



# INVISIDOOR

ONZICHTBAAR ALUMINIUM  
KADER VOOR BINNENDEUREN





ALLE TECHNISCHE TEKENINGEN WORDEN WEERGEVEN IN MILLIMETERS EN BLIJVEN ONDER VOORBEHOUD VAN ARLU

## ARLU, DÉ REFERENTIE VOOR HET OPENEN VAN DEUREN

ARLU® is de fabrikant achter de merknamen argenta® en rob®. Al meer dan 100 jaar is argenta een toonaangevend merk in deurbeslag, maar tegenwoordig staat het vooral synoniem voor onzichtbare deursystemen.

Minimalistische architectuur zweert nu eenmaal bij strakke lijnen en een 'terug naar de essentie'-mentaliteit. Op het vlak van binnendeuren resulteert dat in ingewerkt deurbeslag, onzichtbaar geïntegreerde technieken, deurlijsten en plinten voor draai-, schuif- en pivoterende deuren.

Argenta staat voor een volledig assortiment strak vormgegeven interieuroplossingen.

# 01

## DRAAIENDE DEUREN

Dankzij de argenta® invisidoor®, een onzichtbaar aluminium deurkader voor opendraaiende binnendeuren dat ingepleisterd kan worden, is het mogelijk om tot de essentie van puur esthetisch wonen te komen. De deur ligt dankzij de invisidoor in lijn met de wand wat het perfect mogelijk maakt om creatief om te gaan met ruimtelijke volumes en wanden.

### 01

#### DRAAIENDE DEUREN

- 4 invisidoor® 2.0
- 10 invisidoor®

### 02

#### PIVOTERENDE DEUREN

- 18 invisidoor® AX / AX Pro

### 03

#### SCHUIFDEUREN

- 24 invisidoor® S
- 30 invisidoor® SDX

### 04

#### ONZICHTBARE PLINTEN

- 42 invisiplint

### 05

#### ALGEMENE INFO





---

argenta  
**INVISIDOOR 2.0**

Maximale flexibiliteit in onzichtbare deuren, dat is waar invisidoor® 2.0 voor staat. Het deurenkader van de invisidoor 2.0 bestaat uit een basisprofiel met een u-profilering, waarbij aan de hand van diverse adapters de positie van de invisible neo scharnieren en het slot vrij gekozen kan worden. Het basisprofiel voor zowel links als rechts draaiende deuren is hetzelfde waardoor de draairichting van de deur ook na het inpleisteren nog steeds vrij gekozen kan worden. Eénmaal de positie van de adapters bepaald is, werk je de resterende ruimte in het u-profiel eenvoudig en strak af met het afdekprofiel.

---

# argenta invisidoor 2.0

Wat zijn de voordelen?

### Modulair

- Eén kader voor zowel linkse als rechtse deuren
- Een vrije keuze tussen een links- of rechtsdraaiende deur, ook na het installeren/afwerken van het deurenkader
- Steeds mogelijk om een extra scharnier of deurdranger toe te passen

### Esthetisch

- Geen zichtbaar kader rondom de deur
- Standaard voorzien van een overschilderbare primerlaag (gepoederlakt in alle RAL-kleuren mogelijk op aanvraag)

### Efficiënte plaatsing

- Vrije keuze van plaatsing van deurenkader in een brute dagkant: voor of na het pleisteren (excl. dagkanten)
- Aanpassen van de verticale positie van de slotplaat en scharnieren volgens de positionering in het deurblad mogelijk

### Universeel toepasbaar

- Voor alle standaard en niet standaard deurafmetingen (nieuwbouw en renovatie)
- Voor standaard stompe deuren
- Voor zowel metselwerk als wanden uit gipskarton-platen

### Weinig kans op scheuren in plak-/stucwerk dankzij...

- Interne hoekverbindingen met een permanente toegang tot de verstekken
- Stabiel profiel
- Stevige en eenvoudige bevestiging aan de muur door schroeven of d.m.v. raamankers
- Speciale zwaluwstaart-profilering voor een goede hechting van PUR en gips/plaaster

### Afmetingen

- Geen verschil tussen maatwerk of standaardmaten:  
Bovenregel (breedte) en zijstijlen (hoogte) kan men eenvoudig zelf op maat zagen/aanpassen

Afmetingen met betrekking tot de deur

### Afmetingen deurenkader

Breedte :

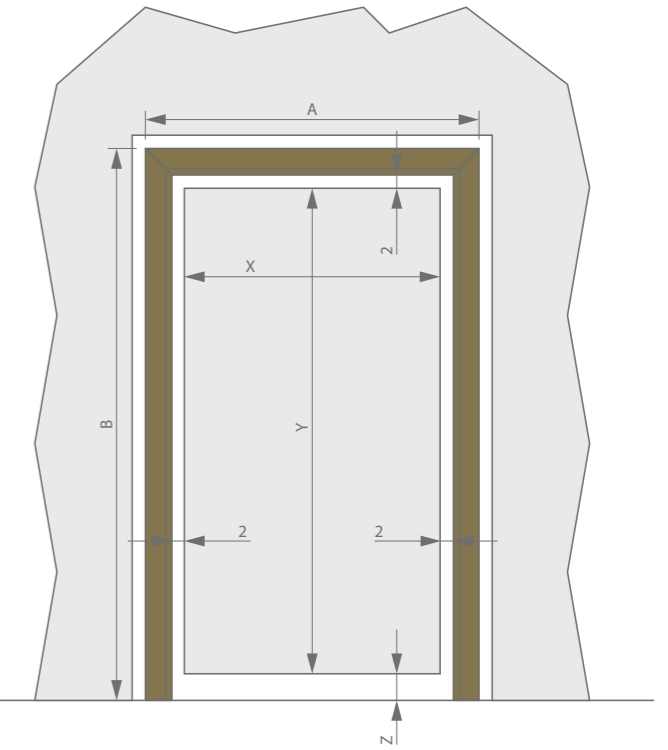
$$A = X + 80 \text{ mm (zonder raamankers)}$$

$$A = X + 90 \text{ mm (met raamankers)}$$

Hoogte :

