

# Snelle sectionale poort

## ASSA ABLOY OH1042S

**ASSA ABLOY**  
Entrance Systems

Experience a safer  
and more open world



## Speciaal ontworpen om uw bedrijf in beweging te houden

ASSA ABLOY OH1042S sectionale poorten zijn ontworpen met een aangepast besturingssysteem en een versterkte constructie voor een hogere openingssnelheid ten gunste van uw bedrijf. Snelheid verbetert uw werkomgeving, verhoogt de veiligheid, verlaagt de energiekosten en nog veel meer. De ASSA ABLOY OH1042S is speciaal ontwikkeld om uw bedrijf in beweging te houden.

### De voordelen van snelheid

Voor bedrijven met frequent gebruikte poorten, voertuigen van diverse hoogten en waar temperatuurbeheersing of beperking van geluidsoverlast en stof een belangrijke rol heeft, is snelheid van onschatbare waarde. Met een bedrijfssnelheid van ongeveer één meter per seconde bespaart de ASSA ABLOY OH1042S u niet alleen tijd, maar wint u zelfs tijd.

### Energie-efficiënt en zuinig

Dankzij een snellere sluitingstijd kunt u uw binnenklimaat optimaal regelen. Met extra goede afdichtingen tegen binnendringend water, windbelasting en luchtdoorlatendheid. Een betere regulering van de temperatuur betekent minder warmte- en energieverlies, alsook lagere CO<sub>2</sub>-emissies.

### Veiligheid, comfort en gemak in optima forma

Wanneer de sensor van het lichtscherm in de poort een voorwerp herkent in de poortopening, stopt de poort onmiddellijk, wat het risico van incidenten en letsel vermindert. Doordat de poort sneller is, is het risico op botsingen met voertuigen en materiaal tijdens het openen veel geringer. De snelle sluitingstijd voorkomt tocht en verlaagt eventuele geluidsoverlast, waardoor een betere, gezondere werkomgeving voor medewerkers ontstaat.

### Een poort die past bij uw behoeften

U kunt de ASSA ABLOY OH1042S zelf aanpassen. Configureer zelf het railsysteem, kies de kleur van de poort, de vorm, het aantal en de locatie van de ramen. Er bestaan letterlijk duizenden opties om uw poort af te stemmen op uw unieke activiteiten.

## Technische gegevens

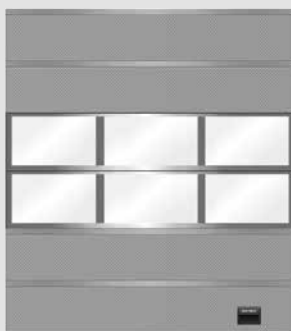
Standaardafmetingen tot (B x H) <sup>1</sup>	5000 x 5000 mm
Paneeldikte	42 mm
Ramen	optioneel
Loopdeur	niet mogelijk
Openingssnelheid	≈1,0 m/s
Windbelasting, EN 12424 <sup>2</sup>	klasse 3
Warmteweerstand, EN 12428 <sup>3</sup>	
Stalen paneelpoort	1,0 W/(m <sup>2</sup> K)
Waterdichtheid, EN 12425 <sup>4</sup>	klasse 3
Luchtdichtheid, EN 12426 <sup>4</sup>	klasse 3

1) Andere afmetingen op aanvraag 2) Hogere windbelastingsclassificatie op aanvraag 3) Poortafmeting 5000 x 5000 mm

## Ruimtelijke specificaties



## Paneelopties

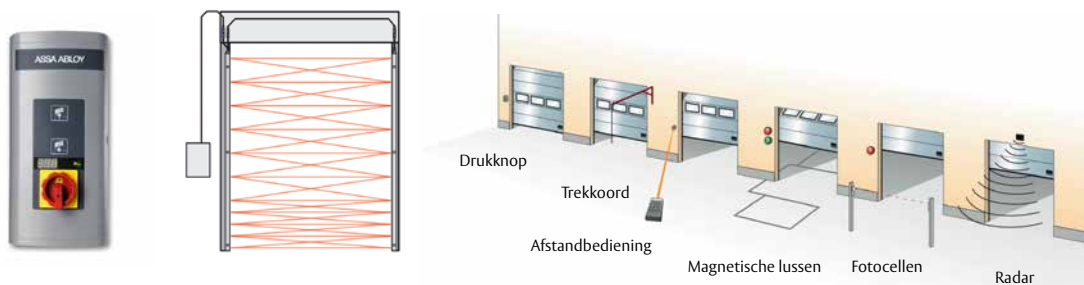


**U kunt de OH1042S individueel aanpassen**  
 Configureer zelf het railsysteem, kies de kleur van de poort, de vorm, het aantal en de locatie van de ramen. Er bestaan letterlijk duizenden opties om uw poort af te stemmen op uw unieke activiteiten.



**Ramen**  
 Verschillende soorten ramen van verschillende materialen met inbraakbestendige frames zijn verkrijgbaar.

## Opties toegang en automatisering



Wanneer de sensor van het lichtscherm in de poort een voorwerp herkent in de poortopening, stopt de poort onmiddellijk, wat het risico van incidenten en letsel vermindert.



Binnenzijde Buitenzijde

Compleet slot, inclusief poortklink en cilinder voor beide zijden of alleen voor de binnenzijde.

## Standaard beschikbare buitenkleuren

Staal	Geel RAL 1021	Blauw RAL 5010	Zwart-grijs RAL 7021	Grijswit RAL 9002	Grijs aluminium RAL 9007
	Vuurrood RAL 3000	Groen RAL 6005	Grafietsgrijs RAL 7024	Gitzwart RAL 9005	Wit RAL 9010
	Saffierblauw RAL 5003	Antracietgrijs RAL 7016	Chocoladebruin RAL 8017	Wit aluminium RAL 9006	Op aanvraag Andere kleuren