

Frys



MONTERINGS- OCH BRUKSANVISNING

Bruksanvisningen ska ovillkorligen läsas innan frysen installeras och tas i bruk.

Innehållsförteckning

SÄKERHETSÅTGÄRDER	3
ANVÄNDNINGSFÖRESKRIFTER	3
INNAN FRYSEN TAS I BRUK	4
MONTERING AV FRYS	4
Uppställningsplats	4
Elanslutning	5
Injustering och låsning av hjulen	6
Tippskydd	6
Montering av frontskiva till sockel	6
Dörrhängning	7
Ändra dörrhängning	7
FUNKTIONSBESKRIVNING	8
Kylaggregatets funktion	8
Luftcirkulation	8
KOPPLINGAR OCH TERMOSTAT	9
Brytare	9
Elektronisk termostat	9
Termostat för färskvaruavdelningen	9
Färskförvaring temperaturreglering	9
UPPSTART	10
DRIFTSAVBROTT	10
ÄNDRING AV TEMPERATUR	10
INSTÄLLNING AV SNABBFRYSNING	11
LJUDUTVECKLING UNDER DRIFTEN	11
LIVSMEDEL FÖRVARING	12
Förvaring av djupfrost	12
Placering av livsmedel	12
Färskförvaring	12
Placeringsexempel	12
Infrysning	13
RENGÖRING	14
Rengöring av maskinen	14
DRIFTSTÖRNINGAR	15
Justering av mindre störningar	15
FELMEDDELANDEN	15
SERVICE	16
GARANTIVILLKOR	16
SKÅPET SOM TAS UR BRUK	17

Säkerhetsåtgärder

Vid montering skall fallskydd ovillkorligen fästas. Se sidan 6.

Vid rengöring av frysen skall strömbrytaren stängas av och stickproppen dras ur eluttaget.

Glasflaskor innehållande vätska som fryser till is skall ej förvaras i frysen, eftersom flaskorna går sönder.

Explosionsbenägna ämnen får ej förvaras i frysen.

Dörren får ej öppnas över 120°, för att gångjärnsholken kan gå sönder (bild 1). Om kylen har ett lång driftsavbrott lämna dörarna på glänt.

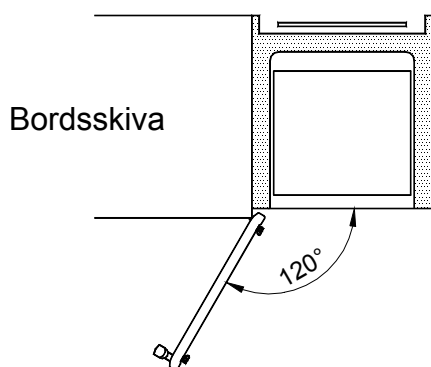


Bild 1

Obs! Om apparater är placerat som i bilden 2, man måste vara försiktig att inte skada dörrens yta.

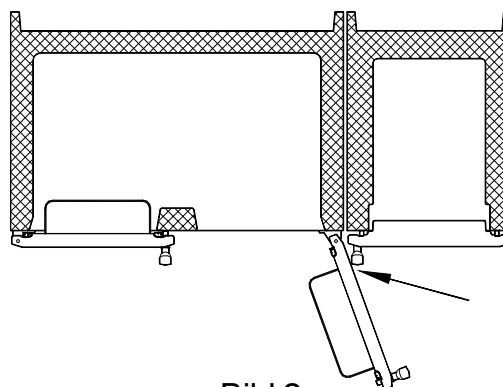


Bild 2

Användningsföreskifter

Frysen är lämpad för avkylning och djupfrysning av livsmedel.

Den är ämnad för användning i privathushåll. För storköksbruk skall särskilda bestämmelser iakttas.

Frysen är konstruerad och testad enligt gällande bestämmelser och förordningar.

Servicearbeten får endast utföras av auktoriserad serviceverkstad som utbildats om produkten. Felaktiga servicearbeten kan orsaka fara för användare och omgivning.

Innan skåpet tas i bruk

Läs noga igenom monterings- och bruksanvisningarna. De innehåller viktig information om hur skåpet skall monteras, användas och skötas.

Apparaten skall ej tas i drift direkt efter transport eller efter förvaring i kyla. Låt den stå några timmar före placeringen, för att oljan hinner rinna ner i kompressorn.

Tillverkaren ansvarar inte för skador som uppkommit genom att bruksanvisningarna inte följts.



Varning!

Skåpet innehåller en liten mängd miljövänligt, men eldfarligt köldmedium, R600a.

