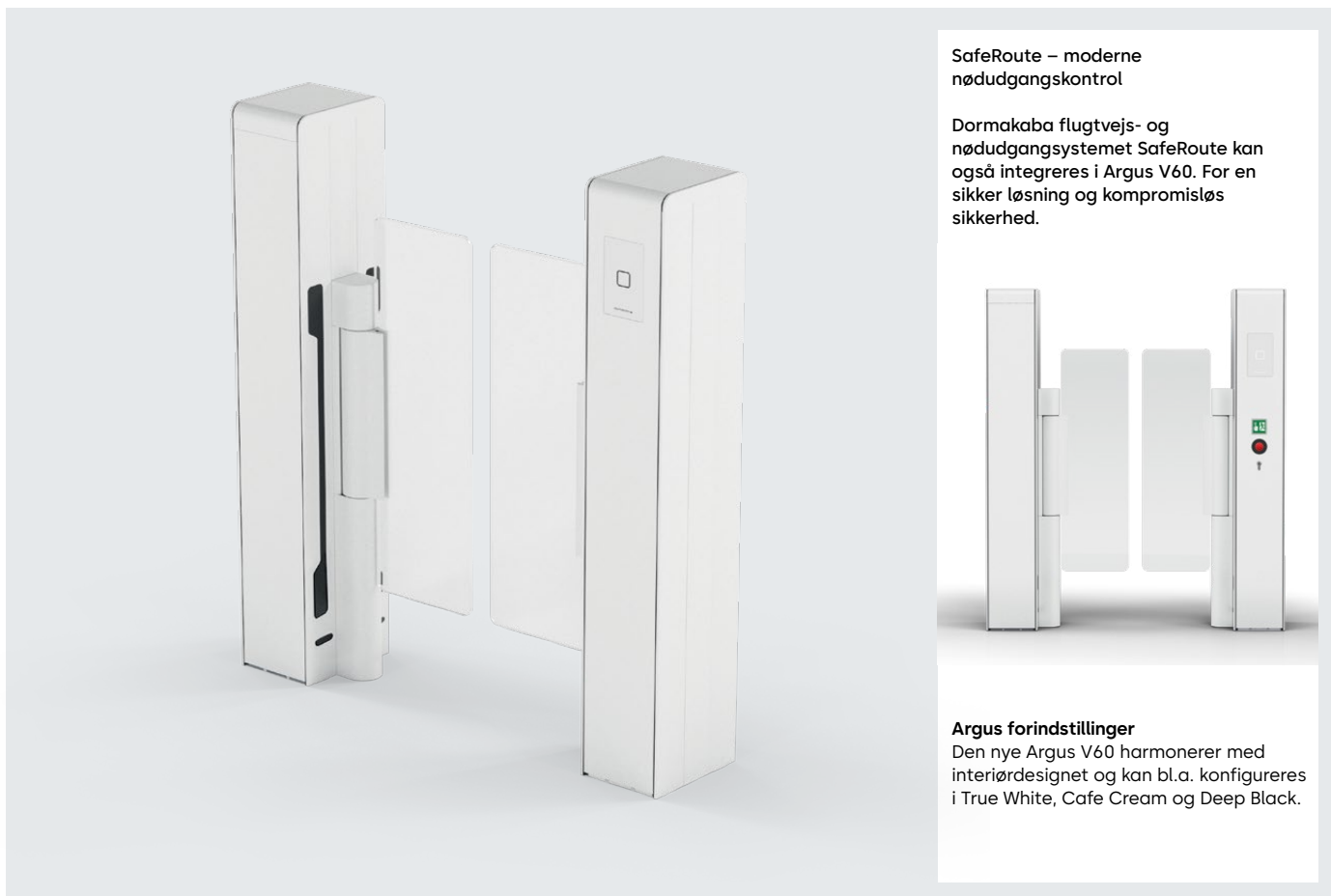


Argus V60 sensorbarriere

Særdeles kompakt, løjefaldende elegant



SafeRoute – moderne nødudgangskontrol

Dormakaba flugtvejs- og nødudgangssystemet SafeRoute kan også integreres i Argus V60. For en sikker løsning og kompromisløs sikkerhed.



Argus forindstillinger

Den nye Argus V60 harmonerer med interiørdesignet og kan bl.a. konfigureres i True White, Cafe Cream og Deep Black.

Avanceret design

Argus sensorbarriererne er selve definitionen på en ny form for elegance: en lukket stil til flydende bevægelse. Modulerne har et klart design med lige linjer og geometriske kanter. To slanke strukturer danner en symmetrisk enhed med tilsyneladende vægtløse glasdøre. Det karakteristiske XEA-designsprog fra dormakaba giver hele produktet en ensartet form.

Argus produktsortiment

Argus sensorbarriererne fås i fire versioner: Argus 40 med en længde på 1200 mm, Argus 60 på 1650 mm, Argus 80 på 1660 mm og den nye Argus V60, der er særlig kompakt med en længde på kun 240 mm til brug i områder med begrænsede pladsbehov.

