

metos

MINIBAR

XC-30N, XC-30G, XC-38N, XC-38G

Installations- och användarmanual

Översättning av tillverkarens originaldokumentation



5.6.2014

MG4242980, MG4242982, MG4242984, MG4242986

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

1.	Allmänt.....	3
2.	Apparatens placering	4
3.	Underhåll.....	5
4.	Användningsanvisningar	5
4.1.	Tips för energibesparing.....	6
5.	Felsökning.....	6
6.	Tekniska data	7

1. Allmänt



Bekanta dig noggrant med denna manual innan du använder apparaten. Förvara manualen på ett säkert ställe för eventuella andra användare.



Anslut apparatens stickpropp till ett jordat uttag.



Vidrör inte kylsystemet på apparatens baksida som blir hett då apparaten är i användning.



Spruta/stänk inte vatten på apparaten.



Det är förbjudet att förvara explosiva ämnen, bränsle, farliga ämnen som förångas eller frätande ämnen i apparaten.



Apparatens innertemperatur är över 0°. Apparaten är inte avsedd för förvaring av frysta produkter.



Stäng av apparaten om den får fel eller fungerar avvikande från det normala. Apparatens service skall utföras av bemyndigad servicepersonal användande av originalreservdelar.



Personer (inberäknat barn) vars fysiska eller psykiska färdigheter eller kunnande inte är tillräckliga bör inte använda apparaten utan övervakning av en för säkerheten ansvarig person.



Barn bör övervakas så de inte kommer åt att leka med apparaten.



Då apparaten nått slutet av sin ekonomiska livslängd och tas ur bruk, skall gällande direktiv och bestämmelser följas. Ämnen, som ovarsamt behandlade belastar miljön och återanvändbaramaterial omhänderta ges bäst genom att användarbranschens yrkesarbetskraft.



Det är förbjudet att kasta apparaten med det vanliga hushållsavfallet eller med metallskrot.

2. Apparats placering



Försäkra alltid att kylsystemet har tillräklig luftcirkulation

- Placera inte apparaten i närheten av värmekällor eller i direkt solljus
- Placera inga föremål som förhindrar luftcirkulationen i närheten av apparatens kylsystem
- Täck inte apparatens luftgaller
- Placera apparaten på ett stadigt, plant underlag
- Placera inte apparaten i ett skåp utan luftcirkulation

1. Placering av fristående apparat, se bild 1.
2. Om apparaten integreras i möbler, t ex i hotellrum, bör tillräklig luftcirkulation säkerställas, se bild 2.
Luftintag och -utmatning bör vara minst 250 cm² för att säkerställa tillräklig luftcirkulation.

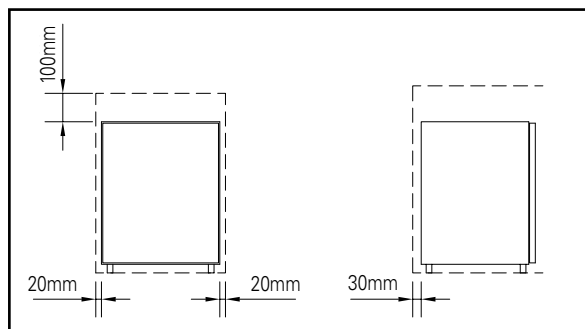


Bild 1

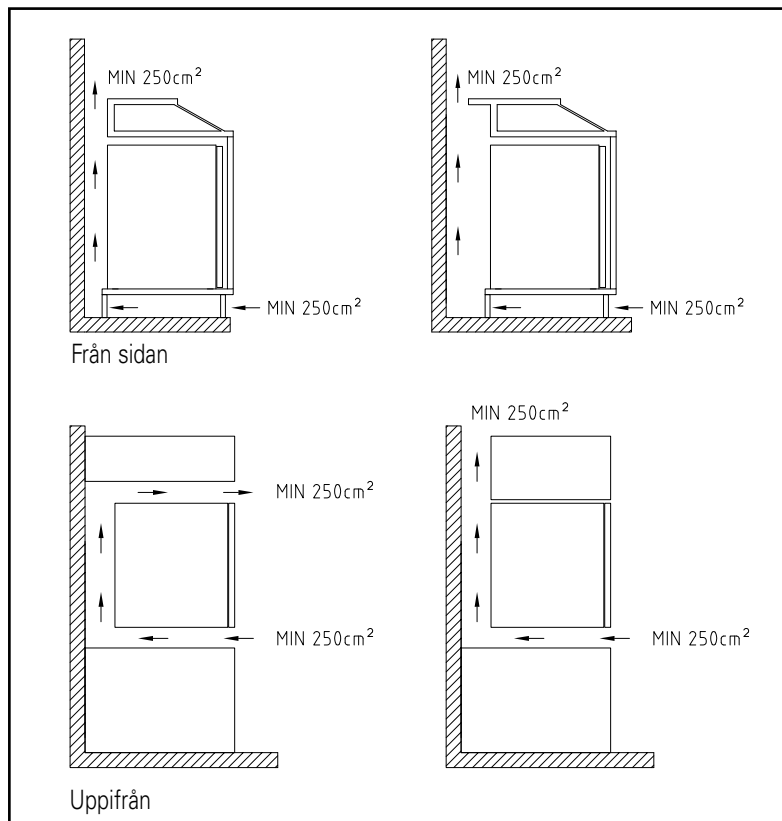


Bild 2

3. Underhåll

Rengör apparaten innan användning!