Detta köldmedium är inte skadligt för ozonskiktet och förorsakar inte växthuseffekt.

Kontrollera att kylsystemet inte skadats under transporten eller monteringen.

Läckage från kylmediet kan skada ögonen eller antändas.

Om du märker läckage i kylsystemet:

- förhindra öppen eld i rummet
- stäng maskinen med huvudströmbrytaren
- dra ut skåpets stickkontakt från vägguttaget
- ventilerat rummet i flera minuter
- kontakta Festivo -servicen

Obs! Skåpet får inte ställas upp i ett alltför litet utrymme eftersom en explosiv gasblandning då kan bildas vid ett eventuellt läckage av kylmedium.

Rumsutrymmet bör vara minst 4 m².

Varning!

- Se till att ventilationen till frysskåpet inte blockeras.
- Skada inte rören för kylmedium.
- Använd inga spetsiga föremål eller andra väg att smälta is.
- Använd inga andra elektriska maskiner i frysen såvida de inte har godkänts för detta ändamål av tillverkaren.
- Vid montering skall tippskydd ovillkorligen fästas (se sida 6).

Montering

UPPSTÄLLNINGSPLATS

Placera frysen på en plats där omgivningstemperaturen motsvarar den klimatklass som anges på typskylten.

Klimatklass	Omgivningstemperatur
SN	+10 ... +32 °C
N	+16 ... +32 °C
ST	+18 ... +32 °C
T	+18 ... +43 °C

Placera frysen i torrt utrymme.

Placera ej frysen i direkt närhet av värmeelement, spis eller annan värmekälla.

Placera ej frysen i ett trångt och dåligt ventilerat utrymme. Aggregatet kräver en god luftcirkulation. Öppningen för luftintag som finns placerad nedanför dörren på apparatens framsida får ej övertäckas.

EN 40 MM VENTILATIONSÖPPNING MÅSTE LÄMNAS OVANFÖR KYLEN (se funktionsbeskrivning / luftcirkulation, s. 8).

Golvet på uppställningsplatsen skall vara jämt och vågrätt och på samma nivå som det slutliga golvet.

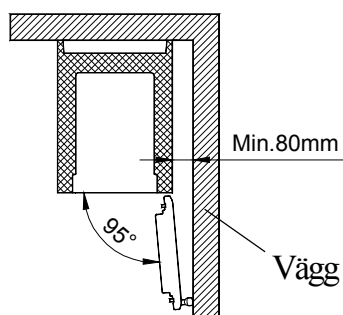
Om en störning i funktionen uppstår är det möjligt att vattnet rinner ut på golvet. Vi rekommenderar därför att installera en skyddsbassäng under skåpet. Skyddsbassängen kan beställas från Festivo-Service.

Det är också möjligt att göra underlag vattentätt så, att ett eventuellt vattenläckage genast kan märkas. Det vattentäta underlaget böjs upp mot väggen så, att ett eventuellt vattenläckage inte kan rinna in i konstruktionerna genom fogen mellan golv och vägg.

Frysen kan placeras direkt mot en bakvägg och mot sidoväggar, men om dess sidoyta placeras intill andra kylskåp el. mot en yttervägg måste ett minst 1 cm brett ventilationsutrymme lämnas mellan dessa ytor.

Frysen får ej fästas ihop med andra snickerier, då den måste vara utdragbar för rengöring och service.

Se till att dörren kan öppnas 90° (se bilden).



ELANSLUTNING

Frysen ansluts genom att stickproppen sticks in i ett 1-fas vägguttag 230 V 50 Hz. Vägguttaget skall ha en 10 A säkring. Förändringar i anslutningen eller byte av anslutnings kabel får endast utföras av behörig elektriker.

En lämplig plats för vägguttaget är på väggen bakom kylfrysen, på en höjd av 2060 mm från golvet till nedre kanten på vägguttaget. Vägguttaget kan också finnas i taket på motsvarande plats, högst 500 mm från bakre väggen. Vägguttaget bör finnas placerat så, att skåpets stickkontakt kan dras ur utan att skåpet behöver flyttas.

Överlopps anslutningssladd får inte skuffas in bakom skåpet utan skall lämnas ovanpå frysen.

Det är förbjudet att nätkabeln förlängas.

