

## **Apollo ULN 500 Ultra low vriezer**

### **Standaard uitrusting:**

- RAL7012 / RAL 7035 gecoate buitenkant
- Binnenwerk rvs AISI 304
- 120 mm polyurethaan isolatie met HFC-vrij cyclopenthaan (inclusief VIP-paneel)
- VIP paneel in de zijwanden, achterwand en deur
- Cascade koelsysteem
- Milieuvriendelijk koudemiddel
- Dichte deur met dubbele vervangbare deurrubbers (extra rubber bevestigd aan het body)
- Rechtsdraaiende deur
- 4 geïsoleerde binnendeuren
- Elektronische temperatuurregeling met een 7 inch touchscreen op de deur, met een ingebouwd registratiesysteem voor de temperatuur en de bedrijfsparameters van het apparaat
- Mogelijkheid om de temperatuurinstelling elke 0,1k te wijzigen
- Zijhandgreep met geïntegreerd slot
- Visueel en geluidsalarm voor hoge en lage temperatuur
- Open deur alarm
- Alarmering vervuilde condensor
- Alarmering defecte temperatuursensor
- Alarmering bij uitval compressor
- Alarmering stroomuitval
- Alarmering reservebatterij
- Potentiaalvrij contact
- Schap geleiders / horizontale steunen
- 2 schappen van geperforeerd plaatstaal (verplaatsbaar)
- 1 schap van geperforeerd plaatstaal (vast)
- 8 sensor doorvoeren
- 4 zwenkwielen waarvan 2 geremd
- Automatische decompressieklep
- Manuele decompressieklep
- Gemakkelijke toegang tot condensorreiniging

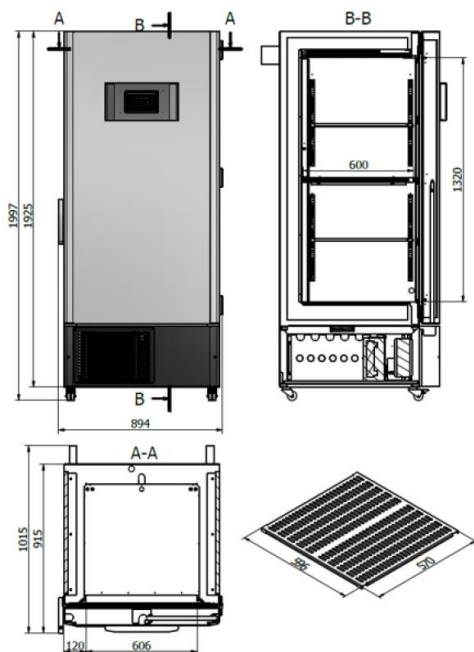
### **Optionele uitrusting:**

- Temperatuur recorder
- Extra schap geleiders / horizontale steunen
- Extra (geperforeerde) schappen
- Linksdraaiende deur
- Condensatorfilter

## Technische data

	Breedte	Diepte	Hoogte
Externe afmetingen [mm]	894	1010 (915)	1997
Interne afmetingen [mm]	606	600	1320
Type koelunit	Intern		
Type koeling	Statisch		
Bruto inhoud	490 [ltr]		
Netto inhoud	350 [ltr]		
Gewicht	250 [kg]		
Maximale belasting	160 [kg]		
Aantal planken	3		
Aantal geleiders / horizontale steunen	8		
Mogelijk aantal schappen	16		
Mogelijk aantal 50mm / 2"containers	352		
Maximale belasting schap	40 [kg]		
Temperatuurbereik	-40... -86 [°C]		
Omgevingsvoorwaarden	+25 [°C] op 60% HR		
Koudemiddel	R290 / R1150		
Spanning	230/50 [V/Hz]		
Aantal externe deuren	1		
Aantal interne deuren	4		
Dagelijks energieverbruik	14.8 [kWh/24h]		
Geluidsniveau	55 [dB]		
Opgenomen vermogen	1450 [W]		
Nominale stroom	6.5 [A]		
Tijd die nodig is om de temperatuur -80°C te bereiken	6 – 7 uur		

## Afmetingen ULN 500



Milieuvriendelijk koudemiddel



8 sensor doorvoeringen



Elektronische temperatuurregeling



Alarm reservebatterij



4 zwenkwielen waarvan 2 geremd



Automatische decompressieklep