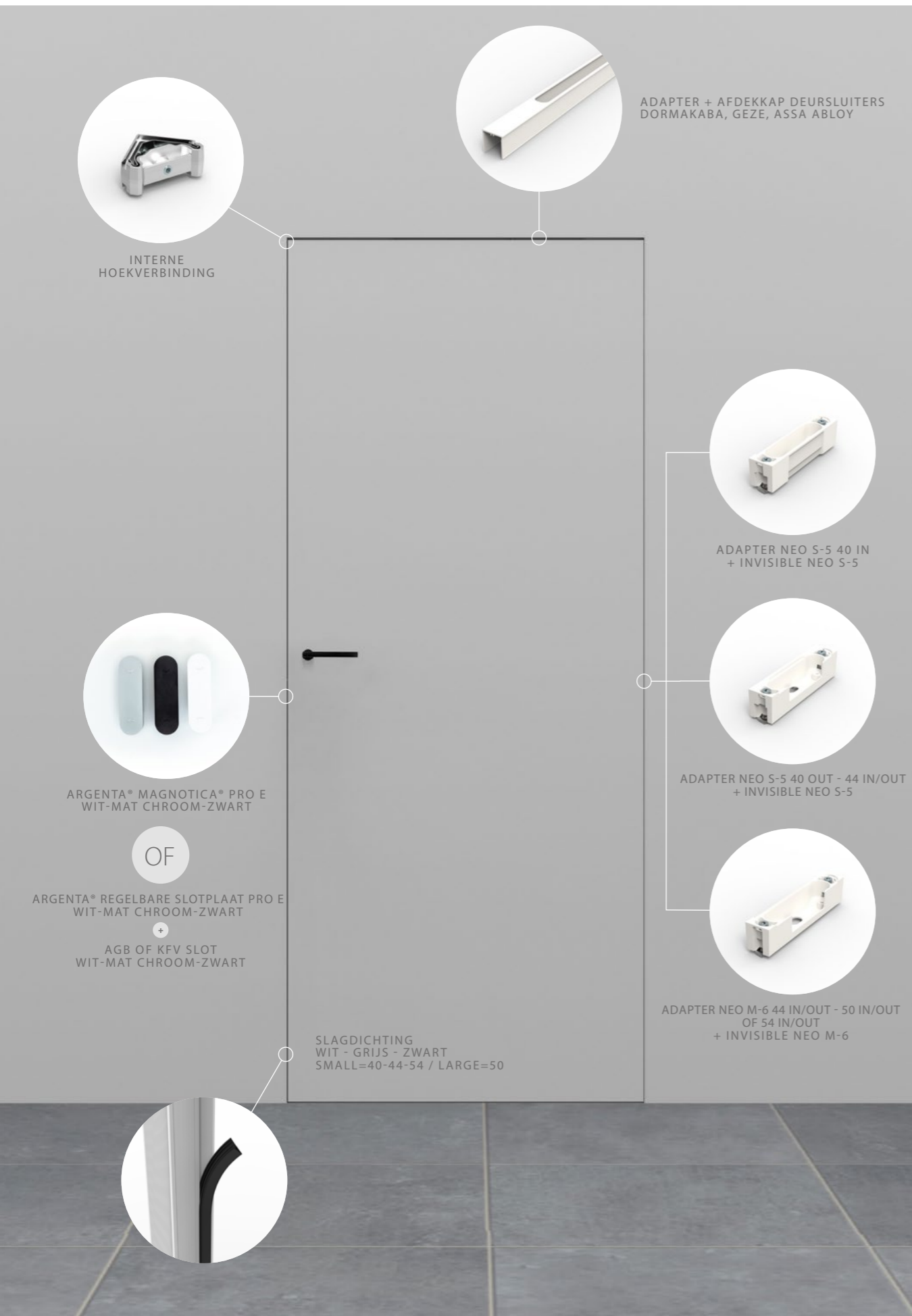
$$B = Y + 44 \text{ mm}$$

X = DEURBREEDTE  
Y = DEURHOOGTE  
A = STRUCTURELE OPENING, MIN. BREEDTE  
B = STRUCTURELE OPENING, MIN. HOOGTE



### Technische eigenschappen

	40 mm	44 mm	50 mm	54 mm
Max. deurbreedte - enkele deur	1250 mm	1250 mm	1250 mm	1250 mm
Max. deurbreedte - dubbele deuren	2500 mm	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Max. deurhoogte	4000 mm	4000 mm	4000 mm	4000 mm
Deurdikte	38 - 40 mm	44 / 45 mm	50 mm	54 mm
Min. wanddikte	75 mm	90 mm	90 mm	90 mm
Brandwerende versie (volgens EN 1634-1)			EI,30, EI,30, EW30, E30	



## argenta invisidoor 2.0

## Adapters en deurbeslag

Stel de invisidoor® 2.0 samen: een ruime keuze aan deurbeslag met telkens de bijhorende adapter om deze in het basisprofiel te plaatsen.

argenta® invisidoor 2.0		40		44		50		54	
		in	out	in	out	in	out	in	out
<b>Scharnieren</b>									
Adapter	neo S-5 (in)	epoxy primer	✓						
	neo S-5 (out)	epoxy primer		✓	✓	✓			
	neo M-6 (in / out)	epoxy primer			✓	✓	✓	✓	✓
Scharnieren	neo S-5	11 afwerkingen	✓	✓	✓	✓			
	neo M-6	11 afwerkingen			✓	✓	✓	✓	✓
<b>Sloten en slotplaten</b>		<b>Type</b>		<b>Kleur</b>					
				Mat chroom		Zwart		Wit	
AGB magneetslot	Baardsleutel			✓		✓		✓	
	Cylinder			✓		✓		✓	
	WC			✓		✓		✓	
Slotplaat	Regelbare slotplaat pro E			✓		✓		✓	
	Elektrische sluitplaat Eff-Eff 118TQ13								
KFV magneetslot	Baardsleutel			✓		✓		✓	
	Cylinder			✓		✓		✓	
	WC			✓		✓		✓	
Slotplaat	Regelbare slotplaat KFV			✓		✓		✓	
	Elektrische sluitplaat Eff-Eff 118TQ13								
Slotplaat	Regelbare slotplaat pro E			✓		✓		✓	
	Elektrische sluitplaat Eff-Eff 118TQ13								
argenta® magneetsnapper	magnotica® pro E			✓		✓		✓	



---

## argenta **INVISIDOOR**

In tegenstelling tot traditionele woningdeuren primeert de invisidoor® in moderne, minimalistische architectuur met pure zuiverheid in al haar aspecten. Met de scharnieren en het deurekader onzichtbaar weggewerkt, levert dat de ultieme oplossing voor strakke interieurs. Zo krijgt het ontwerp van het gebouw de aandacht die het verdient, zonder dat het verdrinkt in technische aspecten die vaak vormelijk de bovenhand nemen.

---

## argenta invisidoor

Wat zijn de voordelen?

### Esthetisch

- Geen zichtbaar kader rondom de deur
- Standaard voorzien van een overschilderbare primerlaag (gepoederlakt in alle RAL-kleuren mogelijk op aanvraag)

### Efficiënte plaatsing

- Vrije keuze van plaatsing van deurkader in een brute dagkant: voor of na het pleisteren (excl. dagkanten)

### Universeel toepasbaar

- Voor alle standaard en niet standaard deuropeningen (nieuwbouw en renovatie)
- Voor standaard stompe deuren
- Voor zowel metselwerk als wanden uit gipskarton-platen

### Weinig kans op scheuren in plak-/stucwerk dankzij...

- Stevige constructie van het kader (geïntegreerde hoekverbinding)
- Stabiel profiel
- Stevige en eenvoudige bevestiging aan de muur door schroeven of d.m.v. doken
- Speciale zwaluwstaart-profilering voor een goede hechting van PUR en de gips/plaaster

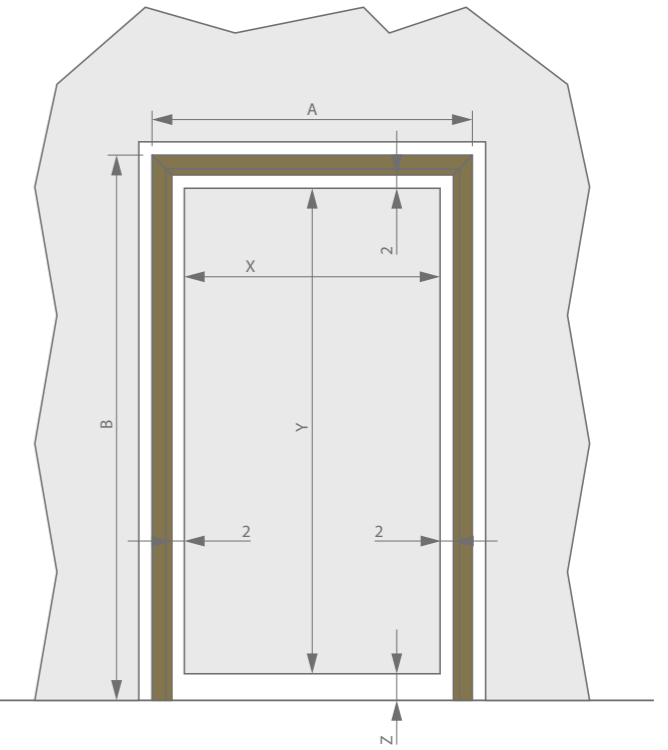
### Afmetingen

- Ruime keuze aan standaardmaten
- Kamerhoog
- Bovenregel (breedte) kan men eenvoudig zelf op maat zagen/aanpassen

Afmetingen met betrekking tot de deur

### Afmetingen deurkader

Breedte :  
 $A = X + 64 \text{ mm}$  (zonder dokens)  
 $A = X + 74 \text{ mm}$  (met dokens)  
 Hoogte :  
 $B = Y + 36 \text{ mm}$



### Technische eigenschappen

	basic	DL 40	DL 44/45	DL 50	DL 54
Max. deurbreedte - enkele deur	1250 mm	1250 mm	1250 mm	1250 mm	1250 mm
Max. deurbreedte - dubbele deuren	2500 mm	2500 mm	2500 mm	2500 mm	2500 mm
Max. deurhoogte	2500 mm	4000 mm	4000 mm	4000 mm	4000 mm
Deurdikte	38 - 40 mm	38 - 40 mm	44 / 45 mm	50 mm	54 mm
Min. wanddikte (zowel metselwerk als wanden met minimale dikte van)	70 mm	70 mm	80 mm	80 mm	80 mm
Brandwerende versie (volgens EN 1634-1)	EI <sub>30</sub> , EI <sub>2,30</sub> , EW <sub>30</sub> , E <sub>30</sub>	EI <sub>30</sub> , EI <sub>2,30</sub> , EW <sub>30</sub> , E <sub>30</sub>	EI <sub>30</sub> , EI <sub>2,30</sub> , EW <sub>30</sub> , E <sub>30</sub>	EI <sub>30</sub> , EI <sub>2,30</sub> , EW <sub>30</sub> , E <sub>30</sub>	EI <sub>30</sub> , EI <sub>2,30</sub> , EW <sub>30</sub> , E <sub>30</sub>