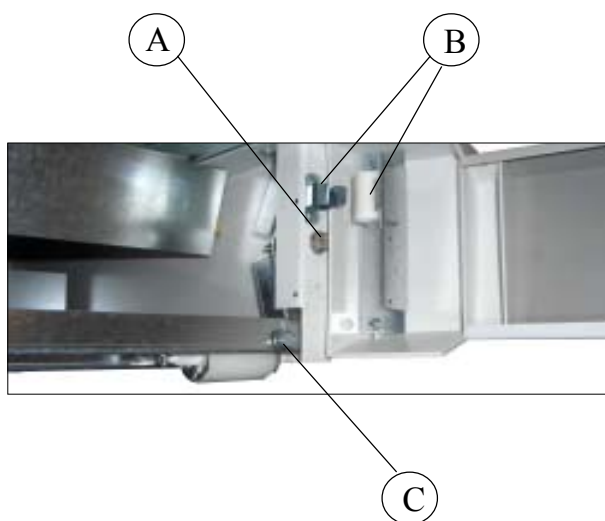
SKÅPETS AVVÄGNING OCH LÅSNING AV HJULEN

Skjut in skåpet på sin plats. Skåpet skall monteras in på samma nivå som den omgivande golvytan, se s. 5.

- Justera skåpet så att det står rakt med hjälp av justeringsskruvarna A (2 st). För detta behövs en 10 mm U-nyckel.
- Spänn fast låsskruvarna C.

MONTERING AV SOCKELN FRAMSKI-VA

Sätt sockelns framskiva på sin plats. Framskivan sätts fast på sockeln med tvingar B (2 st).

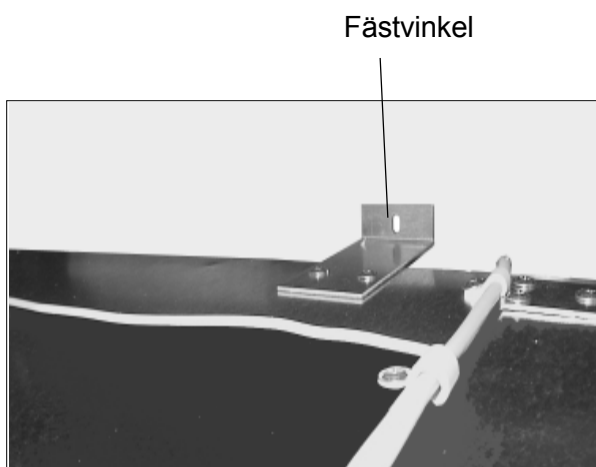


FÖRHINDRA ATT SKÅPET FALLER

Frysen bör också fästas vid väggen för att förhindra att den faller framåt.

Fastsättningen görs med hjälp av fästvinkeln på skåpets tak. Om en spalt uppstår mellan fästvinkeln och väggen används ett lämpligt mellanstycke.

Det är också möjligt att förhindra skåpet falla något annat sätt.



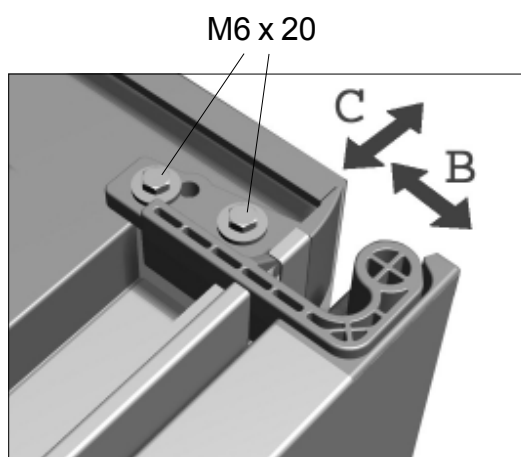
DÖRRHÄNGNING

Vid behov kan gångjärn regleras genom att lösgöra skruvar och överflytta dörren till pilens riktning.

Om dörrarna är inte på samma nivå (se bilden 1), skruva upp övre gångjärnets skruvar. Vänd gångjärnet horisontalt (pilen C) så att dörrarnas övre kant är på samma nivå, och skruva till.

Mått A måste vara samma både uppe och nedan. Om det är inte samma du kan reglera övre gångjärn (pilen B).

Om tätningen är klämt från gångjärnets sida, överflytta övre gångjärnet utåt. Om tätningen inte sitter tätt mot stommen värma den **FÖRSIKTIGT** med hjälp av varmluft (hårtork) och forma om med hand.



