

## Kyl-/Frysskåp

### Kylskåp 400 liter med 1 glasdörr (0+10°C) vitlackerad, LED, R600a

Produkt # \_\_\_\_\_

Modell # \_\_\_\_\_

Namn # \_\_\_\_\_

SIS # \_\_\_\_\_

AIA # \_\_\_\_\_



730047 (R04PVGW)

Kylskåp 400 liter med 1  
glasdörr (0+10°C)  
vitlackerad, LED, R600a

### Kort specifikation

#### Pos.

Kylskåp med hel glasdörr, vit. Interiör i vitt motståndskraftigt polystyren med rundade hörn och 45 mm tjock isolering. Högerhängd dörr med lås. Inbyggd kompressor, ventilerad drift, invändig bakbelysning, automatisk avfrostning och avdunstning av smältvattnet. Digital kontroll med temperaturvisning, invändig LED-belysning. Prestanda garanteras vid en maximal omgivningstemperatur på 32°C. Fri från HCFC, CFC och HFC isolering. Köldmedia: R600. Med 2 främre fötter och 2 bakre hjul. Medföljer: 4 st PE-behandlade rostfria gallerhyllor 600x400 mm.

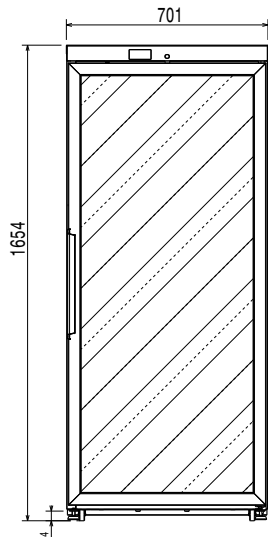
### Huvudfunktioner

- Digital kontrollpanel gör det enkelt att ställa in och styra innertemperaturen exakt.
- Hyllskenor är termoformade och inbyggda i den invändiga strukturen för att enkelt kunna göras rent.
- Hela innerutrymmet med rundade hörn är i vit termoformad polystyren, som är stöttåligt.
- Modellen kräver endast 1 fas 220/240 V-uttag och kan anslutas direkt till ett befintligt eluttag.
- Mycket tyst drift.
- Inga fogar alls för att eliminera smutsfällor.
- Enkelt kylsystem enkelt tillgängligt bakifrån.
- Fläktstyrd kylning för jämn temperaturfördelning.
- Lämplig för användning i omgivningstemperaturer på upp till 32 °C.
- Modellen är utrustad med förångarplatta monterad i ryggen på insidan på enheten försedd med en speciell termostat för att undvika isbildning.
- Redo för connectivity-anslutning som ger remote tillgång till data (kräver extra tillbehör).

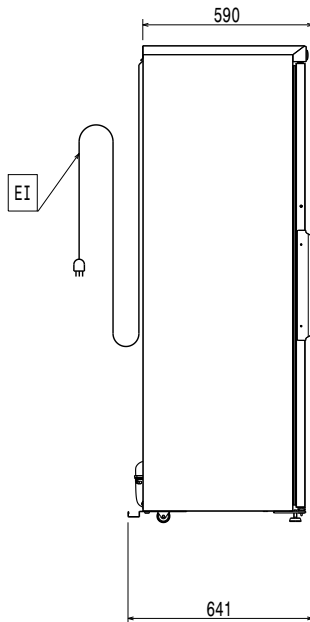
### Konstruktion

- Utvecklad och producerad i ISO 9001- och ISO 14001-certifierad fabrik.
- Alla modeller i sortimentet är gjorda av toppkvalitetsmaterial som ökar hållbarheten.

### Övriga Tillbehör

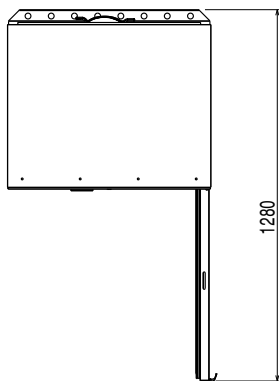


Front



Sida

EI = Elektrisk anslutning



Topp

### Elektricitet

Spänning:	730047 (R04PVGW)	220-240 V/1 ph/50 Hz
Effekt, max:		0.13 kW

### Viktig information

Bruttokapacitet	400 liter
Nettovolym:	268 liter
Används ej som installationshandling. Begär separat installationsanvisning.	
Gångjärn:	Höger sida
Yttermått, bredd	701 mm
Yttermått, djup med dörrar öppna:	1280 mm
Yttermått, höjd	1654 mm
Antal och storlek av galler (ingår):	4 - 600x400
Material utvändigt:	förmålad stål
Ytterdörr material:	glas

### Kyldata

Kontroll typ:	digital
Kompressor effekt:	
Kyleffekt vid förångningstemperatur:	-10 °C
Min/max luftfuktighet	70%/85%
Temperaturinställning min.:	0 °C
Temperaturinställning max.:	10 °C
Driftsätt	ventilerat
Kylaggregat	Inbyggd
Typ av avfrostning	compressor off

### Produktinformation (EU förordning 2015/1094)

Skåp typ:	Högt kylskåp
-----------	--------------

### Certifieringar ISO

ISO Standards:	ISO 9001; ISO 14001; ISO 45001; ISO 50001
----------------	---

### Hållbarhetsdata

Energiklass:	D
Energikonsumtion/ Energianvändning under 24 timmar (E24h):	653kWh/year - 2kWh/24h
Klimatklass:	Light Duty (cl.3)
Energieffektivitetsindex:	62,24
Ljudnivå:	49 dBA
Köldmedium typ:	R600a
GWP Index:	3
Kyleffekt:	253 W
Köldmedia mängd:	100 g

### EU's obligatoriska energimärkning fr.o.m 1 Juli 2016

Den europeiska energimärkningen för professionella kylskåp och frysskåp baseras på krav som fastställer minimikrav för energiprestanda för professionella kylskåp som säljs inom EU. Dessa krav är utformade för att driva energieffektivitet och ett miljövänligt tillvägagångssätt hos professionella brukare. Energimärkningen för professionella kyl-/frysskåp och kyl-/frysbankar som säljs över hela Europa är obligatorisk.

Viktigt: alla produkter som förbrukar energi över miniminivån får ej säljas inom EU fr.o.m. den 1 juli 2016.

