

# Productkaart

Bestelnr. 30235-002-30276

Prijsadvies

## Brandveiligheidsopslagkast S-PHOENIX Vol.2-90 Model S90.196.060.FDAC

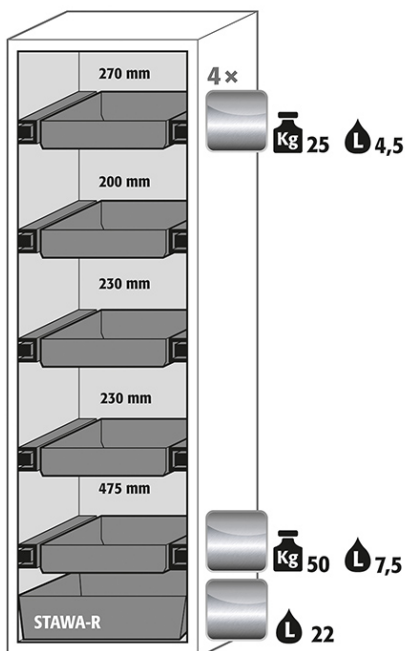
signaalgeel (RAL 1004), Interieur met 4 x schuiflade, 1 x afvalschuiflade (roestvast staal 1.4301), 1 x bodempvangbak (roestvast staal 1.4016)

### Certificatie

- 90 minuten brandwerend
- type getest volgens EN 14470-1
- DIN EN 16121/16122-conform
- GS getest
- CE-conform

### Functie / constructie

- **Robuust en duurzaam:** stabiele buitenbehuizing van plaatstaal met epoxy coating, 3-voudige deurophanging, volledig sluitmechaniek en veiligheidselementen ter bescherming tegen corrosie buiten de opslagruimte gemonteerd
- **Ruimtebesparende vouwdeur:** kleine benodigde ruimte voor de kast bij geopende deur
- **Betrouwbaar en veilig:** de deuren klikken vast in de standaard gemonteerde deurvastzetinrichting voor het veilig plaatsen en uitnemen van emballage
- **Altijd gesloten:** automatisch deursluitstelsysteem (TSA) sluit na ca. 60 seconden de openstaande deur, voorafgegaan door een optisch en akoestisch signaal.
- **Geen toegang voor onbevoegden:** deur afsluitbaar met profielcilinder (geschikt voor centraal deursluitstelsysteem)
- **Gemakkelijk te plaatsen:** stelvoeten voor het compenseren van kleinere oneffenheden in de vloer (tot 10 mm)
- **Be- en ontluchting:** geïntegreerd beluchtungs- en ventilatiesysteem voor aansluiting (NW 75) op een mechanische afzuiginstallatie



Geschikt voor de opslag van de volgende gevaarlijke stoffen:



# Productkaart

## Technische gegevens

|  |                     |
|--|---------------------|
| Uitwendige afmetingen B x D x H                              | 596 x 616 x 1968 mm |
| Inwendige afmetingen B x D x H                               | 450 x 524 x 1742 mm |
| Totale diepte met geopende deuren                            | 931,00 mm           |
| Nettogewicht   | 301,00 kg           |
| Brandwerendheid  | 90 minuten          |
| CE-conform   | Ja (1)              |
| GS getest  | Ja (1)              |
| Volgens norm   | EN 14470-1          |
| Volgens norm   | EN 16121/16122      |
| Automatische deursluitstelsel                                | Ja (1)              |
| Deurvasthoudvoorziening                                      | Ja (1)              |
| Deuropeningshoek   | 93 °                |
| Luchtafvoeraansluiting                                       | 75 ND               |
| Drukverschil bij 10-voudige luchtverversing EK5/AK4          | 5 Pa                |
| min. hoeveelheid afvoerlucht 10-voudig                       | 4 m³/h              |
| aantal opslagniveaus   | 5 stuk(s)           |
| Schuiflade draagkracht                                       | 25/50 kg            |
| Opvangcapaciteit uittrekelementen                            | 4,50/7,50 liter     |
| Opvangcapaciteit bodemopvangbak                              | 22,00 liter         |
| Totale opslagcapaciteit 1 liter glazen laboratoriumflessen   | 48 stuk(s)          |
| Totale opslagcapaciteit 1 L PE laboratoriumflessen           | 48 stuk(s)          |
| Totale opslagcapaciteit 2,5 liter glazen laboratoriumflessen | 12 stuk(s)          |
| ecl@ss 14.0  | 40-06-01-09         |
| PIM_UNSPSC   | 24112402            |
| Douanenummer   | 94032080            |
| GTIN   | 4054923012653       |
| Gekoppelde deuren (éénhandsbediening)                        | Nee (0)             |

[Naar de productzoeker](#)
[Naar de bladercatalogus](#)
[Naar asecos.com](#)

# Productkaart