1. Rengör apparaten med en mjuk duk som fuktats i vatten och mildt rengöringsmedel. Torka av med en ren duk och rent vatten och torka till sist apparaten noggrant.
2. Avlägsna med jämna mellanrum damm från apparatens kylsystem som sitter på apparatens baksida med hjälp av en mjuk borste eller dammsugare.
3. Rengör avdunstningskärlet för kondensvatten på apparatens baksida fyra gånger per år.



4. Dörrens hyllor kan avlägsnas för rengöring. Lossa hyllan genom att lyfta den uppåt.



Om apparatens elkabel har skadats bör den omgående bytas ut av behörig servicepersonal. Fara för elstöt.

4. Användningsanvisningar

1. För första gången vänta i 5 - 6 timmar så inställd temperatur nås innan varor placeras i apparaten.
2. Hyllorna kan flyttas. Placera inte för tunga föremål på hyllorna.
3. Apparaten är försedd med en elektronisk termostat. Termostatens verd finns inne i skåpet på bakväggens nedre del. Sänk temperaturen genom att vrida vredet medurs och höj temperaturen genom att vrida vredet moturs.
4. Apparaten är utrustad med automatisk avfrostning. Första avfrostningen efter uppstart sker efter 15 timmar. Avfrostningen pågår i 1 timme. Därefter sker avfrostning alltid med 23 timmars mellanrum. Avfrostningen pågår i 1 timme. Smältvattnet rinner ut i avdunstningskärlet på apparatens baksida.



Använd aldrig några mekaniska eller konstgjorda hjälpmedel för att påskynda avfrostningen.

5. Innerbelysningen i apparaten tänds automatiskt då dörren öppnas. Apparater med glasdörr saknar innerbelysning.

Byt innerbelysningens lampa enligt följande:



Bryt strömtillförseln till apparaten innan lampan byts!

- Ta apparatens stickprupp ur vägguttaget
- Avlägsna innerbelysningens skyddsglas
- Avlägsna den gamla lampan genom att vrida den moturs
- Montera ny lampa, fäst den genom att vrida den medurs
- Montera tillbaka innerbelysningens skyddsglas

4.1. Tips för energibesparing

- Ställ inte in en lägre temperatur än nödvändigt.
- Placera inte apparaten i närheten av värmekällor eller i direkt solljus.
- Försäkra att kylsystemet får tillräkligt med luft. Förhindra inte luftcirkulationen.
- Öppna inte apparatens dörr i onödan
- Koppla på apparaten 2 timmar innan varor placeras i den
- Apparaten är avsedd för förvaring av nedkylda produkter. Placera aldrig varma produkter i apparaten.

5. Felsökning

Kylsystemet startar inte (kylsystemet på apparatens baksida är kallt)

Problem	Åtgärd	Åtgärd (service)
Termostatens vred är ställ i läget "H"	Ställ in vredet enligt önskad temperatur	
Stickproppen sitter inte i uttaget	Sätt stickproppen i uttaget	
Ingen el i uttaget	Granska eltillförseln	
Elektroniskt fel	Kalla på service	Byt ut defekta komponenter
Defekt värme-element	Kalla på service	Byt ut värme-elementet
Avfrostning pågår	Vänta tills avfrostningen utförts. Se "Användningsanvisningar", punkt 4	
Problem som uppstått under transport	Luta apparaten 90° framåt	

Kylsystemet startar inte (kylsystemet på apparatens baksida är varmt)

Problem	Åtgärd	Åtgärd (service)
Apparaten står inte rakt	Granska med hjälp av vattenpass, justera vid behov	
Nedkylningen har nyss startat	Kolla på nytt efter 6 timmar	
Felaktigt kylsystem		Granska om kylsystemet kan repareras? Om inte, byt ut systemet

6. Tekniska data

Modell	XC-30N	XC-38N	XC-30G	XC-38G
Typ	Fristående eller integrerat.	Fristående eller integrerat.	Fristående eller integrerat.	Fristående eller integrerat.
Volym	30L	38L	30L	38L
Klimatklass	N	N	N	N
Skåpets innertemperatur	2°C ... 8°C	5°C ... 10°C	10°C ... 15°C	12°C ... 15°C
Spänning	220V/110V/12V	220V/110V/12V	220V/110V/12V	220V/110V/12V
Effekt	60W	60W	60W	60W
Effektförbrukning	0.8 kw.h/24h	0.9 kw.h/24h	0.8 kw.h/24h	0.9 kw.h/24h
Kylsystem	Absorbtion	Absorbtion	Absorbtion	Absorbtion
Skyddsklass	I	I	I	I
Kylmedia	R717	R717	R717	R717
Foaming agent	R141b	R141b	R141b	R141b
Termostat	Elektroniskt	Elektroniskt	Elektroniskt	Elektroniskt
Avfrostning	Automatisk	Automatisk	Automatisk	Automatisk
Yttre ytor	Plastöverdragen metall	Plastöverdragen metall	Plastöverdragen metall	Plastöverdragen metall
Inre ytor	PS plåt	PS plåt	PS plåt	PS plåt
Innerbelysning	Ja	Ja	Nej	Nej
Hyllor	Metallgallerhyllor	Metallgallerhyllor	Metallgallerhyllor	Metallgallerhyllor
Antal hyllor	2	2	2	2
Dörrhylla	Metall	Metall	Metall	Metall
Netto-/bruttovikt	13/15kg	15/17kg	13/15kg	15/17kg
Yttre mått	400x415x530mm	435x455x545mm	400x415x530mm	435x455x545mm
Förpackningens mått	435x455x590mm	495x475x600mm	435x455x590mm	495x475x600mm
Certifiering	CE, RoHs	CE, RoHs	CE, RoHs	CE, RoHs

