

Foldeport

ASSA ABLOY FD2250P

ASSA ABLOY

The global leader in
door opening solutions



Slidstærk side foldeport med lav vedligeholdelse

Den nye ASSA ABLOY FD2250P er en yderst funktionel automatisk side foldeport designet til at kræve minimal vedligeholdelse. Når porten glider op, bliver hængslerne løftet, og det betyder, at porten hæves fra gulvet, så slitage holdes på et minimum. Og portene er altid synlige under åbning og lukning, så risikoen for kollision er stærkt nedsat.

Teflonovertrukne hængsler sikrer robust og smørefri drift. Og portens produktlevetid er forlænget yderligere med bløde start- og stopfunktioner i forbindelse med automatikken.

Pladsbesparende

Porten kan installeres enten foran eller bag på ydermuren, så brugerne kan opnå optimal udnyttelse af deres plads. Og med valget mellem porten i en eller i to dele kan porten foldes ud af syne for at give en åbning fuldstændig fri for forhindringer.

Energibesparende

En brudt kuldebro og effektiv tætning holder temperaturudveksling på et minimum. Porten har en U-værdi på kun 1,1W/m²K. Og delvis åbning betyder, at luftskifte og temperaturløst også kan holdes på et lavt niveau ved passage gennem porten, selvom der ikke er monteret nogen gangdør.

Funktioner og konfigurationer

ASSA ABLOY FD2250P er forsynet med elegante sorte detaljer og håndtag. Der fås forskellige lukke- og låsemuligheder, og porten kan konfigureres med et sortiment af farver og et udvalg af vinduer, gangdøre og mulighed for manuel funktion.

Tekniske data

| | |
|-------------------------------------|--|
| Standardstørrelse op til (B x H) * | |
| manuel betjening | 7240 x 6000 mm |
| elektrisk betjent | 4800 x 6000 mm |
| Port blad tykkelse | 57 mm |
| Vinduer | rektangulær, i 5 forskellige størrelser |
| Farver | |
| standard | 5 |
| ekstraustyr | ubegrænset |
| Gangdør (ekstraustyr) | indbygget portblad portblad som gangdør |
| Vindbelastning, EN 12424 | |
| manuel betjening | klasse 5 ** |
| elektrisk betjent | klasse 5 *** |
| U-værd, EN 12428 | 1,1 W/(m ² K) **** |
| Vandgennemtrængelighed, EN 12425 | klasse 3 *** |
| Luftgennemtrængelighed, EN 12426 | klasse 3 *** |

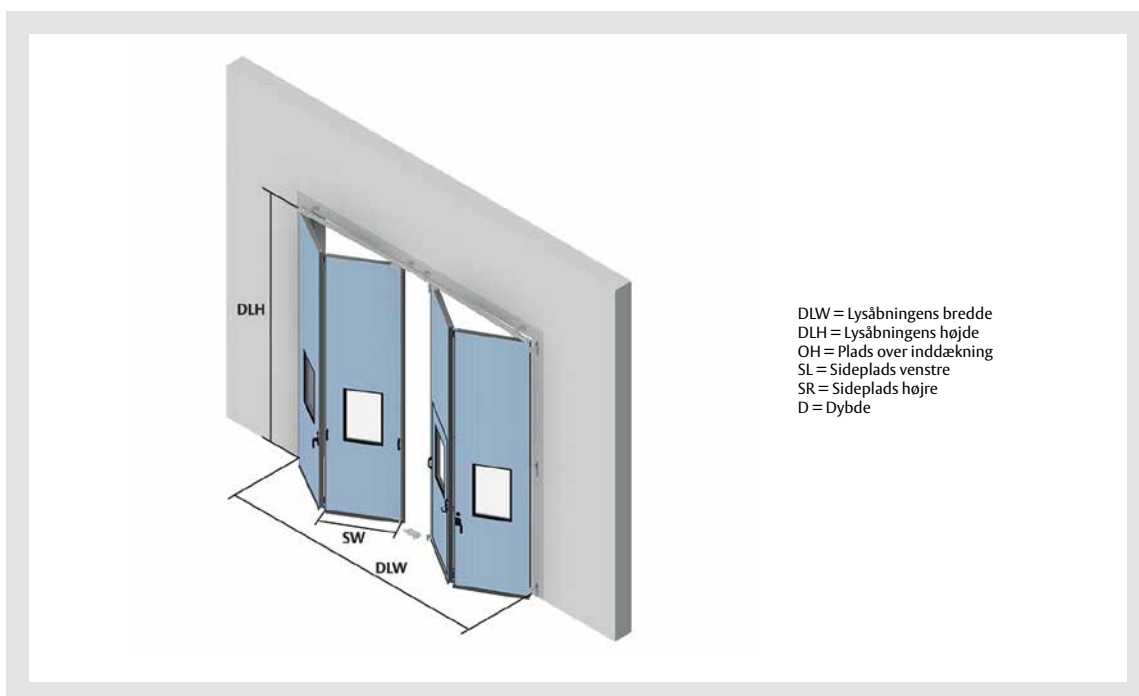
* Andre størrelser kan leveres på forespørgsel

** DLW 4000 mm x DLH 3300 mm

*** DLW 5000 mm x DLH 3300 mm

**** Dørkonfiguration 5000 mm x 5000 mm

Specifikation af dimensioner



Konfigurationer

Manuel betjening

| Konfiguration | Dimensioner (DLW) | Dimensioner (DLH) | Montering af port |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 1+1 | 1185 mm - 2330 mm | 1850 mm - 4000 mm | |
| 2+0 | 1265 mm - 2400 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 0+2 | 1265 mm - 2400 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 2+1 | 1850 mm - 3550 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 1+2 | 1850 mm - 3550 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 3+0 | 1850 mm - 3550 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 0+3 | 1850 mm - 3550 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 2+2 | 2530 mm - 4800 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 3+1 | 2530 mm - 4800 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 1+3 | 2530 mm - 4800 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 4+0 | 2530 mm - 4800 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 0+4 | 2530 mm - 4800 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 3+2 | 3190 mm - 6020 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 2+3 | 3190 mm - 6020 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 4+2 | 3810 mm - 7240 mm | 1850 mm - 6000 mm | |
| 2+4 | 3810 mm - 7240 mm | 1850 mm - 6000 mm | |

Elektrisk betjent

| Konfiguration | Dimensioner (DLW) | Dimensioner (DLH) | Montering af port |
|---------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 2+0 | 1400 mm - 2400 mm | 2500 mm - 6000 mm | |
| 0+2 | 1400 mm - 2400 mm | 2500 mm - 6000 mm | |
| 2+2 | 2800 mm - 4800 mm | 2500 mm - 6000 mm | |

Standardfarver