Slankt fodaftryk takket være et gennembrud inden for sensortechnologi

På trods af en kabinetdybde på kun 240 mm er Argus V60 en sensorbarriere med fuld ydeevne, der er ideel til brug, hvor pladsen er begrænset. Læserenhederne kan installeres på samme måde som andre versioner af Argusproduktsortimentet. Det kompakte design er kun muligt takket være dormakabas nye SensLib-sensoralgoritme, der giver samme eller bedre tailgating-registrering med lodrette sensorer

Variabel passagebredde

Barrierefri passage for kørestolsbrugere, grupper eller materialetransport muliggøres ved en sensorovervåget passagebredde på 900 mm. Kan også bruges til almindelige passager, herunder tailgating-funktion.

Hævede dørblade

For at opnå et øget sikkerhedsniveau kan dørbladene hæves til en overkant på 1200 mm. Det betyder, at de visuelt matcher den øverste kant af Argus V60-kabinetet.

Bruger-optimeret læserinstallation

Den diskret skjulte læser definerer kun den aktive overflade med et valgfrit oplyst ikon. Konventionelle RFID-læsere kan nemt installeres.

Smart flugtvejs- og nødudgangssystem

Systemets aflåsningsenhed kan udløses i nødstilfælde. Dørbladene kan flyttes til åben position.

Sensorer til sikkerhedsadskillelse

I Argus V60 er de kompakte sensorer placeret effektivt lodret i benområdet.

Argus V60 sensorbarrierer

Standardsystemer

Argus V60

Struktur	Enhedshøjde	1200 mm
	Enhedslængde	240 mm
	Passagebredde	650 mm
	Samlet enhedsbredde	1161 mm
	Kabinet, indlæg, drivdæksel og rør	Kabinettet, indlæggene foran og bagpå samt drivdækslet og drivrøret er fremstillet af aluminiumsprofiler.
	Barriereelementer	To dørbåde af hærdet 10 mm sikkerhedsglas, overkant 990 mm.
	Sensorsystem	Passageområdet overvåges af lodrette sikkerhedssensorer. Yderligere sensorovervågning af barriereelementernes svingområde som sikkerhedsfunktion.
Synlige overflader	Alle aluminiumsprofiler er pulverlakeret i hvid P100 (True White Preset).	
Funktion	Drev- og styresystem	Type 2.* Integreret i drevet. Sikkerhedsniveau 3, valgfrit op til 3.1. Passageområdet overvåget af lodrette sikkerhedssensorer i forbindelse med dormakaba SensLibalgoritmen. Overvågning af den enkelte passage i indgangsretningen (ensrettet, niveau 3). Eventuelt også i begge retninger (tovejs, niveau 3.1).
	Driftstilstande	Lukket standard tilstand, "Nattilstand": Døren åbnes ved tilladelse i gennemgangsretningen og lukkes igen bagefter.
Elektronik	Kontrol- og strømforsyningsenheder integreret i systemet.	
	Strømforsyning	100–240 VAC 50/60 Hz, 300 VA
	Standby-strøm	18,4 VA**
	Standardindstilling i tilfælde af strømafbrydelse	Dørbåde kan åbnes uden modstand
Installation	Fastgjort på færdigt gulv (FFB). Ikke egnet til udendørs installation!	

Valgfrit ekstraudstyr

Version	Enkelt-/dobbelt-/tre-/fire-/flersporet system.	
Passagebredde overvåget af sensorer	Passagebredde 900 mm/915 mm (USA-standard for handicappede)/1000 mm. Udvidet passagebredde med reduceret åbningsvinkel. Tandhjulsbremsen låser, når den trykkes ind.	
Forhøjet dørbåd	Dørbådens øvre kant: 1200 mm.	
Læserinstallation	Universel, skjult læserinstallation bag hærdet sikkerhedsglas 6 mm med RFID-ikon L/W/H 150 x 90 x 30 mm/forinstalleret holder til strekkodelæser Type Access ATR 200.	
Synlige overflader	Deep Black / Organic Sand / Kollektionsfarver.	
Brugervejledning	Oplyst RFID-ikon i hvidt, rødt og grønt/hvid-rød-grønt kørelæs installeret på begge sider i de lodrette indlæg.	
Bruges i flugtveje og nødudgange	SafeRoute-kontrolenheden (SCU) i eller i nærheden af systemet aktiverer flugtvejs og nødudgangsfunktionen.	
Gennemsnitlige cyklusser mellem fejl (MCBF)	Passagebredde=650 mm: 10 millioner, passagebredde=900 mm: 8 millioner.	
Tovejs sikkerhedsadskillelse	Overvågning af den enkelte passage både i ind- og udgangsretningen.	

Spørgsmål? Vi vil med glæde hjælpe dig.