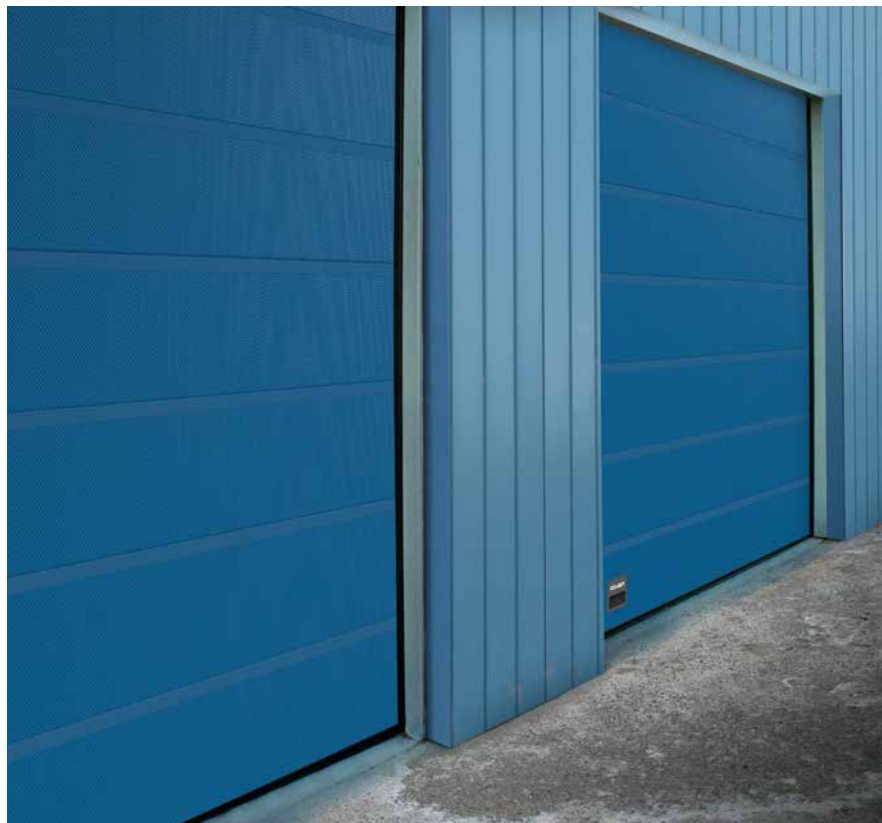


Sectionale overheaddeur

ASSA ABLOY OH1082P

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Extra geïsoleerd en energiezuinig

Temperatuur-bewaking

De nieuwe ASSA ABLOY OH1082P, gemaakt met 82 mm isolatie, biedt u uitstekende thermische scheiding en energiebesparingen. En met innovatieve functies als stevige bovenkant en zijafdichtingen en een waterbestendige bodemafdichting, weet u zeker dat tocht en condensatie geminimaliseerd worden in uw werkomgeving. Met deze sectionale overheaddeur hebt u controle over uw binnenomgeving, zodat u optimale werkomstandigheden kunt creëren.

Onze laagste U-waarde ooit

De constructie en functies van de ASSA ABLOY OH1082P zijn ontworpen om te voldoen aan de strengste milieuregels. Met een uitzonderlijk lage U-waarde van 0,46 W/m²K worden de huidige vereisten zelfs overschreden.

Combineren

De ASSA ABLOY OH1082P heeft dezelfde hoogwaardige ontwerpopties als de ASSA ABLOY OH1042P en de ASSA ABLOY OH1042S, dus als u meer dan één overheaddeur hebt, kunt u ze allemaal hetzelfde ontwerpen voor één uniforme façade.

Uw configuraties

De nieuwe ASSA ABLOY OH1082P kan naar uw specifieke wensen geconfigureerd worden. U kunt kiezen voor ramen in elf standaardkleuren of in uw eigen fabriekskleur, en er zijn vele verschillende railsets en afmetingen, zodat u de ASSA ABLOY OH1082P aan uw eigen wensen kunt aanpassen.

