

Frysskåp

CFL500

-10...-30°C



Miljöväntligt
Köldmedium



Valideringshål



STANDARDUTFÖRANDE:

- Stomme målad i RAL 9016 färg
- Interiör av rostfritt stål AISI 304
- 70 mm isolering
- Självstängande dörr
- Larm för öppen dörr
- Larm för smutsig kondensor
- Larm för skadad temperaturgivare
- Ljud och visuellt larm för överskridande av temperaturer
- Extern larmutgång–potentialfri kontakt
- Automatisk avfrostning och kondensat avdunstning
- Gejder till hyllor/horisontella stöd
- 2 belagda trådhyllor
- Möjlighet att justera hyllläget
- Valideringshål
- Justerbara ben

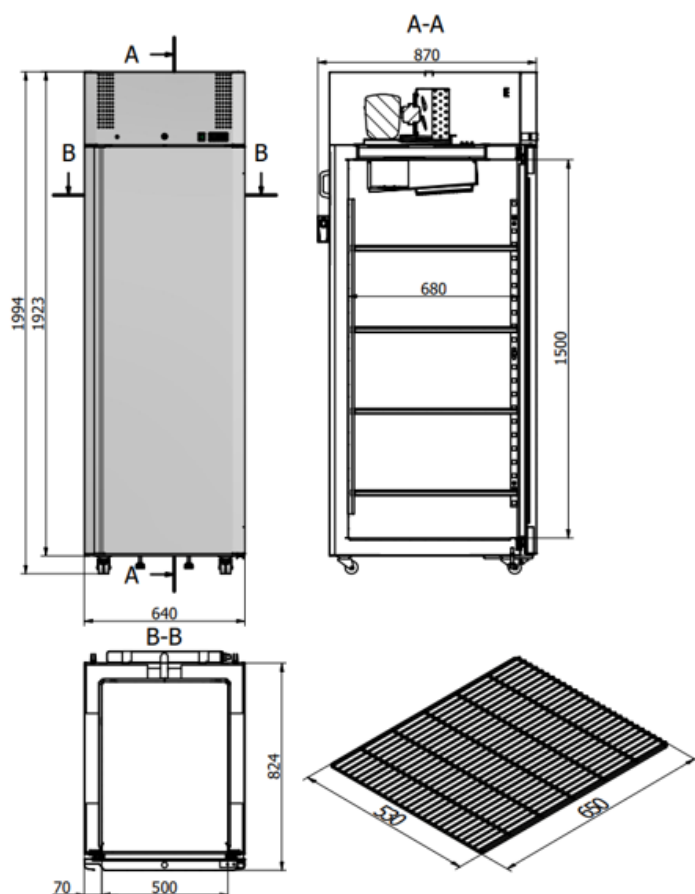


SPECIALUTFÖRANDE OCH TILLVAL

- Batteribackup för larm
- Strömavbrottslarm
- Temperatur registrering
- Extra valideringshål i väggen
- Hjul
- Extra plastade hyllor och gejder
- Stomme av rostfritt stål AISI 304
- 75 mm draglåda med fack
- 150 mm draglåda
- LED Belysning
- Glykolbehållare

Frysskåp

CFL500



Miljövänligt
Köldmedium



Valideringshål

Specifikationer

	Bredd	Djup	Höjd
Utvändiga mått [mm]:	640	870 (824)	1994
Invändiga mått[mm]:	500	680	1500
Typenhet:	Plug-in		
Bruttovolym:	500[dm ³]		
Nettovolym:	480 [dm ³]		
Max. last. kapacitet:	120[kg]		
Max. last. kapacitet/hylla:	30 [kg]		
Antal trådhyllor:	4		
Gejder till hyllor:	8		
Temperaturområde:	-10...-30[°C]		
Omgivningstemperatur:	+25 [°C] / 60% HR		
Köldmedium:	R290		
Effekt:	920 [W]		
Elanslutning:	230/50 [V/Hz]		
Ampereförbrukning:	4.0 [A]		
Energiförbrukning:	9.1 [kWh/24h]		
Ljudnivå:	55 [dB]		
Vikt:	120 [kg]		