



# JiWa Syraskåp



Arbetsmiljöverkets AFS:1997:10 framgår bl. a. att:

- Det i regel är olämpligt att förvara frätande ämne på hyllor som sitter högt upp.
- Ämnen som kan alstra hälsofarliga luftföroreningar skall, när de inte används förvaras i mekaniskt ventilerade utrymmen.

Av Arbetsmiljöverkets AFS:2000:4 framgår bl. a. att:

- Ämnen som tillsammans kan ge upphov till ökade risker skall förvaras åtskilda. Invallning kan behövas för t. ex. brandfarliga, reaktiva och frätande ämnen.



Hyllorna går att vända på om man önskar använda dem som utdragbara hyllor.



**SS-600** är testade av SP med avseende på stabilitet, hållfasthet och säkerhet



**SS-600L6G**

## JiWa Syraskåp är i tre modeller.

Skåp för varje behov:

- Storlekar för alla behov.
- Syror och baser åtskiljda i samma skåp.
- Kemikalieskåp och syraskåp kan kombineras.



**SS-600L6**

**SS-600** är uppdelade i två sektioner för att man skall kunna förvara syror och baser åtskiljda. Skåpen är tillverkade i FP1 högtryckslaminat.

I standard utrustat med 6 lådor i polypropylen, dessa vilar på fyra utdragbara hyllor och två fasta. Polypropylenlådorna går att lyfta ur skåpet. Ventilationskanal i rygg och anslutningsstos i tak.

**Observera att frätande ämnen skall placeras under ögonhöjd!**

Storlek: H1935 x B595 x D600

**SS-600 L6G** har glasdörrar.

Hyllorna klarar 50 kg jämn belastning.



Jinvall Inredningar AB  
Danska vägen 23  
412 74 Göteborg

Tel: +46 (0)31-335 90 80  
Fax: +46 (0)31-40 86 35

E-mail: [ta@jiwa.se](mailto:ta@jiwa.se)  
[www.jiwa.se](http://www.jiwa.se)

221102

**SS4 ett lågt syraskåp som går att kombinera med ett brandisolerat kemikalieskåp.**

### Syraskåp SS4

H1300 x B1000 x D450 (inkl. stativ höjd 150 mm).

Tillverkade av högtryckslaminat.

I standard utrustat med 3 hyllor och bottenråg i polypropylen.

Ventilationskanal i rygg och anslutningsstos

på tak. Hyllorna klarar 50 kg jämn belastning.

Cylinderlås och två nycklar.



### Syra-Basskåp SS4Kombi

Uppdelat SS4.

H1300 x B1000 x D450 (inkl. stativ höjd 150 mm).

Tillverkade av högtryckslaminat.

I standard utrustat med 6 hyllor och 2 bottenråg i polypropylen.

Ventilationskanal i rygg och anslutningsstoser

på tak på båda sidor. Hyllorna klarar 50 kg jämn belastning.

Cylinderlås på varje dörr och tillhörande nycklar.

### Kemikalieskåp G803GLL

H800 x B1000 x D300

Brandisolerat och ventilerat. Ventilationskanal i rygg och anslutningsstos på tak. ASSA lås med 2 nycklar.

Förberett för placering på SS4.



### Syraskåp SS5 - SS10

Skåp för syror och baser i högtryckslaminat. Uppsamlingslådor i polypropylen.

Ventilationsstos 100 mm. Lås med 2 nycklar. Hyllorna klarar 20 kg jämn belastning.

Observera att frätande ämnen skall placeras under ögonhöjd!



Artikel nr .	Storlek mm	Avdelningar stor/liten	Utdragsenheter	Hylla i mindre avdelning	Max last Kg	Spill volym liter
SS5	H670xB635xD615	1/1	2	2	60	28
SS6	H670xB1135xD615	2/0	4		90	44
SS7	H900xB1135xD615	2/0	6		140	66
SS8	H1850xB1135xD615	2/0	8		190	88
SS9	H1850xB635xD615	2/2	6	6	140	84
SS10	H1850xB635xD615	3/3	5	5	160	70