## argenta invisidoor

Wat omvat een argenta invisidoor?

	basic	DL 40	DL 44/45	DL 50	DL 54
<b>Scharnieren</b>	invisible small	invisible neo S-5 (optioneel neo M-6)	invisible neo S-5 (optioneel neo M-6)	invisible neo M-6 (optioneel neo L-7)	invisible neo M-6 (optioneel neo L-7)
<b>Geïntegreerde slagdichting</b>	Standaard: grijs	Standaard: wit op aanvraag: grijs of zwart	Standaard: wit op aanvraag: grijs of zwart	Standaard: wit op aanvraag: grijs of zwart	Standaard: wit op aanvraag: grijs of zwart
<b>Slot</b>	Standaard: - AGB magnetisch sleutelslot Op aanvraag: - AGB magnetisch cilinderslot - AGB magnetisch badkamer- en toiletslot - magnotica® pro E wit, mat chroom of zwart	Standaard: - AGB magnetisch sleutelslot standaard: grijs op aanvraag: zwart of wit Op aanvraag: - AGB magnetisch cilinderslot - AGB magnetisch badkamer- en toiletslot - KfV magneetslot - KfV magnetisch loopslot - KfV magnetisch cilinderslot - KfV magnetisch badkamer- en toiletslot - Litto meerpuntsluiting type T1781 - Smart Entrance, onzichtbaar elektromagnetisch slot - Smart Entrance, onzichtbaar elektromagnetisch badkamer- en toiletslot - No-Ha, onzichtbaar slot - No-Ha, onzichtbaar badkamer- en toiletslot			
<b>Deursluiser</b>	opbouw deursluiser conform EN 1154	Inbouw deursluiser: - Dorma ITS 96 2-4 - Geze boxer 2-4 - Geze Activestop	Inbouw deursluiser: - Dorma ITS 96 2-4 - Geze boxer 2-4 - Geze Activestop	Inbouw deursluiser: - Dorma ITS 96 2-4 - Geze boxer 2-4 - Geze Activestop	Inbouw deursluiser: - Dorma ITS 96 2-4 - Geze boxer 2-4 - Geze Activestop
<b>Afwerking</b>	Standaard voorzien van overschilderbare epoxyprimer (RAL op aanvraag)				

## Invisible scharnieren

Bij het kiezen van een argenta® invisidoor® is het belangrijk rekening te houden met het deurgewicht en de gewenste afwerking

	invisible small	invisible neo S-5	invisible neo M-6	invisible neo L-7
<b>Afwerking</b>	mat chroom, pekzwart, wit	mat chroom, chroom blinkend, inox-look, pekzwart, omber zwart, brons, donker brons, klassiek brons, gepolijst messing (CU), koper, wit**		
<b>Deurgewicht (2 stuks)* tot</b>	40 kg	60 kg	80 kg	100 kg
<b>Deurgewicht (3 stuks)* tot</b>	50 kg	80 kg	100 kg	150 kg
<b>Technische kenmerken</b>	3D-regelbaar (hoogte, diepte en aandruk)	3D-regelbaar (hoogte, diepte en aandruk) Geen zichtbare schroeven Easy-Hook, door 1 persoon te plaatsen Hoogteregeling zonder spie Superieur en tijdloos design		

\* Gebaseerd op een referentiedeur van 1000 x 2000 mm

\*\* Zie pagina 43

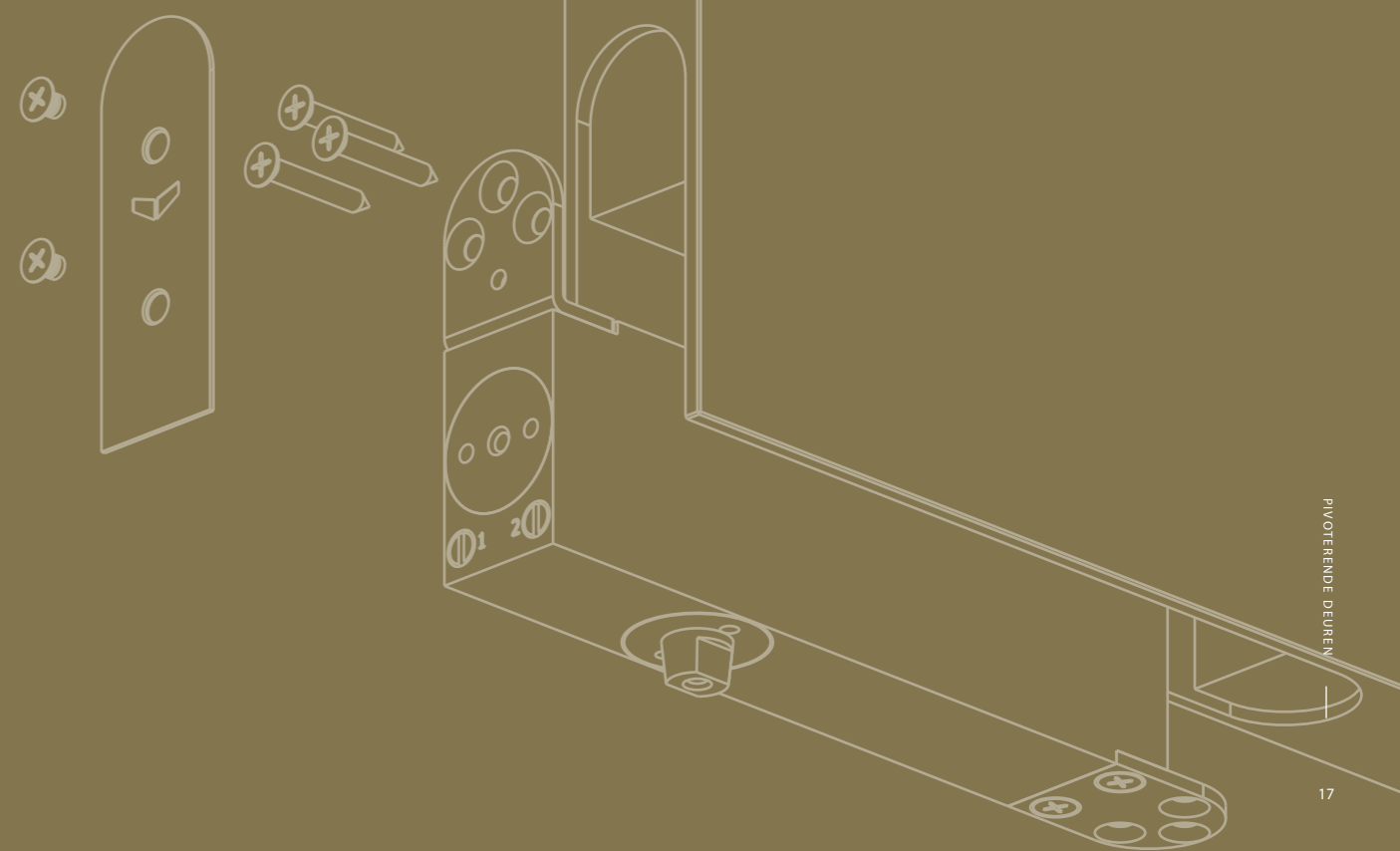




# 02

## PIVOTERENDE DEUREN

Ook voor pivoterende deuren biedt ARLU® de perfecte oplossing op basis van de invisidoor® technologie. Het resultaat is een volledige onzichtbaar deurkader en -scharnier voor deuren die in beide richtingen open kunnen met – opnieuw – minimalisme en strak design als uitgangspunt.





argenta  
**INVISIDOOR AX**  
VOOR PIVOTERENDE  
BINNENDEUREN TOT 45 KG

De argenta® invisidoor® AX is een onzichtbaar aluminium kader voor pivoterende binnendeuren, dat eenvoudig, snel en onzichtbaar geïnstalleerd en ingepleisterd kan worden. Dankzij dit vernieuwend concept is de installatie van een pivoterende deur kinderspel; de plaatsing van het kader met geïntegreerd pivotsysteem is zeer eenvoudig, er dient geen systeem in de vloer ingebouwd te worden. De argenta invisidoor AX is uitermate geschikt om toegepast te worden als deur naar een dressing of als deur tussen de keuken en leefruimte. Men kan namelijk de deur snel en eenvoudig openduwen, in beide richtingen, zonder deurkruk.

argenta  
**INVISIDOOR AX PRO**  
VOOR PIVOTERENDE  
BINNENDEUREN TOT 100 KG

De argenta® invisidoor® AX Pro is een onzichtbaar aluminium kader voor pivoterende binnendeuren tot 100 kg, ideaal voor zwaardere en frequent gebruikte toepassingen. Doordat het pivotsysteem in de deur geplaatst wordt, kan de argenta invisidoor AX Pro zowel in nieuwbouw en renovatie gebruikt worden en is het de ideale oplossing bij vloeren met vloerverwarming. De deur kan in beide richtingen geopend worden en heeft een vasthoudstand op 90°. Dankzij de actieve sluitdemping komt de deur bij het sluiten steeds perfect tot het nulpunt waardoor de deur volledig in lijn met de wand staat zodat het strakke design van de wand gewaarborgd blijft. De argenta invisidoor AX Pro zonder vasthoudstand voldoet aan de eisen volgens EN 1154 voor deursluiters.