Övre gångjärn

Bild 1

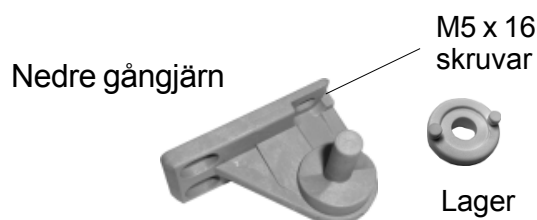


Bild 2

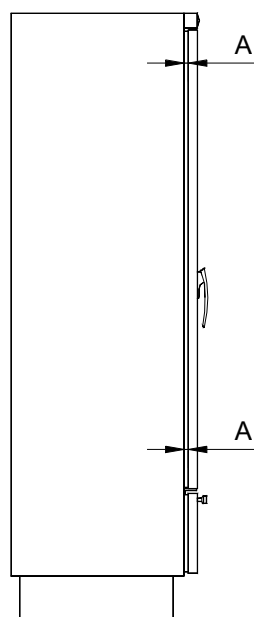


Bild 3

Funktionsbeskrivning

KYLAGGREGATETS FUNKTION

Kylaggregatet består av kompressor (K), kondensor (L) och förångare (H) som bildar en sluten krets, där kompressorn distribuerar kylmedium.

Kylmediet förångas i förångaren och binder åt sig värmen och kyler ner kylen och frysen.

Värmen som binds till kylmediet överförs via kondensorn till omgivande luft.

I sen som bildas i frysens förångare skall frostas av vid behov genom att aggregatet stängs av med brytaren.

LUFTCIRKULATION

För att avkylningsmaskinen skall kunna fungera friktionsfritt förutsätts, att luftcirkulationen utanför skåpet är god (se bilder nedan).

Öppningen för lufttillförsel i sockeln får inte täckas.

Ovanpå skåpet skall lämnas ett tomrum på minst 40 mm (bild 2).

Som alternativ skall lämnas ett tomrum på minst 80 mm ovanpå och bakom övre skåpet (bild 1).

