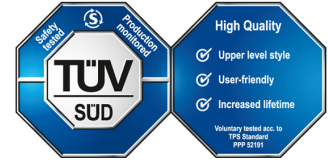


UTS Standaard XL-5 - Type 90

Kwaliteit

Kwaliteit gaat boven alles bij Dupa. Onze veiligheidskasten worden op het hoogste niveau getest volgens TÜV. Dit wordt bevestigd door de keurmerken toegekend aan elk van onze veiligheidskasten (GS-,CE- en TÜV High-Quality keurmerk).

- » type goedkeuring volgens NEN EN 14470-1, NEN EN 1363-1, NEN EN 16121 en NEN EN 16122
- » deuren en lades zijn 80.000x getest op openen bij normaal gebruik. Hierdoor hebben onze kasten een levensduur van gemiddeld 22 jaar!
- » **high-quality label:** *langere levensduur, gebruiksvriendelijk en hogere testnormen*



Details

Buiten afmetingen: 1400x493x631 mm

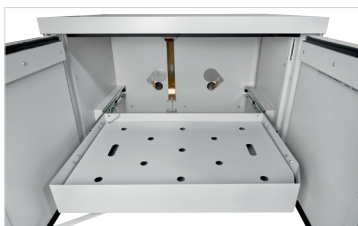
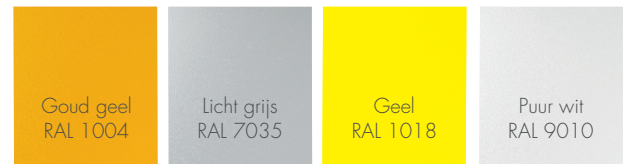
Binnen afmetingen: 790/490x463x480 mm

- » 90 minuten brandwerende veiligheidskast (T90) geschikt voor opslag van gevaarlijke stoffen, volgens PGS 15 m.u.v. ADR 8
- » 1x schuiflade 64 mm hoog en 781 mm breed, maximaal 60kg, gelijkmatig verdeeld, volume 16,4L
- » 1x vaste opvangbak 64 mm hoog en 485 mm breed, maximaal 60kg, gelijkmatig verdeeld, volume 10,5L
- » verpakkingen linkerlade tot 14 liter, rechterlade tot 9 liter
- » be- en ontvluchting op achterzijde kast welke automatisch sluit bij een temperatuur van 70°C, ontvluchting \varnothing 75/100 mm
- » optisch controle systeem lucht aan- en afvoer
- » aardingspunten op achterzijde van de kast, zijn verbonden met de binnen inrichting
- » openen van de kast mogelijk door een klassieke handgreep of het push-to-open model, met een lichte druk op de deur opent de deur zichzelf
- » sokkels in meerdere hoogtevarianten te verkrijgen
- » kast beschikt over een vloerafzuiging welke ervoor zorgt dat vrijgekomen dampen op de vloer worden afgezogen
- » cilinderslot

Kleuren

Standaard is de ombouw in licht grijs (RAL 7035) en de deuren in geel (RAL 1018).

Zonder meerprijs kunnen de deuren ook in onderstaande kleuren geleverd worden.



Meer informatie:

+31 76 204 30 15 | info@dupa.nl | www.dupa.nl

Tech specs

Max. container height [mm] [inch]

| Interior fittings | |
|--|--------------|
| Pull-out tray with perforated sheet insert | 340 13.39 |
| Pull-out tray | 404 15.91 |
| Bottom tray with perforated sheet insert | 386 15.2 |
| Bottom tray | 450 17.72 |

Interior fittings with additional pull-out tray

| | |
|--|-------------|
| from pull-out tray with perforated sheet insert up to bottom edge of additional pull-out tray | 190 7.48 |
| from pull-out tray without perforated sheet insert up to bottom edge of additional pull-out tray | 200 7.87 |
| from addit. pull-out tray to cabinet roof | 190 7.48 |

Technical details - UTS ergo line - Depth 500 mm/19.69 inch

| Model size | | XLT-5 left right | |
|---|-----------------------------|-----------------------|-------------|
| Load bearing capacity with uniformly distributed load (maximum load capacity/shelf) | [kg] | Bottom tray | 60 60 |
| | [lbs] | Pull-out tray | 132 132 |
| Maximum volume of the largest individual container which may be stored in the cabinet | [l] | | 14 9 |
| | [gal] | | 3.7 2.4 |
| Collection volume | [l] | Bottom tray | 16,4 10,2 |
| | [gal] | Pull-out tray | 4.3 2.6 |
| Base height (other base heights on request) | [mm] | with classical base | 35 |
| | [inch] | with ToeKick base | 1.4 |
| Volumetric flow rate with 10-fold air exchange | approx. [m ³ /h] | | 85 |
| | approx. [cubic ft/h] | | 3.35 |
| Pressure drop in the cabinet | [Pa] | | 2,2 |
| | [Psi] | | 77.6 |
| | | | < 1 |

Dimensions – interior fittings [mm] - UTS ergo line - Depth 500 mm/19.69 inch [inch]

| Model size | | XLT-5 left right | | |
|---------------|-------------|-----------------------|-----------|--|
| | Width | Depth | Height | |
| Pull-out tray | – | – | – | |
| Bottom tray | 781 485 | 338 338 | 64 64 | |
| | 30.7 19.1 | 13.3 13.3 | 2.5 2.5 | |

Side view

Top view

Rear view

UTS ergo XLT-5

