



## Oppustelig Economic porttætning

Håndtering af kølevarer eller frostvarer stiller store krav til temperaturkæden, og den oppustelige porttætning er en nøglekomponent i et foretrukket læsserampedesign. Den unikke funktion i forbindelse med ASSA ABLOY DS6070E oppustelig Economic porttætning er den langtidsholdbare gummibelagte dug til luftpuderne, der sikrer en meget fleksibel tætning af lasbilens bevægelser under af- og pålæsning. Tætningens enkle design er fremragende og består kun af en tagdel med fastgørelser og de tætnende luftpuder. Der er ingen vægkonstruktion rundt om sideposerne, der kan blive beskadiget af de læssende lastbiler i forbindelse med tilbakningen, og når ASSA ABLOY DS6070E oppustelig Economic porttætning bliver tømt for luft, er sideposerne og toppe godt beskyttet.

Lastbilen bliver ikke som normalt kørt ind i tætningen, men først efter docking bliver ASSA ABLOY DS6070E oppustelig Economic porttætning pustet op og tætnet rundt om karosseriet. På grund af dette princip kan der opnås en fremragende tilpasning af de mest forskellige former for lastbiler.

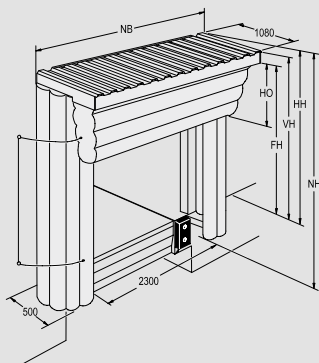
### Høj kvalitets materialesammensætning

De oppustelige side- og topbalk er lavet af et materiale, der er modstandsdygtigt over for stød og har en stærk vævet kerne. Det er ikke-brændbart og særdeles modstandsdygtigt over for vejrliget - med andre ord et materiale, der er velegnet til at fungere optimalt under skrappe dockingmiljøer.

### Tekniske data

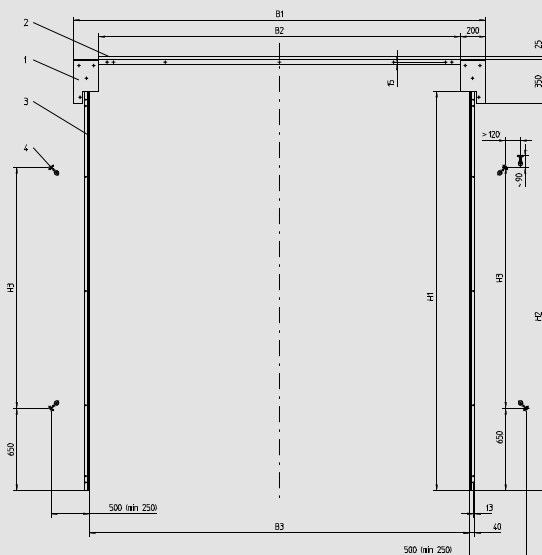
Nominel højde	3755, 3925, 4375 mm
Nominel bredde	3250, 3550 mm
Nominel dybde	1080 mm
Forlængelse af top pose	800, 900 mm
Forlængelse af side poser	350 mm (standard for NW=3250) "S" 500 mm (standard for NW=3550) "L"
Tag	Beklædt plade, RAL 9005 sort
Frontplade	Stålplade galvaniseret
Dugens kvalitet	PVC-belagt polyester
Topbalk	410 g/m <sup>2</sup> , tykkelse 0,5 mm
Sidebalk	410 g/m <sup>2</sup> , tykkelse 0,5 mm
Ventilator	PVC-gecoatpolyester 500 g/m <sup>2</sup> , tykkelse 0,5 mm 600 g/m <sup>2</sup> , tykkelse 0,5 mm 2500 g/m <sup>2</sup> , tykkelse 2 mm
Blæser	230 V, 50 Hz, 1,8 A 400 V, 50 Hz, 1,8 A Støjniveau: 75 dBa i arbejdsposition
Betjening	Inklusive afbryderkontrol Andre kontroller fås som ekstraudstyr
Temperaturområde	-30°C til +70°C

## Dimensioner



Fork.	Dimension	Værdi (mm)
NW	Nominal bredde	3250, 3550, 4375
NH	Nominal højde	3775, 3925
ND	Nominal dybde	1080
HO	Forlængelse af top pose	800, 1100
HS	Forlængelse af side pose	350 (NW=3250) "S" 350 (NW=3550) "L"

## Fastgørelsespunkter



X1	Konsol		
X2	F-profil top		
X3	C-profil side		
X4	Sort trisse på snor for opstramning		
NB	Nominal bredde		
NH	Nominal højde		
NH	H1	H2	H3
3775	3500	3402	2250
3925	3650	3552	2400
4375	4100	4152	3000
NB	B1	B2	B3
3250	3250	2850	3000
3550	3550	3150	3300

## Vægfastgørelser

### Betonvæg

### Stålvæg

1	Konsol
2	F-profil top
3	C-profil side
4	Sort trisse til snor for opstramning
5	Heavy duty-bolt Ø 12
6	Dyvel med rundhovedet træskruer med slids 8x60
7	Dyvel med rundhovedet træskruer med slids 4x40
8	Selvsikrende skruer med spændeskive 9,5x32
9	Selvsikrende skruer med spændeskive 8x32
10	Selvsikrende skruer 5,5x25

**Bemærk!**  
Vægfladen på installationspunktet, NH + 150 mm og NB + 100 mm skal være jævn og flad!