## argenta invisidoor AX / AX pro

Wat zijn de voordelen?

### Esthetisch

- Geen zichtbaar kader rondom de deur
- Gemakkelijke en verborgen deurmontage omwille van gepatenteerd bovenpivot systeem
- Nagenoeg onzichtbaar pivotsysteem
- Standaard voorzien van een overschilderbare primerlaag (gepoederlakt in alle RAL-kleuren mogelijk op aanvraag)

### Efficiënte plaatsing

- Snelle en moeiteloze plaatsing van kader en deur, zonder uitlijning van de vloerplaat en bovenste pivotpunt
- De deur hoeft niet afgeregeld te worden
- Vrije keuze van plaatsing van deurkader in een brute dagkant: voor of na het pleisteren (excl. dagkanten)

### Universeel toepasbaar

- Voor alle standaard en niet standaard deuropeningen (nieuwbouw en renovatie) met minimale wanddikte van 70 mm
- Voor zowel metselwerk als wanden uit gipskarton-platen

### Weinig kans op scheuren in plak-/stucwerk dankzij...

- Stevige constructie van het kader (geïntegreerde hoekverbinding)
- Stabiel profiel
- Stevige en eenvoudige bevestiging aan de muur door schroeven of d.m.v. doken
- Speciale zwaluwstaart-profilering voor een goede hechting van PUR en gips/plaaster

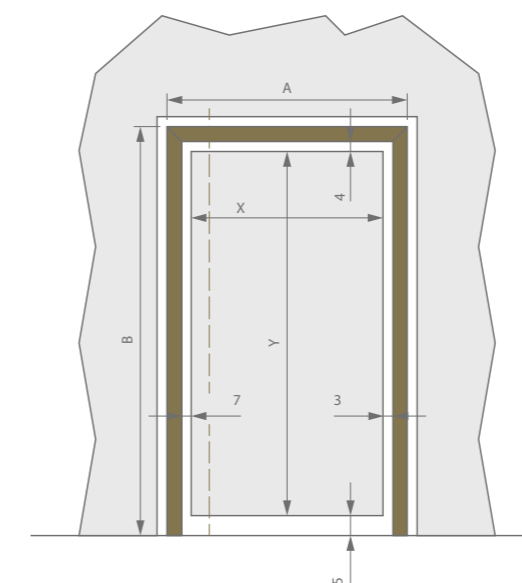
### Afmetingen

- Ruime keuze aan standaardmaten
- Kamerhoog
- Maatwerk

Afmetingen met betrekking tot de deur

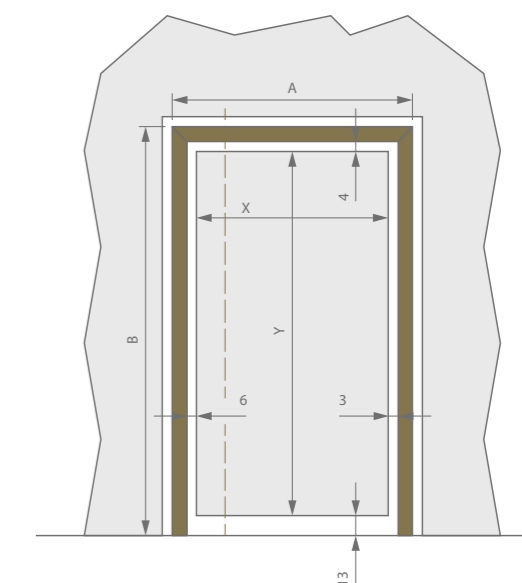
### Afmetingen deurkader AX

Breedte :  $A = X + 70$  mm (zonder doken)  
 $A = X + 80$  mm ( met doken)  
 Hoogte :  $B = Y + 39$  mm



### Afmetingen deurkader AX pro

Breedte :  $A = X + 69$  mm (zonder doken)  
 $A = X + 79$  mm ( met doken)  
 Hoogte :  $B = Y + 47$  mm



### Technische eigenschappen

	AX	AX pro
Max. deurgewicht	45 kg	100 kg
Max. deurbreedte	1000 mm	1000 mm
Max. deurhoogte	3000 mm	3000 mm
Min. Deurdikte	38 - 40 mm	40 mm

Wat omvat een invisidoor AX / AX pro?

	AX	AX pro
Pivoterend deurbeslag	argenta® pivotica®	pivotica® pro 100 F90
Slot	Standaard: magnetische sluiting magnotica®	Standaard: zonder slot Optie: magnotica® pro (grijs, zwart of wit)
EPB norm (BE)	Enkel via extra vloerplaatje (speling van 5 mm naar 9 mm)	Voldoet standaard (13 mm onderspeling)
EN1154	-	Voldoet aan de EN1154 norm

