

# Taitto-ovi

## ASSA ABLOY FD2250P

ASSA ABLOY

The global leader in  
door opening solutions



### Vain vähän kunnossapittoa vaativa ja kovaa kulutusta kestävä taitto-ovi

Uusi tehokkaasti toimiva, automaattinen ASSA ABLOY FD2250P on suunniteltu edellyttämään vain vähän kunnossapittoa. Kun ovilehdet avautuvat, ne nousevat irti lattiasta nostosaranoiden ansiosta, jolloin kitka ja kuluminen vähenee. Ovilehdet näkyvät avautumisen ja sulkeutumisen aikana, joten törmäämisen vaara vähenee huomattavasti.

Teflonpinnoitetut saranat kestävät, eikä niitä tarvitse voidella. Pehmeä automaattinen liikkeellelähtö ja pysäytystoiminnot pidentävät oven käyttöikää.

#### Säästää tilaa

Tämä ovi voidaan asentaa ulkoseinän sitä- tai ulkopuolelle, joten tilankäyttö voidaan optimoida. Valittavana on yksi tai kaksi ovilehteä, joten ne voidaan taittaa kokonaan pois näkyvistä, joten aukosta tulee täysin esteetön.

#### Energiagtehokas

Kylmäsiltoja ei ole ja ovi tiivistyy tiukasti, joten lämpötilavuodot jäävät vähäisiksi. Oven U-arvo on vain 1,1 W/m<sup>2</sup>K. Osittaisen avautumisen ansiosta ilmaa vaihtuu vain vähän ja lämpöhukka jää vähäiseksi, kun ovesta kuljetaan - silloinkin kun siihen on asennettu käyntiovi.

#### Ominaisuudet ja vaihtoehdot

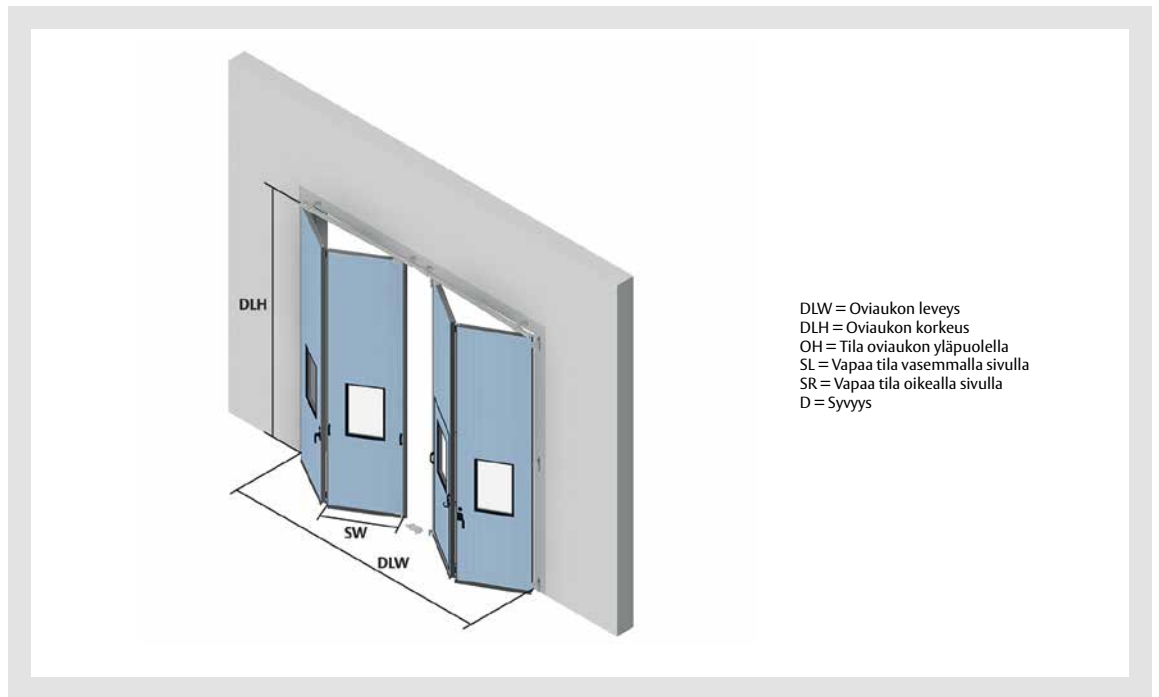
ASSA ABLOY FD2250P taitto-ovessa on ohuet mustalinjaiset yksityiskohdat ja kahvat. Saatavana on erilaisia sulkemis- ja lukitusvaihtoehtoja, värejä, ikkunoita ja käyntiovia. Ovi on saatavana myös käsikäyttöisenä.

### Tekniset tiedot

Vakiomitat enintään (L x K)*	
Manuaalisesti toimiva	7240 x 6000 mm
Sähkökäyttöinen	4800 x 6000 mm
Kehyksen paksuus	57 mm
Ikkunat	suorakulmainen, 5 eri kokoa
Värit	
vakio	5
lisävaruste	rajoittamaton
Käyntiovi (valinnainen)	sisäänrakennettu ovilehteen ovilehti käyntiovena
Tuulikuorma, EN 12424	
Manuaalisesti toimiva	luokka 5 **
Sähkökäyttöinen	luokka 3 ***
Lämmönläpäisy, EN 12428	1,1 W/ (m <sup>2</sup> K) ****
Veden läpäisevyys, EN 12425	luokka 3 ***
Ilman läpäisevyys, EN 12426	luokka 3 ***

\* Muita kokoja saatavilla tilauksesta  
\*\* DLW 4000 mm x DLH 3300 mm  
\*\*\* DLW 5000 mm x DLH 3300 mm  
\*\*\*\* Ovirakenne 5000 mm x 5000 mm

# Mitta- tiedot



# Määrittymiset

## Manuaalisesti toimiva

Määrittymiset	Mitat (DLW)	Mitat (DLH)	Oven kokoonpano
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	

## Sähkökäyttöinen

Määrittymiset	Mitat (DLW)	Mitat (DLH)	Oven kokoonpano
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	

# Vakiovärit

