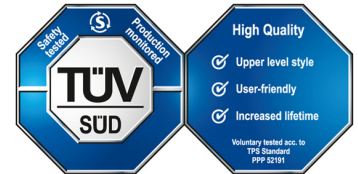


COOL dual XL - Type 90

Kwaliteit

Kwaliteit gaat boven alles bij Dupa. Onze veiligheidskasten worden op het hoogste niveau getest door TÜV. Dit wordt bevestigd door de keurmerken toegekend aan elk van onze veiligheidskasten.

- » type goedkeuring volgens NEN EN 14470-1, NEN EN 1363-1 en NEN EN 14727
- » deuren en lades zijn 80.000x getest op openen bij normaal gebruik. Hierdoor hebben onze kasten een levensduur van 22 jaar!
- » geventileerd op 4 niveaus
- » **high-quality label:** langere levensduur, gebruiksvriendelijk en hogere testnormen



Details

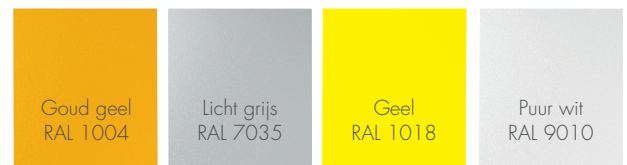
Buiten afmetingen: 895x745x2040 mm

Binnen afmetingen: 455x435x669/669 mm

- » 90 minuten brandwerende veiligheidskast (T90) geschikt voor opslag van gevaarlijke stoffen, volgens PGS 15 m.u.v. ADR 8
- » 3x legbord van veiligheidsglas per compartiment
- » verschillende temperatuurinstellingen mogelijk per compartiment.
- » 1x bodemopvangbak, gepoedercoat staal
- » be- en ontluftung op bovenzijde kast welke automatisch sluit bij een temperatuur van 70°C, ontluftung ø 75/100 mm
- » optisch controle systeem lucht aan- en afvoer
- » temperatuurregeling tussen +3°C en +8°C
- » electronica zit buiten de kast, zodat eventuele vonken geen brandgevaar opleveren
- » kast schakelt zichzelf uit als de ventilatie wegvalt en heeft een visueel en akoestisch alarm
- » aardingspunten op bovenzijde van de kast, zijn verbonden met de binnen inrichting
- » draaideur blijft op een vaste stand openstaan maar de deur is beveiligd met een thermomechaniek die in geval van brand de deuren automatisch sluit
- » kast staat op 4 pootjes waardoor deze met een pompwagen van alle zijde te benaderen is en daardoor makkelijk te transporteren (afgewerkt d.m.v. een plint, voor- en 2 zijkanten)
- » cilinderslot

Kleuren

Standaard is de ombouw in licht grijs (RAL 7035) en de deuren in wit (RAL9016). Zonder meerprijs zijn de kasten ook te verkrijgen in onderstaande kleuren.



Meer informatie:

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

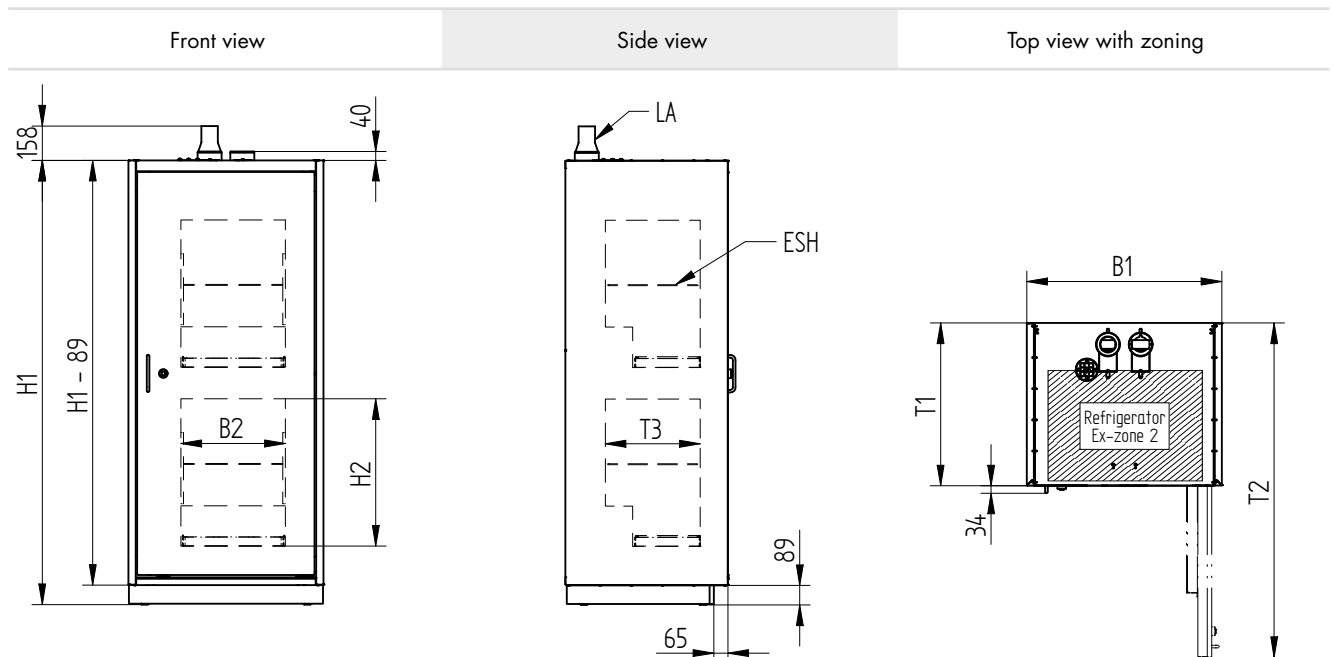
Tech specs

Technical details - COOL dual

Model size			dual XL
Voltage/frequency	V/Hz	Refrigerator	230/50
Temperature range*	[°C] [°F]		+3 to +16 +37.4 to +60.8
Refrigerant	-	-	R 600 a
Voltage/frequency	V/Hz	Exhaust air monitor with ventilator 2.00.320C Exhaust air monitor without ventilator 2.00.360C	230/50
Volumetric flow rate with 10-fold air exchange	approx. [m ³ /h] approx. [cubic ft/h]	The interior of the refrigerator is not ventilated to ensure efficient and environmentally friendly cooling	3 105.93
Pressure drop in the cabinet	[Pa] [Psi]	-	< 1 < 1

* Note

The installation location must ensure that the safety cabinet is not exposed to an operating temperature below -10 °C (14 °F) or above +32 °C (90 °F).



Model size		dual XL
H1	[mm]	2036
	[inch]	80.16
H2	[mm]	2x 675
	[inch]	2x 26.57
B1	[mm]	894
	[inch]	35.2
B2	[mm]	478
	[inch]	18.82
T1	[mm]	746
	[inch]	29.37
T2	[mm]	1533
	[inch]	60.35
T3	[mm]	435
	[inch]	17.13
Doors		1

LA: Connection socket NW 75 (2.95)

ESH: Adjustable heights and standing surface dimensions