



# Brandavskiljande skåp



## Brandklassning

Skåpen är provade, certifierade och P-märkta av SP, Sveriges Provnings- och forskningsinstitut. Provning har utförts enligt SP metod 2369 och skåpen uppfyller kraven enligt SPs certifieringsregler SPCR 102. Skåpen är godkända enligt klass 1 vilket tillåter förvaring av brandfarlig vara i både plastflaskor och aerosolburkar.

## Exponering

Produkterna exponeras tydligt genom den glasförsedda dörren. Som standard är skåpen försedda med en högklassig energisnål LED-belysning som ger ett väl exponerande ljus, har låg energiförbrukning och lång livslängd.

## Kundvänligt

Skåpet är utrustat med ett rejält och greppvänligt handtag. Dörrstängaren har glidskena för att ge en jämn och lätt gång. Glidskenan gör att även hela den översta hyllan kan användas.

## Insida

Produkterna kan placeras överskådligt. De flyttbara hyllorna kan sättas på önskad höjd genom att hyllbärarna placeras i urtagen i skåpets innerväggar. Hyllorna är godkända för en maxbelastning på 80kg. I botten av skåpet finns ett spilltråg som är till för att samla upp eventuellt läckage från flaskor och burkar.

## Hög kvalitet – lång livslängd

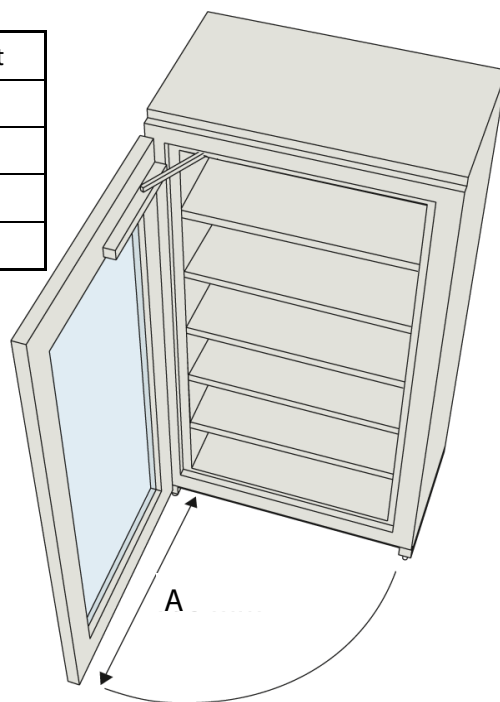
Skåpet består av en fast gjuten stomme, vilket ger ett stabilt skåp som inte behöver förankras i vägg. Konstruktionen med en karm och dörr gör också att skåpet tål många års daglig användning och öppning utan att funktionen försämras.

## Mått - och viktuppgifter

Modell	BAS 240	BAS 380	BAS 550	BAS 1000
Utvändiga mått i mm				
Höjd	1450	1450	2000	2000
Bredd	590	865	865	1000
Djup	520	520	520	720
Invändiga mått i mm				
Höjd	1230	1230	1780	1780
Bredd	478	753	753	888
Djup	410	410	410	610
Vikt i kg	214	276	361	496
Antal 1 liters flaskor	84	135	225	400
Volym i liter	241	380	550	964
Antal hyllor	3	3	5	5



Modell	A-mått
BAS 240	555
BAS 380	830
BAS 550	830
BAS 1000	965



Ändring i konstruktion och utrustning förbehålles