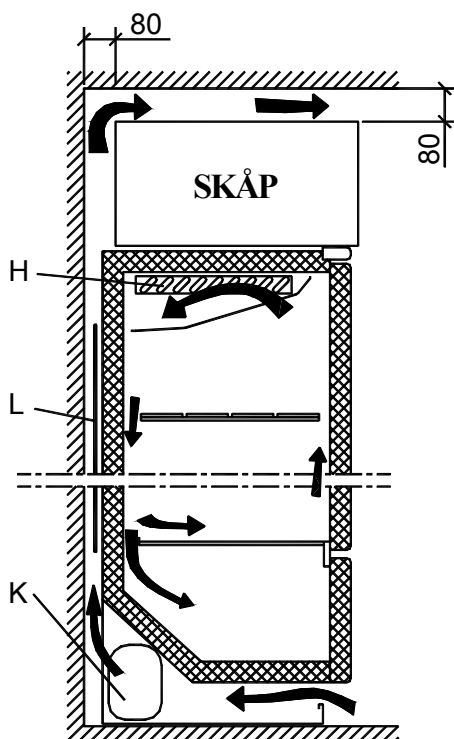


Bild 1

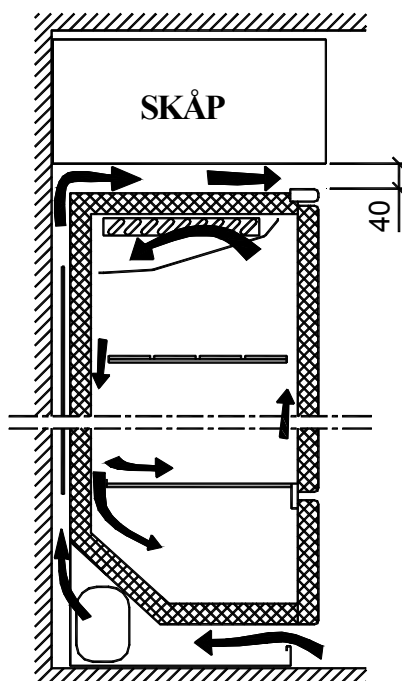


Bild 2

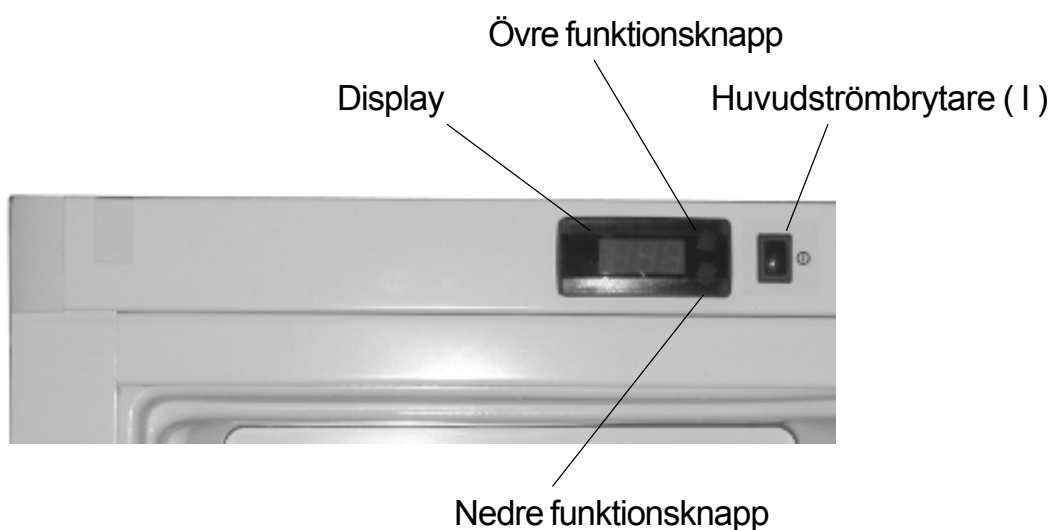
Den garanti som ges av fabriken gäller inte om instruktionerna gällande kondenseringsventilation inte efterföljs.

Kopplingar och termostater

KOPPLINGAR

Huvudströmbrytare (I)

Med den här avbrytaren får skåpet sin el-tillförsel.



Termostat för färskvaruavdelningen

Termostaten har i fabriken justerats så, att temperaturen i färskvaruavdelningen hålls möjligast nära 0 °C.

Användningen av färskvaruavdelningen förutsätter att frysen är påkopplad.

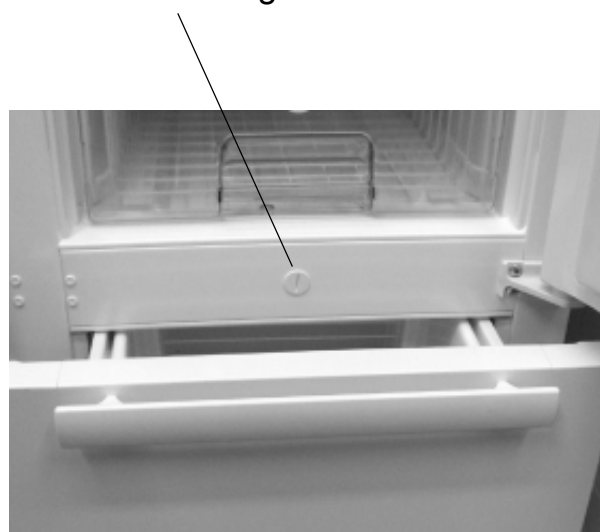
Justering av temperaturen i färskvaruavdelningen

Temperaturen kan regleras med den justeringsknapp som finns i frysens mellanbalk.

Genom att vrida knappen medsols sjunker temperaturen.

En temperatur på 0 °C rekommenderas.

Justeringsknapp för termostaten i färskvaruavdelningen



Uppstart

Frysens inre delar rengörs enligt anvisning på sidan 14 innan drifttagning.

Apparaten skall ej tas i drift direkt efter transport eller efter förvaring i kyla. Låt den stå några timmar före placeringen, för att oljan hinner rinna ner i kompressorn.

Sätt stickproppen i eluttaget.

I fabriken har frysens huvudbrytare ställts i OFF-läge.

Uppstart av frysen:

Obs! Livsmedel får ej placeras inuti innan temperaturen i apparaten är det som är börvärde.

Tryck ner huvudströmbrytare (I).

Efter cirka 10 sekunder displayen visar temperaturen i frysen.

Indikatorn blinkar tills önskade temperatur har uppnåtts.

I fabriken har temperaturen justerats till -18 °C.

Man kan följa temperaturen på displayen. Normalt visar displayen temperaturen i frysen.

Driftsavbrott

Frysen kan man stänga helt med huvudströmbrytaren (bild).

Det är också möjligt att avstänga maskinen från manöverpanelen.

Tryck på displays övre knapp tills indikatorn blinkar. Tryck därefter så många gånger att texten OFF kommer fram. Maskinen stannar av.

Om kylan har ett lång driftsavbrott bör stickproppen dras ur eluttaget. Rengör och torka ur de inre delarna i kylan och lämna dörarna på glänt.

