

Disposal UTS ergo LD - 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 ca. 22 jaar!
- » **high-quality label:** langere levensduur, gebruiksvriendelijk en hogere testnormen

Details

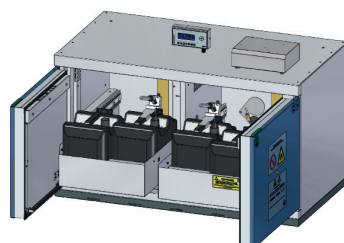
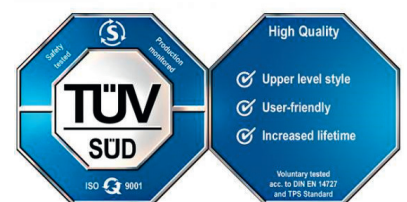
Buiten afmetingen: 1100x593x631 mm

Binnen afmetingen: 490/490x463x480 mm

- » 90 minuten brandwerende veiligheidskast (T90) geschikt voor opslag van gevaarlijke stoffen, volgens PGS 15 m.u.v. ADR 8
- » 2x schuiflade die naar buiten komen bij openen kast
- » 4x 10 liter geleidende Polyethyleen jerrycan
- » elektrisch geleidende teflon slang van 1500 mm met een aansluiting voor twee optionele trechters met een diameter van 1/2"
- » aansluiting op jerrycan (per compartiment) bestaande uit:
 - 1x overdrukventiel wat in gesloten stand in ventilatiekanaal valt
 - 1x afsluitkraan voor het wisselen van de jerrycan
 - 1x niveausonde
- » 1x luchtafvoermonitor + levelmonitor van het MPS3 systeem met visueel/akoestisch signaal wanneer alarm afgaat
- » 2x aardingsdraad die geleidend werkt
- » 2x aardingskabel met krokodilklem met klassieke basis van 35 mm
- » zodra de beluchting of ontluftung niet voldoende is wordt er een signaal gegeven
- » be- en ontluftung op achterzijde kast welke automatisch sluit bij een temperatuur van 70°C, ontluftung ø 75
- » aardingspunten op achterzijde van de kast, zijn verbonden met de binnen inrichting
- » toe-kick sokkel optioneel

Kleuren

Standaard is de ombouw in licht grijs (RAL 7035) en de deuren in blauw(RAL5010).

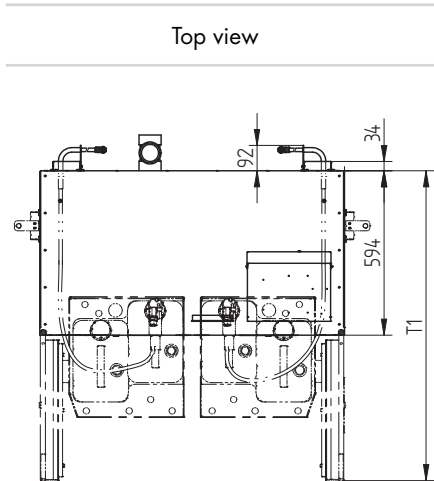
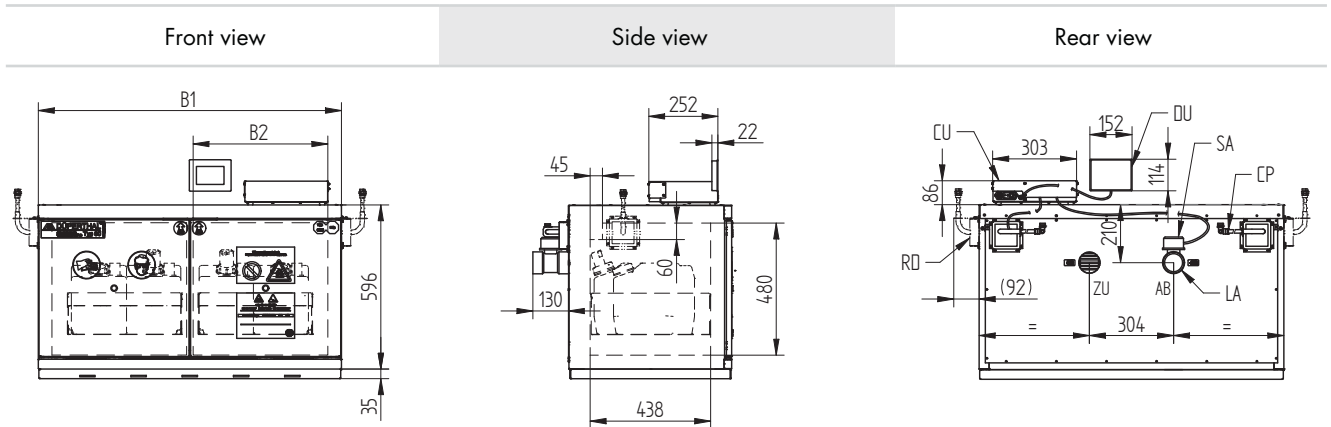