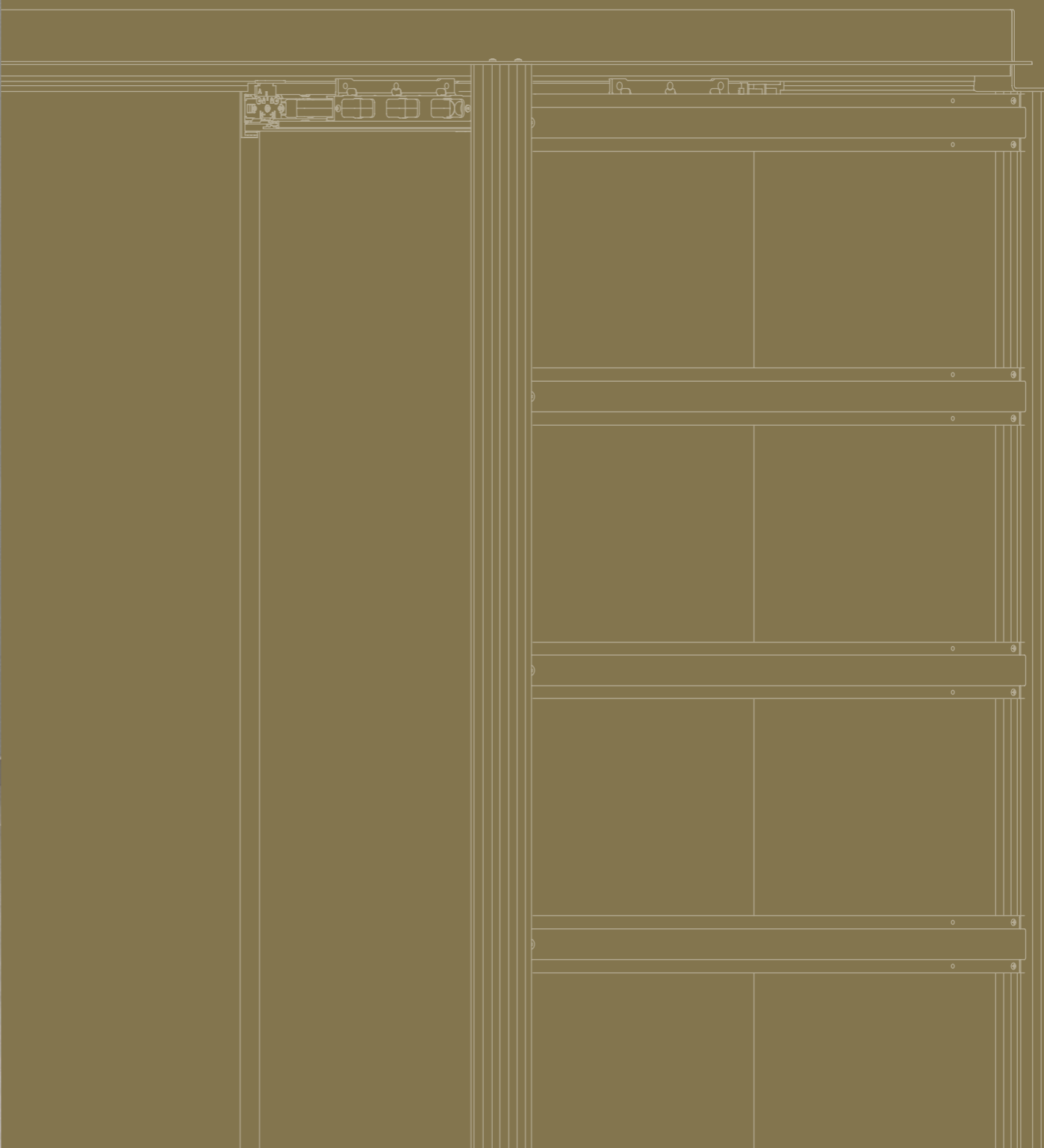




# 03

## POCKETDEUREN

Schuifdeursystemen zijn perfect geschikt om optimaal gebruik te maken van de beschikbare ruimte. Doordat het deurblad verdwijnt in de muur gaat er geen plaats verloren aan een openingshoek van een draaiende of pivoterende deur. Dankzij de argenta® schuifdeursystemen gebaseerd op het invisidoor® concept, geniet u van een tijdloos en strak design voor zowel glazen als houten binnendeuren.





argenta  
**INVISIDOOR S**  
VOOR VLAKLIGGENDE  
SCHUIF-IN-DE-WAND DEUREN.

Een schuifdeur die bij het openen verdwijnt in de wand en bij het sluiten vlak in lijn met de wand komt te liggen. Dat is de invisidoor® S. Een kruisbestuiving pur sang van de invisidoor DL gecombineerd met de invisidoor SDX (p.30): Het minimalistische karakter van een onzichtbaar deurkader voor draaideuren met de praktische plaatsbesparing van een schuif-in-de-wand-deur. Het unieke deurbeslag garandeert niet alleen een optimale geleiding van het deurblad, maar blijft ook steeds toegankelijk voor de hoogteregeling of mogelijke demontage. Ergonomie gecombineerd met toparchitectuur dus.



## argenta invisidoor S

Invisidoor® S staat dus voor een minimalistisch afgewerkte in de wand schuivende deur, zowel in open als in gesloten positie. Deze mooie afwerking wordt bovendien gecombineerd met een sublieme werking. De verfijnde afwerking van dit deursysteem staat een perfecte werking niet in de weg. Invisidoor S wordt standaard voorzien van een softclose systeem om de deur zacht en zelfstandig te sluiten. Het product werd bovendien zo ontworpen dat het deurblad eenvoudig regelbaar blijft: zelfs als alles afgewerkt is, kunnen de rollen, softclose en auto-eject steeds terug gedemonteerd worden zonder schade te berokkenen aan de wand.



### Wat zijn de voordelen?

#### Esthetisch

- De deur sluit in gesloten stand naadloos aan op de wand
- 100% vrije doorgang doordat de deur volledig in de wand schuift
- Geen zichtbaar kader rondom de deur
- Standaard voorzien van een overschilderbare epoxy primerlaag
- Opening in muur wordt afgesloten via een bewegend afdekprofiel
- Deur sluit zacht en zelfstandig en wordt uiteindelijk gevangen in een TPE-dichting
- Een auto-eject is een aangename manier om de deur op te bergen en toch bereikbaar te maken

#### Efficiënte plaatsing

- Afwerking met dubbele gipskartonplaten mogelijk (enkel bij een muurdikte van 125 mm)

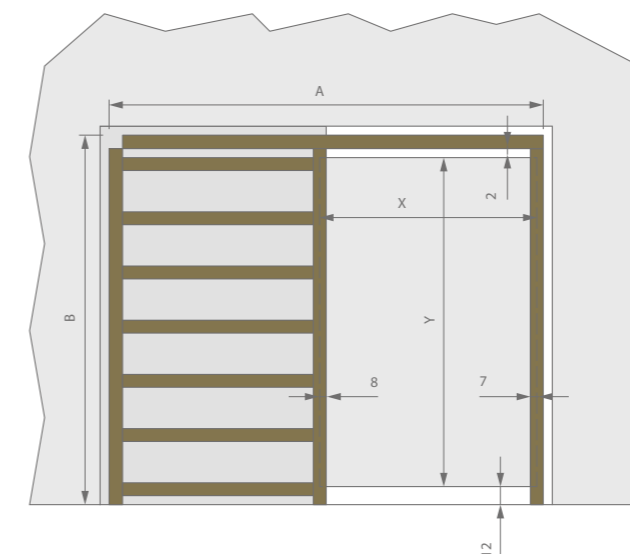
#### Universeel toepasbaar

- Achterkant van de wand kan opgedikt worden tot elke gevraagde muurdikte.
- Voor zowel metselwerk als wanden uit gipskarton-platen

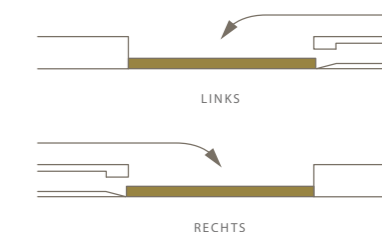
#### Weinig kans op scheuren in plak-/stucwerk dankzij...

- Stevige constructie van de pocket
- Stabiel profiel
- Stevige en eenvoudige bevestiging aan muur door schroeven
- Speciale zwaluwstaart-profilering voor goede hechting PUR en gips/plaaster

### Afmetingen met betrekking tot de deur



### Opstelling



### Technische eigenschappen

	invisidoor® S
Standaard deurbreedtes	830 - 930 - 1030 mm
Standaard deurhoogtes	2015 - 2040 - 2115 - 2140 - 2315 - 2600 mm
Deurdikte	40 mm
Deurgewicht	80 kg
Min. wanddikte (zowel metselwerk als wanden met minimale dikte van)	125 mm

#### Minimum inbouwmaten

B = (breedte deurpaneel x 2) + 190 mm  
H = hoogte deurpaneel + 126 mm

#### Kleuren

Loopprofiel: zwarte anodisatie  
Staanderprofielen bij de deuropening: witte primer  
Afdekprofiel aan de bovenkant van de deur: witte primer  
Afdekprofiel aan de onderkant van de deur: witte primer

### Wat omvat een invisidoor S?

	invisidoor® S
Kader	Aluminium kader voorzien van loopprofiel en stalen versterkingsprofielen
Gelijkvallend systeem	Schaarsysteem gecombineerd met loopwagens en geleidingssysteem
Afdekprofielen	Afdekprofielen om de achterkant van het schaarsysteem, de geleiding en de opening in de muur af te sluiten
Schuifdeur garnituur	Softclose demper Auto-eject Witte geïntegreerde slagdichting Witte magnotica® pro Haakslot S-greep
Afwerking	Standaard voorzien van overschilderbare epoxy primerlaag



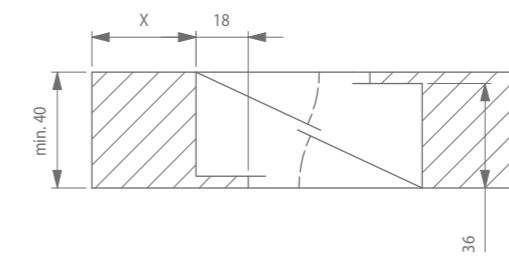
## argenta invisidoor S

S-greep

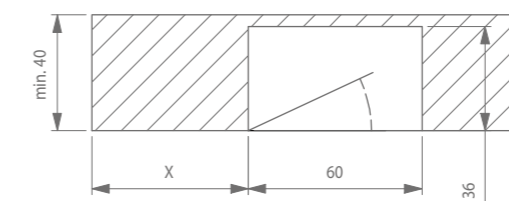
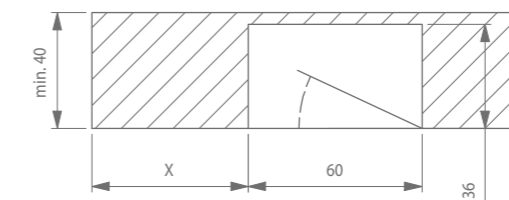
De argenta® S-greep is een onzichtbare handgreep die vlak in lijn ligt met de deur. De S-greep is specifiek ontworpen voor integratie in invisidoor® S en is geschikt voor deurdiktes vanaf 40mm. De positie van de deurgreep is vrij te kiezen. Er zijn 3 verschillende uitvoeringen beschikbaar: primer, zwart geanodiseerd en F1 geborsteld. Het kan toegepast worden als eenzijdige of dubbelzijdige greep. We raden aan om de S-greep te combineren met één of meerdere magnetica® pro E magneetsnappers.

