

## Labsaver® veiligheidskasten

De geheel in eigen beheer ontwikkelde en seriematig gefabriceerde Labsaver® veiligheidskasten met een uniek brandwerend pakket staan garant voor een optimale prijs- en kwaliteitsverhouding. Er kan met recht worden gesproken over innovatieve technologie in veiligheidskasten, wat zich vertaalt in een praktische en gebruiksvriendelijke oplossing met een meer dan gunstige prijsstelling. De Labsaver® veiligheidskasten zijn voorzien van een TÜV-GS keurmerk en voldoen aan de Europese Norm NEN-EN 14470-1 met een brandwerendheid van 60 minuten.

**BRANDKAMERTEST**  
60 minuten volgens  
NEN-EN 14470-1

### Produktkenmerken Labsaver®

- Brandwerendheid 60 minuten volgens NEN-EN 14470 deel 1.
- Veiligheidskast voorzien van TÜV-GS keurmerk.
- Behuizing inwendig en uitwendig afgewerkt met chemicaliënbestendige beplating (PE); kleur RAL 9010/wit.
- Hoogwaardige bescherming tegen vele agressieve stoffen.
- Front voorzien van zelfsluitende deur met RVS scharnieren, klink met ingebouwd cilinderslot.
- Deursponning met bij brand dichtschuimende strippen.
- Standaard met stalen RAL 9010/wit gepoedercoate inrichting; één bodemopvangbak met geperforeerd inzetrooster en drie per 10 mm in hoogte verstelbare legborden.
- Complete binneninrichting voorzien van potentiaalvereffening met centraal aardingspunt op dakvlak.
- Be- en ontluuchtingskanalen geïntegreerd in achterwand met puntafzuiging boven de bodemopvangbak.
- Ventilatiekanalen met automatisch sluitende brandkleppen.
- Kastdak uitgevoerd met be- en ontluuchtingsflens Ø 80 mm.
- Gevarenaanduiding conform ISO 3864.



LS150-EN



PE-opzetbakken



EN

#### Thermolock®

Optioneel is de deur te voorzien van een op temperatuur werkend vastzet en automatisch brandsluitmechaniek, het **Thermolock®**.

Door dit systeem kan de deur in open toestand vergrendeld worden. Wanneer de temperatuur bij de deur 40 tot 50°C wordt, verbreekt de vergrendeling automatisch en zal de deur via de deurdranger sluiten.



Maatvoering	Type LS100-EN	Type LS150-EN
Uitwendig LxDxH	595x580x2015 mm	1010x580x2015 mm
Inwendig LxDxH	510x470x1800 mm	925x470x1800 mm
Legbord LxDxH	495x390x30 mm	900x390x30 mm
Bodem opvangbak LxDxH	495x395x155 mm	900x395x120 mm
Volume bodemopvangbak	28 liter	36 liter
Draagvermogen legbord	60 kg	75 kg
Gewicht	160 kg	200 kg
Standaardinrichting	aantal	aantal
Legbord	3	3
Bodem opvangbak	1	1
Inzetrooster bodem opvangbak	1	1
Uitvoering	artikelnummer	artikelnummer
Kast met standaardinrichting	190.206.100	190.206.150
Accessoires	artikelnummer	artikelnummer
Legbord	190.206.101	190.206.151
PE opzetbak voor legbord	190.206.102	190.206.152
Thermolock brandsluitsysteem	190.206.103	190.206.153



LS100-EN