Meer informatie:

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

Tech specs

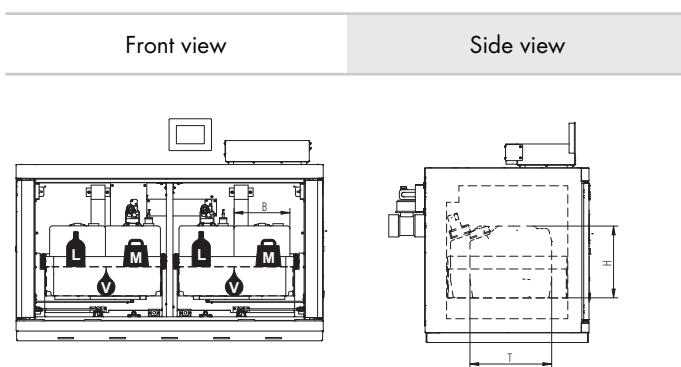
Technical details - DISPOSAL UTS ergo line



Model size	S	LD
B1	[mm] 601 [inch] 23.66	1100 43.31
B2	[mm] 503 [inch] 19.8	2x 489 2x 19.25
T1	[mm] 1170 [inch] 46.1	1119 44.1
CU	Touch display	Touch display
Doors	1	2

- LA: Connection socket NW 75 (2.95)
- AB: Exhaust air connection
- ZU: Air supply (air supply and exhaust are mirror-inverted for model size S with left stop)
- CU: Inspection unit (network connection 230V/AC, cable length approx. 2 m (6.56 ft))
- DU: Display unit, cable length approx. 5 m (16.4 ft)
- CP: End piece G 1/2" [m], hose length approx. 1.5 m/4.92 ft (for model size LD 2x)
- SA: Sensor exhaust air monitor, cable length ca. 5 m (16.4 ft)
- RD: Alternative mounting position