### Technische tekening

#### dubbele greep



#### enkele greep



primer



F1 geborsteld



zwart geanodiseerd



---

argenta  
**INVISIDOOR SDX**

COMPLETE OPLOSSING VOOR  
SCHUIF-IN-DE-WAND-DEUREN

De argenta® invisidoor® SDX is een complete oplossing, met een onzichtbaar aluminium kader, voor binnendeuren die in de wand schuiven. Hierdoor kan u nu ook voor uw schuifdeuren het strakke design van het invisidoor assortiment doortrekken, zowel in hout als in glas. De argenta invisidoor SDX is ook beschikbaar voor houten schuifdeuren in een hoekopstelling, en dat opent een pak nieuwe interieurmogelijkheden. Zowel in woonzorgcentra enerzijds als in lofts anderzijds is het de kunst om kleine ruimtes te kunnen afscheiden zonder te moeten inboeten aan 'ruimtegevoel'. Niet alleen binnendeuren tot 100kg kunnen éénvoudig gedemonteerd worden dankzij de manual- of auto-fix, maar dat geldt ook voor alle deurstoppers en -sluiters dankzij het uitneembare bovenprofiel.



# argenta invisidoor SDX

Wat zijn de voordelen?

## Esthetisch

- 100% vrije doorgang doordat de deur volledig in de wand schuift
- Geen zichtbaar kader rondom de deur
- Standaard voorzien van een overschilderbare epoxy primerlaag (gepoederlakt in alle RAL-kleuren mogelijk op aanvraag)
- Minimale speling van 5 mm tussen de bovenkant van het deurpaneel en het kader

## Efficiënte plaatsing

- Plaatsing van kader en deur op hetzelfde moment
- Afwerking met dubbele gipskartonplaten mogelijk (enkel bij een muurdikte van 125 mm)

## Universeel toepasbaar

- Toepasbaar voor deurdiktes van 38 tot 45 mm
- Elk type haakslot

## Weinig kans op scheuren in plak-/stucwerk dankzij...

- Stevige constructie kader (geïntegreerde hoekverbinding)
- Stabiel profiel
- Stevige en eenvoudige bevestiging aan muur door schroeven
- Speciale zwaluwstaart-profilering voor goede hechting PUR en gips/plaaster

## Afmetingen

- Ruime keuze aan standaardmaten
- Maatwerk

## Technische eigenschappen

	SDX 100	SDX 125
Max. muurdikte	100 mm	125 mm
Max. deurhoogte	2140 mm	3000 mm
Max. deurgewicht	100 kg	100 kg
Max. deurbreedte	Afhankelijk van deurhoogte en deurgewicht*	
Deurdikte	38 - 45 mm	38 - 45 mm

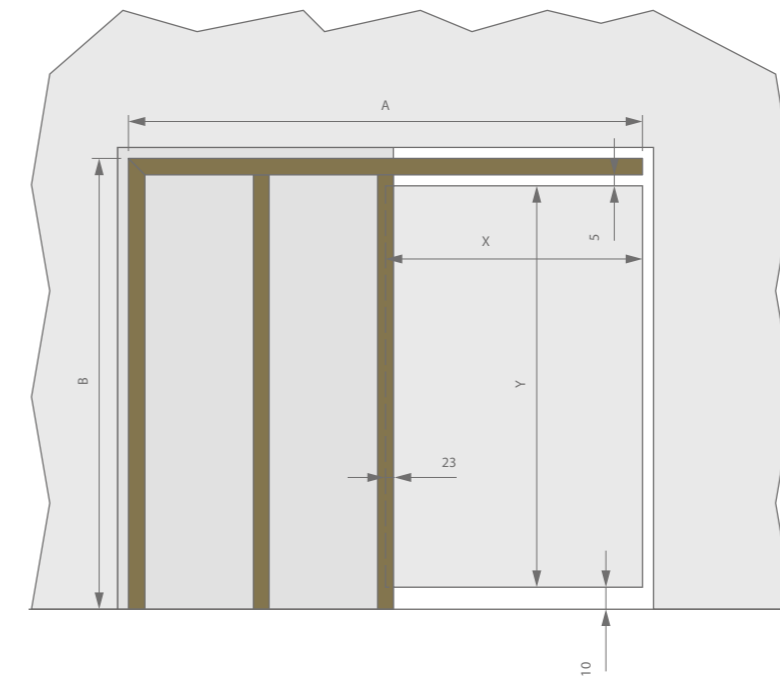
\* Vraag onze berekeningstabel op voor meer info

## Minimum inbouwmaten

type SDX  
 B = (breedte deurpaneel x 2) + 17 mm  
 H = hoogte deurpaneel + 65 mm

Afmetingen met betrekking tot de deur

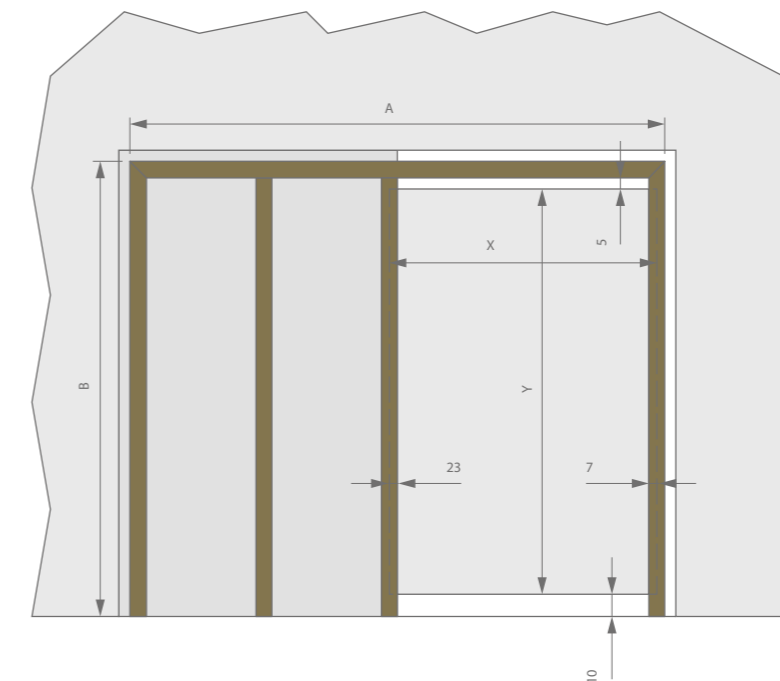
invisidoor® SDX - zonder slotprofiel



X = DEURBREEDTE  
 Y = DEURHOOGTE  
 A = STRUCTURELE OPENING, MIN. BREEDTE  
 B = STRUCTURELE OPENING, MIN. HOOGTE  
 V = VRIJE DOORLOOPBREEDTE  
 W = VRIJE DOORLOOPHOOGTE

Breedte :  $A = (X + X) - 5 \text{ mm}$   
 Hoogte :  $B = Y + 65 \text{ mm}$   
 $V = X - 23 \text{ mm}$   
 $W = Y + 15 \text{ mm}$

invisidoor® SDX - met slotprofiel



X = DEURBREEDTE  
 Y = DEURHOOGTE  
 A = STRUCTURELE OPENING, MIN. BREEDTE  
 B = STRUCTURELE OPENING, MIN. HOOGTE  
 V = VRIJE DOORLOOPBREEDTE  
 W = VRIJE DOORLOOPHOOGTE

Breedte :  $A = (X + X) + 17 \text{ mm}$   
 Hoogte :  $B = Y + 65 \text{ mm}$   
 $V = X - 30 \text{ mm}$   
 $W = Y + 15 \text{ mm}$



