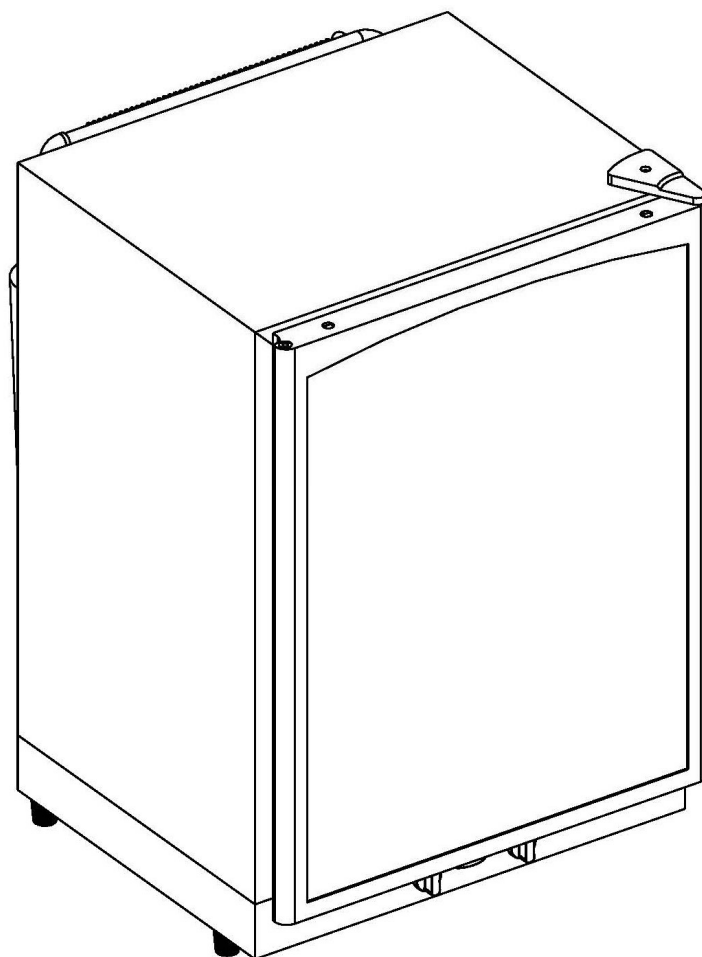


100 Liter gasolkylskåp

XC-100GAS

Art nr: 10-5050

BRUKSANVISNING



Viktigt: läs denna bruksanvisning noga och bekanta dig med kylskåpet innan det sätts i drift. Spara bruksanvisningen för framtida referens.

Installering av kylskåpet.

Placera kylskåpet i våg och på ett jämnt och stadigt underlag. Avståndet på baksidan av kylskåpet mot brännbart material skall vara minst 10 cm, avståndet på sidorna av skåpet skall vara minst 5 cm till brännbart material. Kylskåpet bör inte placeras i direkt solljus eller i närheten av en värmekälla. Kylskåpets ventilations öppningar/kylflänsar får inte övertäckas. Placera inte varma varor i kylskåpet. Förvara inte brännbara eller explosiva varor i kylskåpet. Tillsä till det är luftcirkulation mellan matvarorna i kylskåpet.

Effektiv och ekonomisk kylning är beroende av luftcirkulationen på utsidan av skåpet, var noga med att värmen från kylanläggningen inte stoppas av hinder runt skåpet.

Drift.

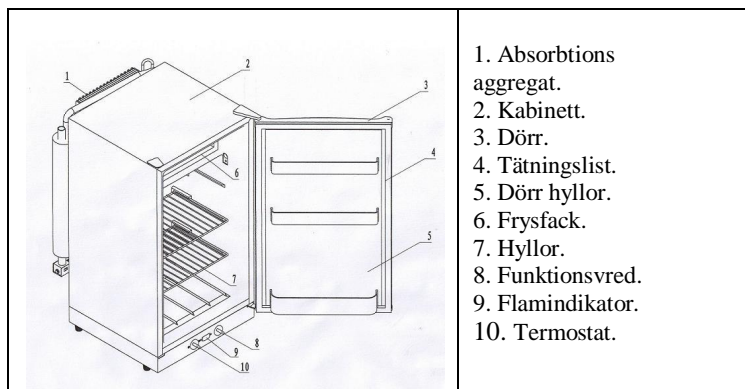
Användning av detta gasolkylskåp är förbjudet i oventilerade rum, fordon och i båtar. Kylskåpet får bara användas i väl ventilerade rum. Kylskåpet skall skyddas mot regn och vattenstänk. Vind och drag kan påverka brännaren negativt och ev släcka skåpet.

Gasolflaskan bör förvaras på en sval och torr plats med god ventilation och aldrig i en källare. Skyddas mot solljus och höga temperaturer.

