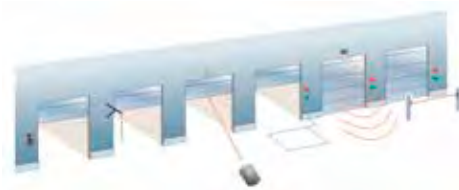
Besturings- en veiligheidssystemen

De deuren van aalbers|wico zijn slim. Slim omdat ze maximaal op uw situatie zijn afgestemd. Dat zit 'm niet alleen in de vormgeving, de maatvoering, de veiligheid, de isolatiewaarde en andere specificaties. Belangrijk is de besturingstechniek. Met de juiste besturing kunt u de deur optimaal integreren in uw bedrijfsvoering. Denk aan systemen voor automatische opening of systemen die deuren in noodgevallen automatisch laten sluiten. Ook op het gebied van veiligheid zijn er veel mogelijkheden. We hebben hiervoor een uitgebreid assortiment

oplossingen, van knoppenschakelaars, radiobesturingen en magnetische lussen tot luchtdrukschakelaars, radars en fotocellen. Op deze pagina vindt u een beknopt overzicht.

We passen altijd de besturings- en veiligheidstechniek toe die aan al uw wensen voldoet. Ook als dit geen standaardoplossing is. Maatwerk, daar zijn we goed in bij aalbers|wico.

Besturingssystemen



Veiligheidssystemen



OVERZICHT OPTIES INBRAAKWERENDE DEUREN

	Overheaddeuren			Rolluiken		Stalen loopdeuren			Snelvouwdeuren	
KENMERKEN	RC3	RC4	DEF	RC4	DEF	RC3	RC4	DEF	RC3	RC4
Weerstandsklasse RC 3 (WK3)	•	-	-	-	-	•	-	-	•	-
Weerstandsklasse RC 4 (WK4)	-	•	-	•	-	-	•	-	-	•
Defensieklasse	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-
Brandwering	-	-	-	o	-	o	o	o	-	-
1-vleugelig / 2-vleugelig	-	-	-	-	-	o / o	o / o	o / o	2 / 4	2 / 4
CERTIFICERING BRAAKWERING										
NEN 5096	•	•	-	•	-	•	•	-	•	•
NEN-ENV 1627	•	•	-	•	-	•	•	-	•	•
Specifiek getest	-	-	•	-	•	-	-	•	-	-
MATEN										
Breedtes max. (in mm)	5000	5000	5000	12000	6000	3000	3000	3000	6000	6000
Hoogtes max. (in mm)	5000	5000	5000	8000	6000	3000	3000	3000	5000	5000
Maximale oppervlakte	25 m2	25 m2	25 m2							
Deurbladdikte (in mm)	± 80	± 80	± 80	23	23	69	69	69	60 / 80	60 / 80
Min. hoogte boven dagmaat	490	490	490	450	450	45	45	45	425	425
MATERIAAL KOZIJN/GELEIDING										
Staal verzinkt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
MATERIAAL DEURBLAD										
Staal verzinkt	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
BIJZONDERHEDEN										
Standaardkleuren	1	1	1	-	-	primer	primer	primer	-	-
Andere kleuren	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Food safe coating	-	-	-	-	-	o	o	o	o	o
Ramen	o	o	o	-	-	o	o ¹	o ¹	o	o
Loopdeur	-	-	-	-	-	-	-	-	o	o
Rolomkasting	-	-	-	o	o	-	-	-	-	-
Motor	•	•	•	•	•	-	-	-	•	•
Elektrisch slot	-	-	-	-	-	o	o	o	-	-
VEILIGHEID										
Anti-paniekslot	-	-	-	-	-	o	o ¹	o ¹	-	-
Paniekdrangstang	-	-	-	-	-	o	o ¹	o ¹	-	-
Vingerklembeveiliging	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Optilbeveiliging	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-
Spanningsuitvalbeveiliging	o	o	o	o	o	-	-	-	-	-
Onderloopbeveiliging	•	•	•	o	o	-	-	-	-	-
Tussenloopbeveiliging	-	-	-	-	-	-	-	-	•	•
Slappe kabelbeveiliging	o	o	o	-	-	-	-	-	-	-
Kabelbreukbeveiliging	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
Veerbreukbeveiliging	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Afrolbeveiliging	•	•	•	•	•	-	-	-	-	-
Valbeveiliging	•	•	•	-	-	-	-	-	-	-
Aansluiting alarmcentrale	o	o	o	o	o	o	o	o	o	o
Aansluiting brandmeldcentrale	o	o	o	o	o	o	o	o	-	-
Noodhandbediening	•	•	•	•	•	-	-	-	o	o
Noodstroomaccu	o	o	o	o	o	-	-	-	o	o

¹ Beglazing is niet mogelijk in combinatie met een anti-paniekslot en/of paniekdrangstang



aalberswico

Molenstraat 18
3927 AC Renswoude

Postbus 11
3927 ZL Renswoude

T +31 318 57 14 11
F +31 318 57 39 07
E info@aalberswico.nl
I www.aalberswico.nl

aalbersindeko

Everdenberg 349
4902 TT Oosterhout (NB)

Postbus 71
4900 AB Oosterhout (NB)

T +31 162 45 52 40
F +31 162 42 91 60
E info@aalbersindeko.nl
I www.aalbersindeko.nl

neem **contact** op met ons en
maak een afspraak voor een
persoonlijke kennismaking.