## argenta invisidoor SDX — Wat omvat een invisidoor SDX?

	SDX
<b>Kader</b>	Standaard invisidoor® deurkader
<b>Schuifdeurprofiel</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uitneembaar argenta® proslide® bovenprofiel</li> <li>- 3 verbindingsbeugels</li> <li>- 1 set tussenprofielen*</li> <li>- Uniek verbindingsprofiel</li> </ul>
<b>Schuifdeur garnituur</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- argenta proslide manual-fix bevestiging</li> <li>- Eén slowstopdemper en één regelbare stop</li> <li>- Geïntegreerd vloerplaatje</li> <li>- Uitneembare, akoestische TPE afdichting</li> </ul>
<b>Slotprofiel</b>	Toepasbaar met of zonder slotprofiel
<b>Afwerking</b>	Standaard voorzien van overschilderbare primer
<b>Opties</b>	<p>Standaard:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afdekplaatje</li> </ul> <p>Op aanvraag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magnetische sluiting 'magnetica® pro'</li> <li>- Slotplaat voor haakslot</li> <li>- Geen infrezing</li> <li>- argenta proslide auto-fix bevestiging</li> <li>- slowstopdempers of 1 slow stop small (880 mm)</li> <li>- Verstevigd vloerprofiel</li> </ul>
<b>Accessoires</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Afdichtingborstels</li> <li>- Ondergeleidingsprofiel voor de deur</li> <li>- Deurbouwprofiel voor een eenvoudige bevestiging van de manual- of auto-fix</li> <li>- Design deurgreep</li> <li>- Opklikbaar afdekprofiel</li> <li>- Selfclose</li> <li>- Push &amp; Go</li> </ul>

\* Afhankelijk van de deurbreedte raden wij aan om extra tussenprofielen te plaatsen



## argenta invisidoor SDX - Hoek

### Technische eigenschappen

	SDX Hoek
Max. muurdikte	125 mm
Max. deurhoogte	3000 mm
Max. deurgewicht	100 kg (per deur)
Max. deurbreedte	1500 mm
Deurdikte	38 - 45 mm

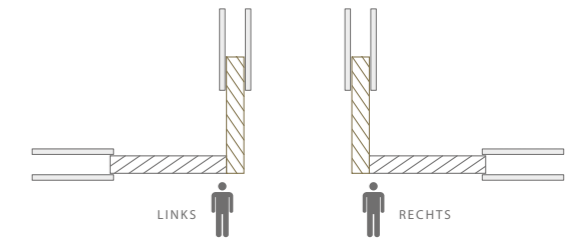
### Minimum inbouwmaten

Deur A inbouw lengte:  $B = (\text{breedte deurpaneel} \times 2) + 31 \text{ mm}$   
 Deur A inbouw lengte:  $H = \text{hoogte deurpaneel} + 65 \text{ mm}$   
 Deur B inbouw lengte:  $B = (\text{breedte deurpaneel} \times 2) + 31 \text{ mm}$   
 Deur B inbouw lengte:  $H = \text{hoogte deurpaneel} + 65 \text{ mm}$

### Vrije doorgang

Vrije doorgang =  $\sqrt{((\text{deurblad A} - 30)^2 + (\text{deurblad B} + 10)^2)}$   
 In geval deurblad A voor deurblad B staat

### Wat omvat een invisidoor SDX Hoek?



	SDX Hoek
Kader	invisidoor® SDX deurenkader in hoekopstelling
Schuifdeurprofiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uitneembaar argenta® proslide® bovenprofiel</li> <li>- 5 verbindingsbeugels</li> <li>- 2 eindprofielen</li> <li>- Uniek verbindingsprofiel</li> </ul>
Schuifdeur garnituur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- argenta proslide manual-fix bevestiging</li> <li>- Eén slowstopdemper en één regelbare stop</li> <li>- Geïntegreerd vloerplaatje</li> <li>- Uitneembare, akoestische TPE afdichting</li> </ul>
Afwerking	Standaard voorzien van overschilderbare primer
Opties	<p>Standaard:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Afdekplaatje</li> </ul> <p>Op aanvraag:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Magnetische sluiting 'magnotica® pro'</li> <li>- Slotplaat voor haakslot</li> <li>- Geen infrezing</li> <li>- argenta proslide auto-fix bevestiging</li> <li>- 2 enkele slow stop (930 mm) of 1 slow stop small (880 mm)</li> <li>- Versteigd vloerprofiel</li> </ul>
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Afdichtingborstels</li> <li>- Ondergeleidingsprofiel voor de deur</li> <li>- Deurinbouwprofiel voor een eenvoudige bevestiging van de manual- of auto-fix</li> <li>- Design deurgreep</li> <li>- Opklikbaar afdekprofiel</li> <li>- Push &amp; Go</li> <li>- Versteigd vloerprofiel</li> </ul>



## argenta invisidoor SDX - Glas

### Technische eigenschappen

	SDX Glas
Max. muurdikte	125 mm
Max. hoogte glaspaneel	3000 mm
Max. gewicht glaspaneel	100 kg
Max. breedte glaspaneel	afhankelijk van deurhoogte en deurgewicht*
Glasdikte	8 mm, 10 mm of 12 mm

### Minimum inbouwmaten

#### type SDX Glas

Inbouw lengte: B = (breedte glaspaneel x 2) + 17 mm  
 Inbouw hoogte: H = hoogte glaspaneel + 91 mm

### Slow stops\*\*

min. deurbreedte bij enkele slow stop = 730 mm  
 min. deurbreedte bij enkele slow stop small = 950 mm  
 min. deurbreedte bij dubbele slow stop = 1030 mm

### Wat omvat een invisidoor SDX Glas?

	SDX Glas
Kader	standaard invisidoor® SDX deurekader
Schuifdeurprofiel	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Uitneembaar argenta® proslide® bovenprofiel</li> <li>- 3 verbindingsbeugels</li> <li>- 2 tussenprofielen</li> <li>- Uniek verbindingsprofiel</li> </ul>
Schuifdeur garnituur	<ul style="list-style-type: none"> <li>- argenta proslide glass-fix bevestiging met twee glasklemmen volgens glasdikte</li> <li>- Eén slow stop en één standard stop**</li> <li>- Geïntegreerd vloerplaatje</li> <li>- Uitneembare, akoestische TPE afdichting</li> </ul>
Afwerking	Standaard voorzien van overschilderbare primer
Opties	2 enkele slow stop (930 mm) of 1 slow stop small (880 mm)
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Afdichtingsrubbers</li> <li>- Opschuifbaar afdekprofiel met eindkap</li> </ul>

\* Vraag onze berekeningstabel voor meer informatie

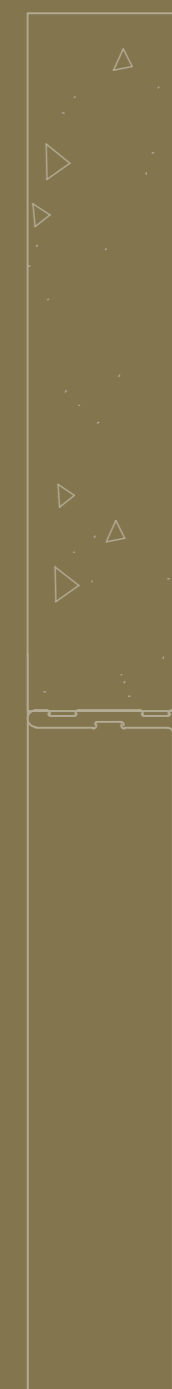
\*\* Indien het paneel breed genoeg is, adviseert ARLU® om over te gaan naar 2 enkele Slow Stops of 1 enkele Slow Stop Small



# 04

## ONZICHTBARE PLINTEN

Dankzij de invisidoor® deurkaders zijn deuroplijstingen en scharnieren al langer geen visueel storend obstakel meer. Om het invisidoor concept volledig te laten gedijen in het subtiele lijnenspel dat het toekomst, was er enkel nog een laatste visuele hindernis: de klassieke opbouwplinten die afzien van het rustige evenwicht bij een onzichtbaar deurkader. De argenta® invisiplinten bieden hierop het gevraagde antwoord en dragen bij aan de visuele verruiming van het interieur.





---

argenta  
**INVISIPLINT**

De invisiplint is beschikbaar in een vlakliggende of een ingebouwde versie, telkens met hetzelfde strakke en minimalistisch resultaat waar u naar op zoek bent. Hierdoor lijkt het alsof vloer en wand naadloos in elkaar overlopen, zonder in te boeten op functionaliteit van een vloerplint. De invisiplinten beschermen, net zoals de klassieke opbouwplinten, tegen beschadigingen aan de muur en respecteren ook de nodige speelruimte voor het uitzetten van vloerbekleding.