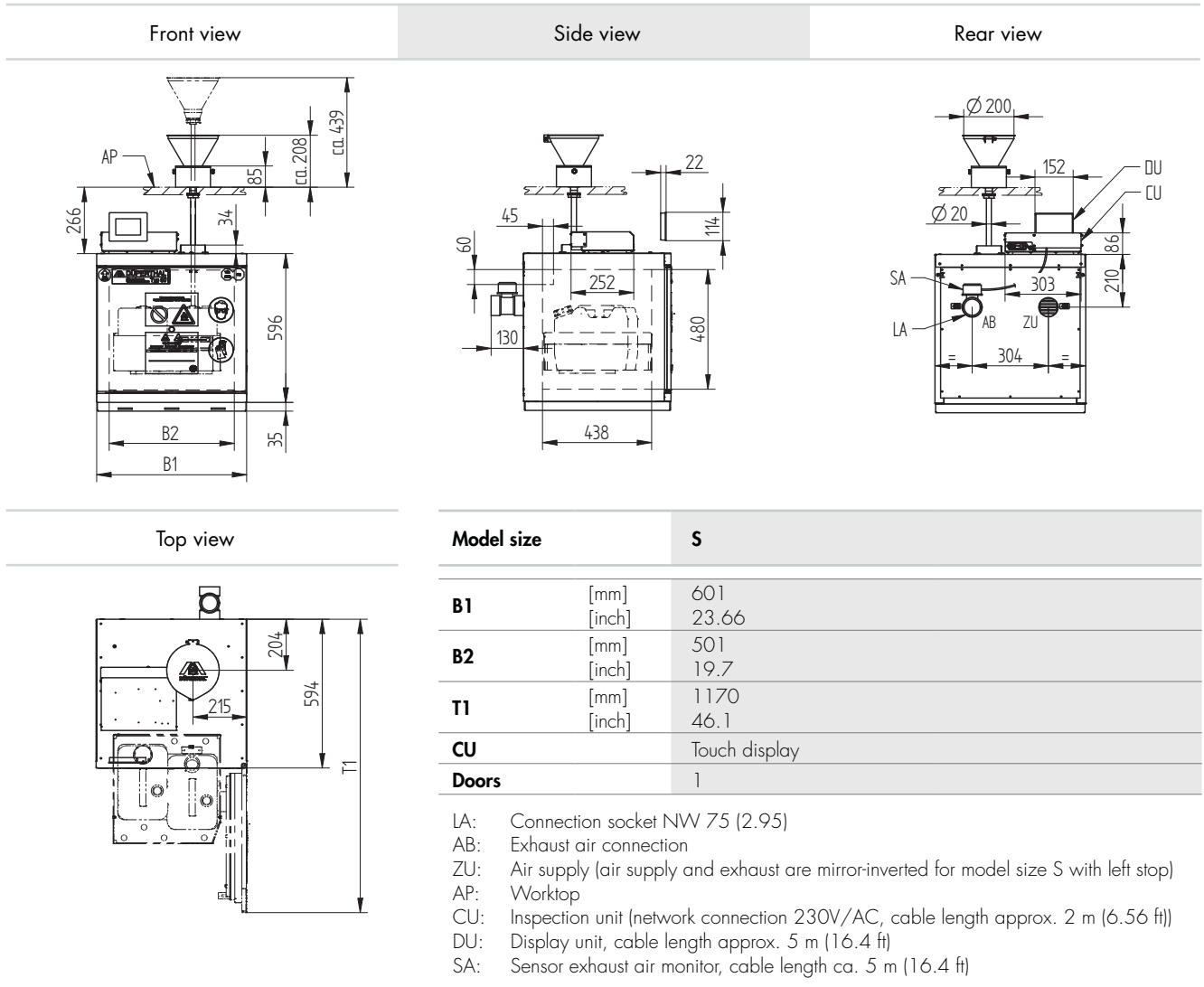
Dimensions | Adjustable heights - DISPOSAL UTS ergo line



Model size	S		LD	
	5 [l] 1.3 [gal]	10 [l] 2.6 [gal]	5 [l] 1.3 [gal]	10 [l] 2.6 [gal]
B	[mm] 149 [inch] 5.87	198 7.8	149 5.87	198 7.8
T	[mm] 191 [inch] 7.52	298 11.73	191 7.52	298 11.73
H	[mm] 256 [inch] 564.38	264 582.02	256 564.38	264 582.02
M	[kg] 45 [lbs] 99.21	45 99.21	45 99.21	45 99.21
L - Monitored	[l] 1x 5 [gal] 1x 1.3	1x 10 1x 2.6	2x 5 2x 1.3	2x 10 2x 2.6
L - Reserve	[l] 2x 5 [gal] 2x 1.3	1x 10 1x 2.6	4x 5 4x 1.3	2x 10 2x 2.6
V	[l] 18,7 [gal] 4.94	18,7 4.94	18,1 4.94	18,1 4.94
Tare weight	[kg] 130 [lbs] 286.6	130 286.6	225 496.04	225 496.04
Max. additional load	[kg] 45 [lbs] 99.21	45 99.21	45 99.21	45 99.21

- B: Canister width
- T: Canister depth
- H: Canister height
- M: Load bearing capacity (uniformly distributed)
- L: Max. volume of the largest individual container
- V: Max. collection volume

Technical details - DISPOSAL UTS ergo line S for immersed filling



Dimensions | Adjustable heights - DISPOSAL UTS ergo S for immersed filling