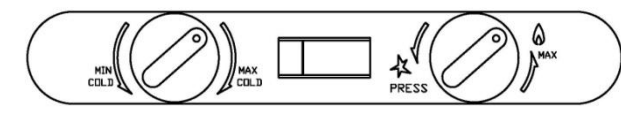
Kylskåpet kan endast användas med 30mbar gasoltryck, användande av andra gasoltryck kan leda till brand och explosionsfara.

Under inkoppling av gasolslang till kylskåp eller gasolflaska se till att alla kranar är avstängda och att rökning är förbjuden. Anslut slangen till reducerventilen före kylskåpet. Undvik att vrida och böja för mycket på gasolslangen, undersök ev läckage med en blandning av diskmedel/såpa och vatten.

Vid byte av gasolflaska skall ventilen på reducerventilen stängas först och kylskåpet få tid till att slockna om det är i drift. Gasolslangar som är skadade får inte användas.



Tändning.



Funktionsvredet (höger) är en kombination av säkerhetsventil och tändare, den är ansluten till en tändsäkring vid brännaren som automatiskt stänger av gasotillförseln om skåpet slocknar.

Sätt termostatknappen i öMaxö läge.

Öppna gasotillförseln på reducentventilen och tryck in funktionsvredet i ca 20 sekunder, släpp ut vredet igen och vänta i ytterligare 15 sekunder. Tryck in vredet och håll det helt intryckt medan den vrids mot höger för tändning. Håll vredet intryckt i ca 10 sekunder för att värma upp tändsäkringen. Om skåpet inte tändes kan det vara nödvändigt att vrida vredet för tändning några ytterligare gånger. Om skåpet inte har tänt efter ca 15 sekunder av försök, släpp vredet och vänta ytterligare 30 sekunder innan du försöker igen. Detta är viktigt att notera så att inte för mycket otänd gasol ansamlas utan hinner ventileras bort.

Funktionsvredet ställs normalt i ömaxö läge efter tändning. Om kylskåpet står i kallt utrymme eller dörren inte skall öppnas på några dagar kan funktionsvredet sättas på något lägre inställning för att spara gasol.

Använd termostaten (vänster knapp) för att välja temperatur i kylskåpet. För att stänga av kylskåpet stäng av gasolen och vrid funktionsväljaren tillbaka till ställning öpressö.

Underhåll och lagring.

Om kylskåpet inte används under längre perioder skall det avfrostas. Stäng av kylskåpet, töm det och använd en trasa med ljummet vatten för att ta bort is på frysdelens väggar. Rengör kylskåpet utan att använda frätande rengöringsmedel. Om kylskåpet inte skall användas på lång tid bör dörren stå öppen för att undvika obehaglig lukt.

Om kylskåpet blir stående under längre tid utan att användas kan kylvätskan stelna och klumpa sig, om kylskåpet brinner men inte kyler stäng av det och vänd det upp och ner i några timmar.

Några gånger per år är det lämpligt att kontrollera att det är rent inne i brännaren. Tillse att det inte är täppt av sot eller skräp som kan störa tändningen och gasolförbränningen. Använd en liten borste eller skrapa försiktigt med tex en skruvmejsel.

All service och reparation av gasolanläggningen och av kylanläggningen skall utföras av kvalificerad personal.



Felsökning.

Om ett problem uppstår kontrollera följande innan du ringer om hjälp:

- Använder du rätt gasol och rätt gasoltryck?
- Är alla anslutningar riktiga?
- Är kylskåpet monterat i våg?
- Är kylskåpet tillräckligt ventilerat?
- Finns det gasol i flaskan?
- Har funktionsväljarknappen hållits inne tillräckligt länge?
- Står termostatknappen i ömaxö läge?
- Är kylskåpet överfyllt?
- Är det tillräckligt med luftcirkulation inne i kylskåpet?
- Om kylskåpet inte tänds, finns sot/skräp i brännaren?

Om du i framtiden behöver kontakta leverantören, anteckna modellnummer och serienummer på kylskåpet. Denna information finner du på en etikett på baksidan av kylskåpet.

Tekniska data.

Modell Nr.	XC-100GAS Art: 10-5050
Volym	100 liter
Kylmedel (NH ₃)	220g
Klimat Klass	N, SN
Isolering	Cyklopentan
Gas Kategori	I _{3B/P(30)}
Tryck	(28~30) mbar;
Gas Typ	LPG gasol, (28~30) mbar
Destination Land	I _{3B/P(30)} : FI, SE
Gasol Förbrukning	300W (22g/h)
Gas Cylinder	Standard gasolflaska
Gas slang	Gasolslang 8mm (max.1.5m)
Gas Regulator	Certifierad regulator enl EN 12864, tryck se ovan, flöde max. 1.5kg/h

Tillverkare: Colku Industrial Co., Ltd Add: No.84 Area B, Sanshui Central Technology Industry Park, Leping, Sanshui Dist., Foshan City, Guandong, China