## argenta invisiplint

Wat zijn de voordelen?

### Esthetisch

- Nagenoeg onzichtbare stootplinten
- Standaard voorzien van een overschilderbare primerlaag
- Perfect te combineren met het invisidoor® assortiment om een volledige ruimte de minimalistische uitstraling te geven waar u naar streeft

### Universeel toepasbaar

- Bij toepassing met de invisidoor DL type OUT kan de deur met de Invisiplint 180° geopend worden, iets wat met een standaard opbouwplint niet mogelijk is.
- Bij toepassing met invisidoor DL type IN kan er geen opbouwplint toegepast worden, met de Invisiplint is dit wel mogelijk zonder risico te lopen dat de deur tegen de plint botst.

	Vlakliggende kleefplint (type 1)	Verzonken plint droogbouw (type 2)	Verzonken plint natbouw (type 3)
Max. lengte*	3000 mm	3000 mm	3000 mm
Accessoires	Zonder accessoires	Voor connectie met invisidoor: - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL40 - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL44/45 - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL50	Voor connectie met invisidoor: - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL40 - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL44/45 - Eindplaatje, binnen- en buitenhoek voor invisidoor DL50

\* = de plinten kunnen op maat verzaagd worden



Vlakliggende kleefplint (type 1)



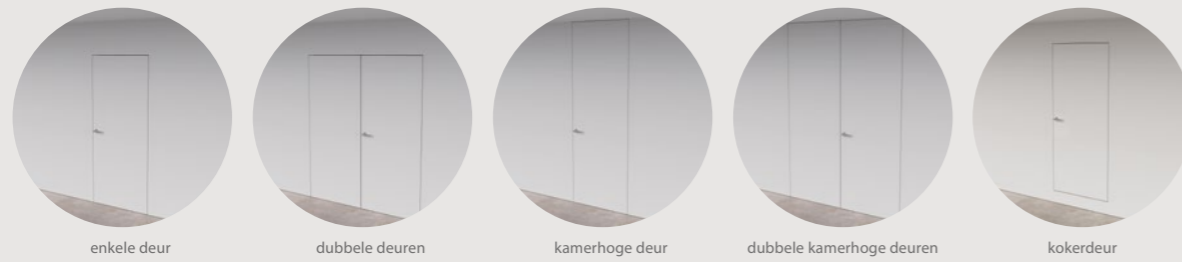
Verzonken plint droogbouw (type 2)



Verzonken plint natbouw (type 3) met afwerkingsplint in hetzelfde materiaal als de vloer

# ALGEMENE INFORMATIE

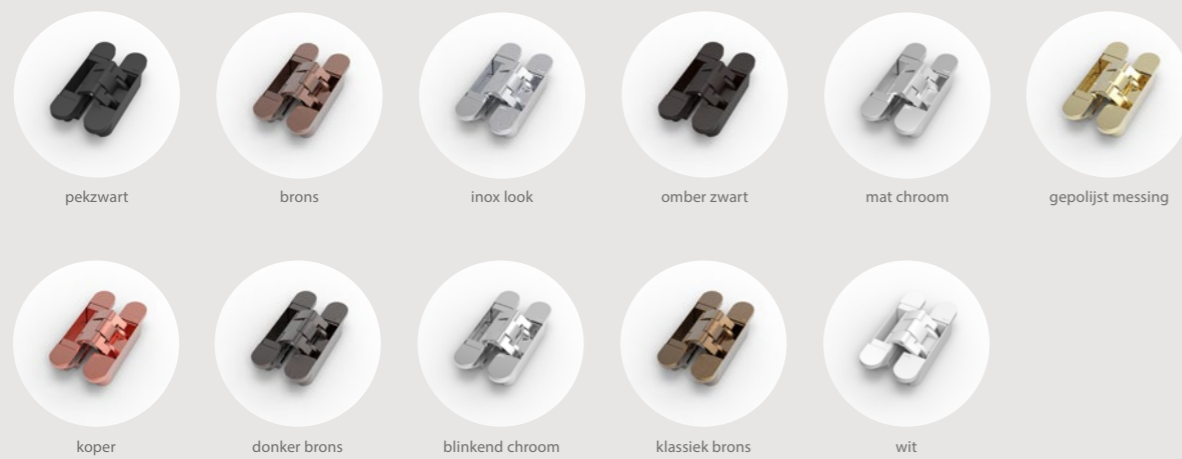
## Deurtype



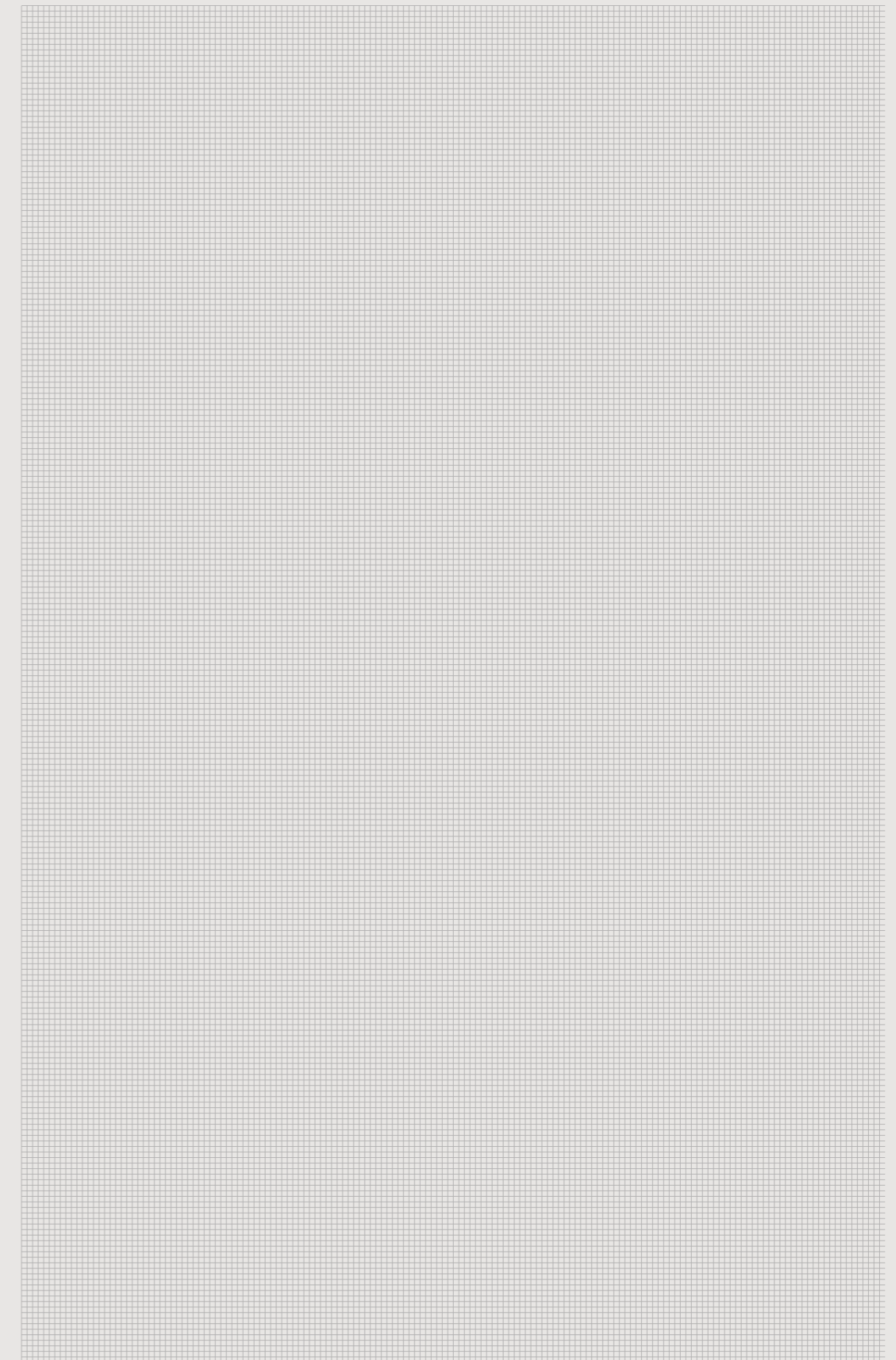
## IN of OUT en LINKS of RECHTS



## invisible neo afwerkingen



# NOTITIES







Ter Vlucht 2 +32 (0)51 27 05 00  
8850 Ardoorie info@arlu.be  
Belgium WWW.ARLU.BE

