

# Frysskåp

# CFL100

## -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

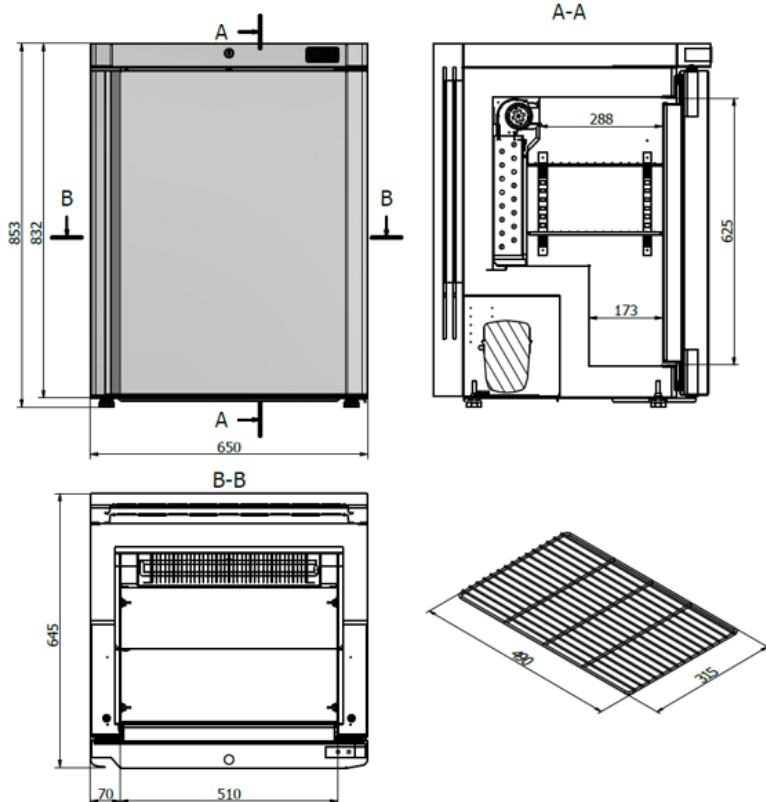


### SPECIALUTFÖRANDE OCH TILLVAL

- 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

# CFL100



Miljövänligt  
Köldmedium



Valideringshål

## Specifikationer

	Bredd	Djup	Höjd
Utvändiga mått [mm]:	650	645	853
Invändiga mått[mm]:	510	356/172	625
Typenhet:	Plug-in		
Bruttovolym:	90 [dm <sup>3</sup> ]		
Nettovolym:	85 [dm <sup>3</sup> ]		
Max. last. kapacitet:	60 [kg]		
Max. last. kapacitet/hylla:	25 [kg]		
Antal trådhyllor:	2		
Gejder till hyllor:	4		
Temperaturområde:	-10...-30 [°C]		
Omgivningstemperatur:	+25 [°C] / 60% HR		
Köldmedium:	R290		
Effekt:	800 [W]		
Elanslutning:	230/50 [V/Hz]		
Ampereförbrukning:	3.4 [A]		
Energiförbrukning:	8.9 [kWh/24h]		
Ljudnivå:	51 [dB]		
Vikt:	90 [kg]		