Technische gegevens

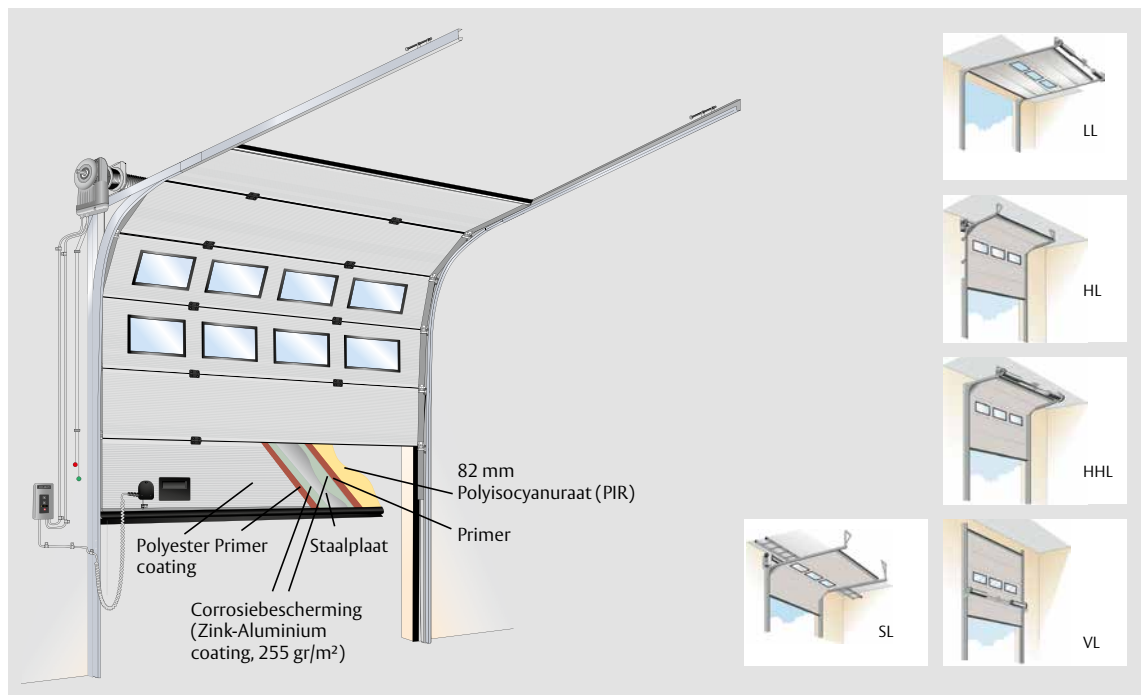
Standaardafmetingen tot (B x H) ¹	8000 x 6000 mm
Paneeldikte	82 mm
Vensters	optioneel
Loopdeur	niet mogelijk
Toegang en automatisering	optioneel
Windbelasting, EN 12424 ²	klasse 3
Warmteweerstand, EN 12428 ³	
Stalen paneeldeur	0,46 W/(m ² K)
Waterdichtheid, EN 12425	klasse 3
Luchtdichtheid, EN 12426	klasse 3

1) Andere afmetingen op verzoek, formaat afhankelijk van gewicht van deur

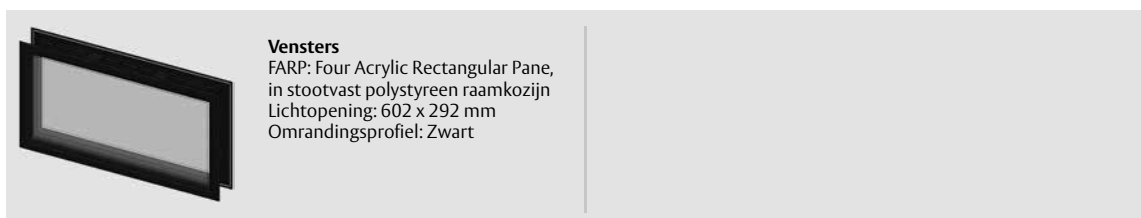
2) Hogere windbelastingsclassificatie op verzoek

3) Afmeting deur 5000 x 5000 mm

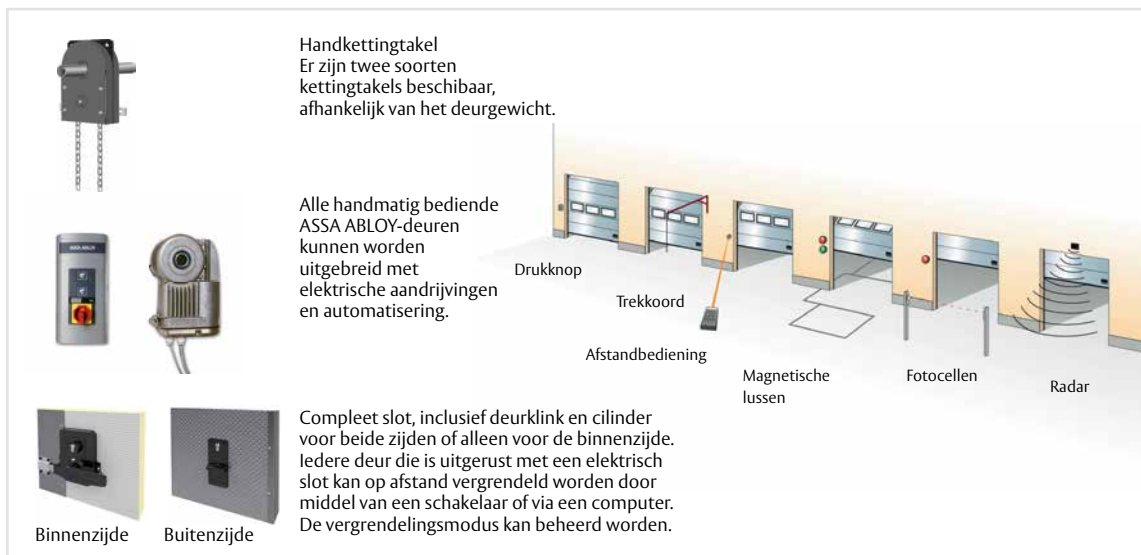
Ruimtelijke specificaties



Paneelopties



Opties toegang en automatisering



Standaard beschikbare buitenkleuren

