



Helglasset leddheiseport for maksimalt utsyn

ASSA ABLOY OH1042FG leddheiseport er en port med glass, konstruert for bruk der hvor det er behov for lys, eksponering eller utsyn.

Hver aluminiumsramme er glasset med enkel eller dobbel panel av herdet glass opp til 3300 mm. Større porter brukes to paneler opp til 5500 mm. Dette sikrer maksimalt lysinnslipp og overblikk fra begge sider.

Typiske bruksområder er utstillingslokaler, hvor det er ønskelig med optimalt innslipp av dagslys og/eller eksponeringsmuligheter. Den elegante designen i ASSA ABLOY OH1042FG-panelene gir en høyklasses presentasjon med et stort lysinnslipp. Helt enkelt et enestående kunstverk som passer perfekt i moderne bygninger og utstillingslokaler.

Standardfarger

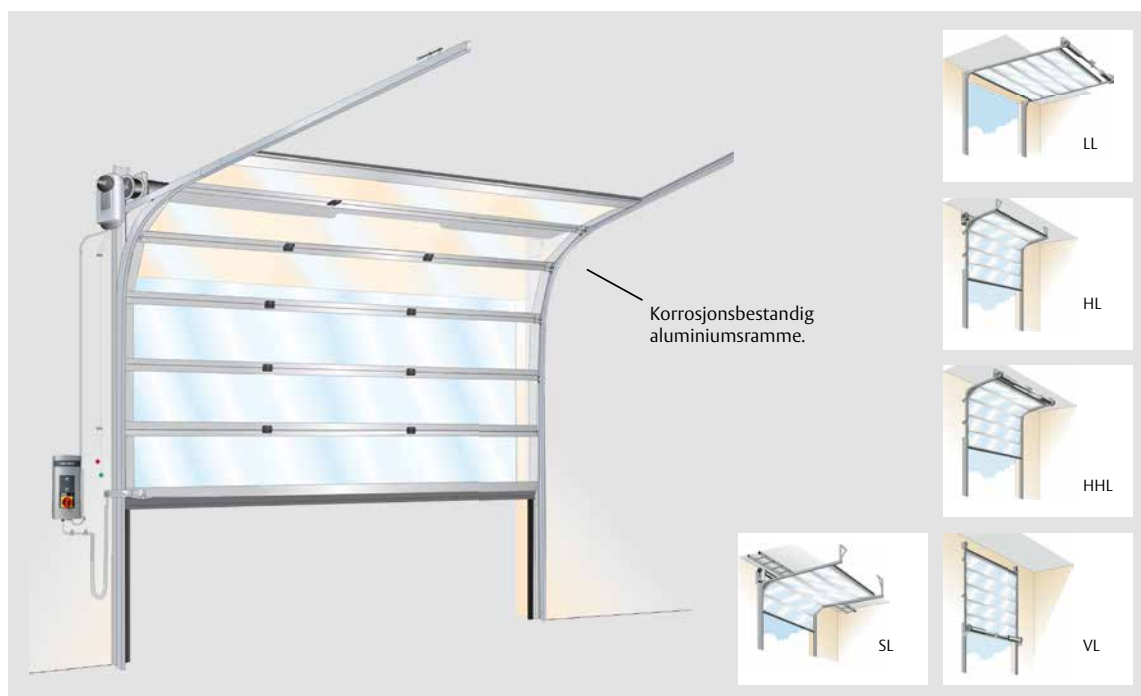
Inside- og utsidefargene på ASSA ABLOY OH1042FG leddheiseport er anodisert aluminium. I tillegg finnes det fabrikkfarger i hele RAL-serien.

Tekniske data

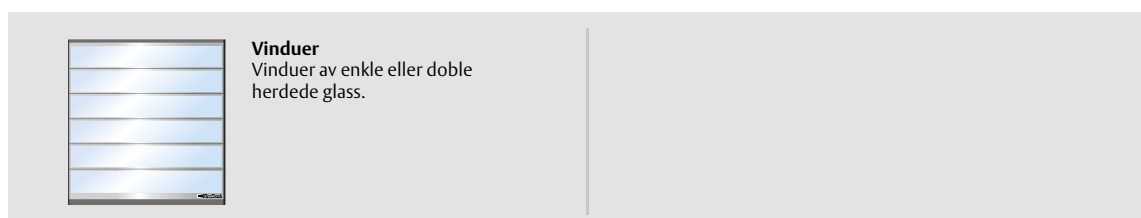
Standard størrelse opptil (B x H) ¹	5500 x 4250 mm
Rammetykkelse	44 mm
Vinduer	
W ≤ 3300 mm	1 vindu
W > 3300 mm	2 vinduer
Gangdør	ikke tilgjengelig
Adgangskontroll og automatikk	valgfritt
Vindbelastning, EN 12424 ²	
Klasse 3	B ≤ 3300
Klasse 2	B > 3300
Termisk transmisjon, EN 12428	6 W/m ² K
Vanngjennomtrengelighet, EN 12425	klasse 3
Luftgjennomtrengelighet, EN 12426	klasse 3

1) Andre størrelser på forespørsel 2) Større vindbelastningsklassifisering på forespørsel

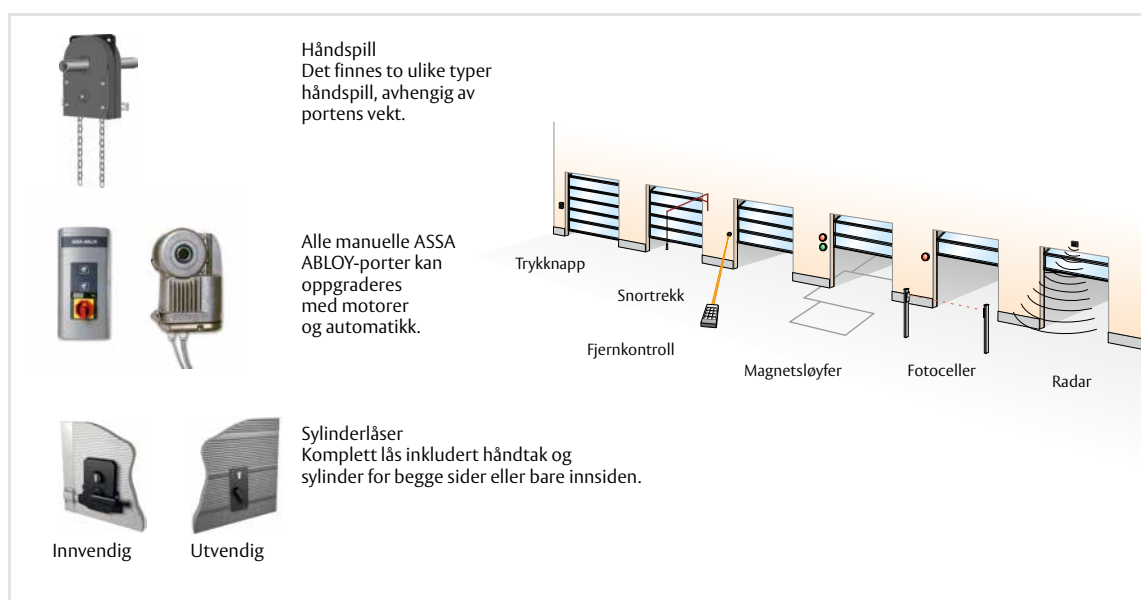
Dimensjons spesifikasjoner



Panelalternativer



Tilbehør tilgang og automatisering



Tilgjengelige standardfarger