Uppstart på nytt:

Tryck på knappen (övre eller nedre) tills indikator blinkar. Tryck därefter så många gånger, med övre knappen övre temperatur, och med nedre knappen nedre temperatur att önskad temperatur är i displayen.

Valet är klart och någon separat kvittering behövs inte.

Displayen återgår till att visa den inre temperaturen.

Ändring av temperatur

Temperatur i frysen = indikatorn blinkar inte

Inställda temperaturen = indikatorn blinkar

I fabriken har temperaturen justerat till -18 °C.

Som temperatur kan man välja -16...-24°C med en grads noggrannhet. Normalt visar manöverpanelen inre temperatur.

Ändring av temperatur:

Den inställda temperaturen fås fram genom att trycka på övre eller nedre knappen i cirka 2 sekunder. Indikatorn börjar blinka och visar den inställda temperaturen. Efter en stund upphör blinkningen och den inställda temperaturen blir i kraft.

Knappen på manöverpanelen trycks ner (övre eller nedre) tills indikatorn börjar blinka. Tryck ner knappen så många gånger (med övre knappen övre temperatur och med nedre knappen nedre temperatur) att önskad temperatur kan ses i displayen. Valet är klart och någon separat kvittering behövs inte. Manöverpanelen återgår till att visa den inre temperaturen.

Rekommenderad temperatur är $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Inställning av snabbfrysning

Frysen kan inställas så, att den under 48 timmar fungerar på infrysning. Funktionen används om man fryser in över 2 kg varor (se s. 13).

Efter 48 timmar återgår temperaturen till det inställda värdet utan speciella åtgärder.

Inställning av funktionen:

Tryck på manöverpanelens nedre knapp så många gånger att texten SF kommer fram. Texten blir kvar hela den tid snabbfrysningen pågår. Medan snabbfrysningen pågår kan varken det inställda värdet eller den inre temperaturen avläsas med manöverpanelens knappar.

Ljudutveckling under driften

Normalt ljud i frysen

Frysen får sin köld från det kylsystem som regleras av kompressorn. Det är därför helt normalt, att skåpet har ett visst ljud. Ljudnivån kan variera. Ljudstyrkan påverkas bl.a. av omgivande material (t.ex. stengolv), hur skåpet ställts upp, hur det används och hur gammalt det är.

Ett resonansljud kan uppstå om skåpet inte står helt rakt eller om rörens delar vidrör varandra. Rören kan försiktigt böjas från varandra för hand.

Också efter det att maskinen kopplats till eller från kan höras ljud, som uppkommer genom avvikande värmeutvidgning i metalldelar av olika storlekar.

Kylsystem

När köldmediet pumpas in i rören hörs ett plaskande eller bubblande ljud.

Termostat

Kompressorn kopplas till eller från genom termostaten. Termostaten slår oftare på eller av ju mera skåpet används. När maskinen kopplas till eller från uppstår en mindre vibration i kylfrysen.

Kompressor

När köldmediet pumpas in hörs ett surrande eller "snarkande" ljud från kompressorns motor och pump.

Livsmedelförvaring

FÖRVARING AV DJUPFRYST

Djupfrysta livsmedel kan förvaras på alla hyllplan i frysen. Djupfrysta livsmedel får en sämre kvalitet efter att längsta tillåtna förvaringstid överskridits. Förvaringstiden bestäms efter varje livsmedelstyp.

Temperaturen i övre delen är cirka $-18\text{ }^{\circ}\text{C}$ och i nedre delen cirka $-24\text{ }^{\circ}\text{C}$.

PLACERING AV LIVSMEDEL

Varm mat får ej placeras i frysen, utan måste kylas ned innan infrysning.

Paketera in eller täck över maten, för att förvara smak, fuktighet och färskhet på bästa sätt och undvika bismak till andra livsmedel.

FÄRSKFÖRVARING

Temperaturen i färskförvaringsenheten är kontinuerligt nära $0\text{ }^{\circ}\text{C}$. Den låga temperaturen ger en god förvaring åt färska livsmedel, såsom färskt kött, fisk och matrester.

Livsmedel som är känsliga för kyla lämpar sig inte för förvaring i färskförvaringsenheten.

Dit hör livsmedel som innehåller mycket vatten såsom potatis, gurka, pumpa, banan och tomat.

PLACERINGSEXEMPEL

Frysen

Temperatur $-16\text{...}-24\text{ }^{\circ}\text{C}$

De tre översta hyllorna i frysen används för infrysning av livsmedel. Allra översta hyllan endast med snabbfrysning. Dessa hyllor kan såsom alla hyllor utrustade med utdragslådor även användas för förvaring av djupfrysta produkter.

