

Apollo STMB 100 Lage temperatuur kast

Standaard uitrusting:

- RAL 9016 gecoate buitenkant
- Binnenwerk rvs AISI 304
- 70 mm polyurethaan isolatie met HFC-vrij cyclopenthaan
- Milieuvriendelijk koudemiddel
- Dichte deur met vervangbaar deurrubber
- Mechanische deurvergrendeling
- Zelfsluitende deur
- Rechtsdraaiende deur
- Elektronische temperatuurregelaar met digitaal display met de mogelijkheid om de temperatuurinstelling elke 0,1k te wijzigen
- Visueel en geluidsalarm voor hoge en lage temperatuur
- Open deur alarm
- Alarmering vervuilde condensor
- Alarmering defecte temperatuursensor
- Potentiaalvrij contact
- Automatische ontdooiing en herverdamping dooiwater
- Roostergeleiders
- 2 gecoate draadroosters
- Verstelbare rooster positie
- Sensor doorvoer
- Verstelbare poten

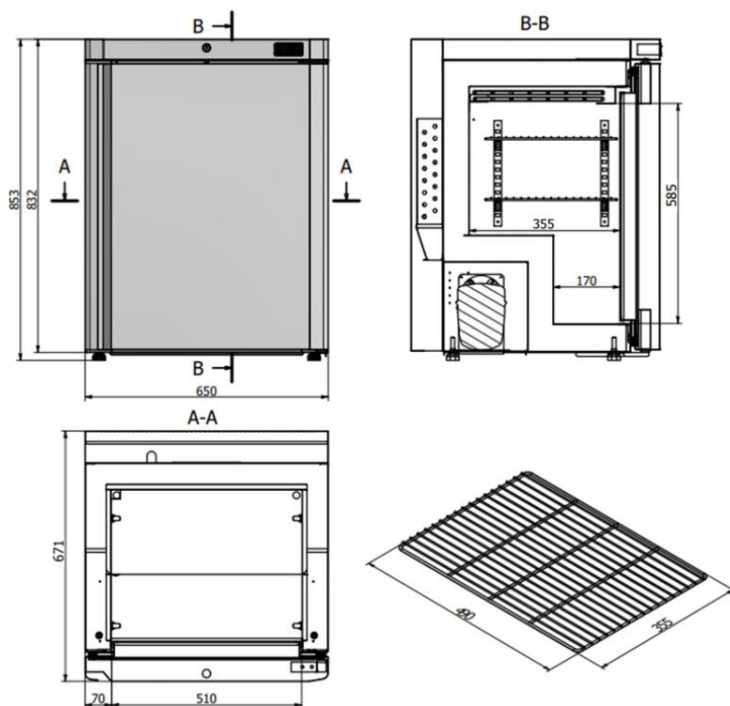
Optionele uitrusting:

- Alarm reservebatterij
- Stroomuitval alarm
- Temperatuur recorder
- Wijziging in bereik standaard temperatuur
- Extra sensor doorvoer in de wand
- Vloeistofhouder
- 4 zwenkwielen waarvan 2 geremd
- Extra roostergeleiders
- Extra roosters (gecoat draad, inox draad)
- Led verlichting
- Buitenkant van AISI 304 rvs

Technische data

	Breedte	Diepte	Hoogte
Externe afmetingen [mm]	650	671	853
Interne afmetingen [mm]	510	355/170	585
Type koelunit	Intern		
Type koeling	Statisch		
Bruto inhoud	90 [ltr]		
Netto inhoud	70 [ltr]		
Gewicht	90 [kg]		
Maximale belasting	60 [kg]		
Aantal roosters	2		
Aantal geleiders / horizontale steunen	8		
Maximale belasting roosters	25 [kg]		
Temperatuurbereik	-30... -40 [°C]		
Omgevingsvoorwaarden	+25 [°C] op 60% HR		
Koudemiddel	BOL50		
Spanning	230/50 [V/Hz]		
Aantal externe deuren	1		
Dagelijks energieverbruik	14.4 [kWh/24h]		
Geluidsniveau	51 [dB]		
Opgenomen vermogen	800 [W]		
Nominale stroom	3.5 [A]		

Afmetingen STMB 100



Milieuvriendelijk
koudemiddel



Sensor doorvoer