Normalt är nedre delen några grader kallare än övre delen.



Färskförvaringsdelen

Kontinuerlig temperatur kring $0\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($0\text{...}+2\text{ }^{\circ}\text{C}$).

I färskförvaringsdelen förvaras kött, charkvaror, fisk och matrester bäst. Här kan dessa produkter förvaras en betydligt längre tid än i kyldelen. (Obs! Ej potatis).

INFRYSNING

Infrysning sker på frysdelens tre översta hyllor. Före infrysningen skall de livsmedel som redan finns i frysen ytterligare kylas ner så, att de inte värms upp för mycket genom de varor som skall frysas in. Om rikligt med rimfrost har bildats i frysen (mer än 0,5 cm) är det skäl att frosta av denna före infrysningen.

Inställning av snabbfrysning

Frysen kan inställas så, att den under 48 timmar fungerar på infrysning. Funktionen används om man fryser in en större mängd varor. Efter 48 timmar återgår temperaturen till det inställda värdet utan speciella åtgärder.

Inställning av funktionen

Tryck på displays nedre knapp så många gånger att texten SF kommer fram. Texten blir kvar hela den tid snabbfrysningen pågår. Medan snabbfrysningen pågår kan varken det inställda värdet eller den inre temperaturen avläsas med displays knappar.

Frys in så här:

1. Koppla frysen på tvångsfunktion i god tid före infrysningen. En onödig förhandsnedkylning kan avbrytas genom att man med manöverpanelens knappar igen ställer in förvaringstemperaturen i frysen.
2. Om den mängd som skall frysas in är densamma som uppgivits som infrysningseffekt per dygn (max 18 kg per gång), skall man låta maskinen gå en nedkylningsperiod (48 timmar) före infrysningen.

Om den mängd som skall frysas in är endast hälften så stor räcker det, att tiden med tvångsfunktion är ungefär hälften av nedkylningsperioden.

Den elektroniska termostaten återgår automatiskt efter den 48 timmar långa nedkylningsperioden till förvaringstemperaturen.

3. Ställ de varor som skall frysas in på fryshyllan (tre översta, allra överst endast med snabbfrysning) så, att möjligast stor yta ligger mot själva hyllan.

Infrysning höjer temperaturen i frysen. Så är det möjligt att alarmen E3 kommer ut. Då är det inte felet i frysen och alarmen försvinner medan frysningen går framåt.

Lämna ett litet mellanrum mellan varorna som skall frysas in för luftcirkulation, på så sätt blir infrysningen effektivare.

4. Frysen ställs igen in på infrysningsperiod (48 timmar). **Termostaten återgår automatiskt efter den 48 timmar långa infrysningsperioden till förvaringstemperaturen.**

Om man vill avbryta infrysningsperioden innan 48 timmar gått, gör man det genom att med displays knappar igen ställa in förvaringstemperaturen för frysen.

Infrysningstiden beror på den mängd varor som skall frysas in och på frysens övriga användning.

I praktiken är infrysningstiden ca ½ - 1 dygn.

5. Flytta över de varor som blivit infrysta till de nedre förvaringskorgarna före följande infrysning.

Rengöring

Det lönar sig att alltid rengöra frysdelen i samband med avfrostningen. Ur driftsynpunkt är det fördelaktigt att göra en avfrostning när frostbeläggningen blivit cirka 0,5 cm tjock.

Anvisning:

- Kyl ner de varor som finns i frysen före avfrostningen genom att ställa in frysen på en period med tvångsfunktion (48 timmar). Tryck på displays nedre knapp så många gånger att texten SF kommer fram. Texten blir kvar hela den tid snabbfrysningen pågår. Medan snabbfrysningen pågår kan varken det inställda värdet eller den inre temperaturen avläsas med displays knappar.
- Tag bort frysvarorna jämte korg från frysen och flytta dem till kylen eller vintertid utomhus. Korgen tas loss genom att först dra den helt ut och därefter lyfta upp framkanten och dra utåt.
- Stäng av frysen med huvudströmbrytaren och dra ut stickproppen.
- Lyfta bort de varor som finns i färskvaruavdelningen. Smältvattnet från frysen leds genom hålet i mellanbottnet till kärlet i färskvaruavdelningen.
- Lämna frysens dörr och draglåda cirka 1 cm på glänt. Vänta tills all is har smält.
- Eftersom frysens dörr under avfrostningen står på glänt, kan den is som smälter från evaporatorn stänka på golvet framför frysen. Det kan därför vara nödvändigt att skydda golvet med t.ex. en stor duk. Kontrollera ibland om duken bör bytas eller vridas av.

VARNING! Is får inte lösgöras med t.ex. en kniv eller en varmluftsapparat.

- Töm vattnet som bildats i lådan i färskvaruavdelningen.
- Rengör och torka av frysen och färskvaruavdelningen.
- Koppla på frysen genom att trycka på huvudströmbrytaren ner. Du kan koppla på snabbfrysningen om du vill. Då skall frysen upphinna riktig temperatur snabbare.
- Låt dörren stå öppen när skåpet inte används.

Plastlådan kan lossas för rengöring. Lyft plastlådan från framkanten och drag utåt. Plastlådan tål maskindisk.

Håll lådan i vågrätt läge, när du sätter den tillbaka och se till att den ligger i rätt läge.



Framdelen lossas genom att tryckas svarta tryckknappar på båda sidor.

RENGÖRING OCH SERVICE

OBS. Stäng alltid av maskinen med huvudströmbrytaren och dra ut stickkontakten från vägguttaget vid rengöring eller annan service.

Rengöring av maskinen

Dra ur skåpet från väggen. Avlägsna regelbundet en gång per år damm och andra orenheter i kompressorutrymmet och runt kondensorn på skåpets baksida. Rengöringen kan lätt utföras med t.ex. dammsugarens borstmunstycke.

Orenheter i kompressorutrymmet och kondensorn försvagar maskinens funktion och ökar elkonsumtionen.

Vid behov kan gångjärn oljas och dörren regleras.

Obs! Använd inga starka rengöringsmedel eller skurpulver. Sådana produkter skadar ytfinishen.

Driftstörningar

JUSTERING AV MINDRE STÖRNINGAR

Alla driftstörningar behöver inte nödvändigtvis servas av serviceman. Kontrollera först om du kan avlägsna driftstörningen med hjälp av följande anvisningar. Om det inte är något fel på apparaten får du själv ersätta utgifter för servicebesök, även under garantitiden.

Avkylningsaggregatet fungerar ej, kontrollera att:

- Du har följt bruksanvisningen
- Stickproppen sitter ordentligt i eluttaget
- Säkringen är hel
- Huvudströmbrytaren och strömbrytarna är påslagna
- Det finns inga störningar i elförsörjningen.

OBS! När omgivningens temperatur blir onormalt hög, kan den inre skyddsanordningen i kompressorn stänga av aggregatet. Det kan ta ½ - 1 timme innan aggregatet startar på nytt.

Avkylningseffekten är svag:

- Kontrollera att det inte har bildats för mycket frost på förångaren
- Dörren och utdragslådan är tättslutad
- Dörren har öppnats ofta och stått öppen för länge
- Det har lagts in för mycket varor åt gången för nedkylning
- Ventilationen har förhindrats på utsidan eller insidan

Frysen meddelar övervärmning (E3)

Kontrollera först om:

- Det har lagts in för mycket varor åt gången för frysning ner utan snabbfrysning.
- Under djupfrysningen om varor höjer frysningens temperatur. Så är det möjligt att det kan ådraga E3 felmeddelanden. Då är det inte felet i frysen och felmeddelandet försvinner under frysningen.
- Frysens dörr är öppen

Om ovannämnda punkter är i sin ordning och skåpet inte börjar kyla ner inom cirka två timmar skall Festivo -servicen kontaktas.

Felmeddelanden

E2 + varningssignal = givarefel

Stäng av varningssignalen med displays övre eller nedre funktionsknapp. Indikatorn visar fortfarande texten E2.

Trots felet i givaren fungerar frysen enligt det program som inställts i regulatorn. Temperaturen kan variera. Felet skall repareras.
Kontakta Festivo -servicen.

E3 + varningssignal = övervärmning

Felmeddelandet kommer fram 1½ timmar efter det att temperaturen överstigit -12°C. Stäng av varningssignalen med displays övre eller nedre funktionsknapp. Indikatorn visar fortfarande texten E3.

Se först punkt driftstörningar (s. 15). Det har lagts in för mycket varor åt gången för nedkylning utan snabbfrysning. Det har lagts varm vara till övre hyllan. Termostats givare sitter på bakväggen ovanför övre hyllan. En varm vara nära givaren kan ådraga E3 felmeddelanden. Då är det inte felet i frysen.

E7 + varningssignal = kontaktfel mellan givaren och displayen

Stäng av varningssignalen med displays övre eller nedre funktionsknapp. Indikatorn visar fortfarande texten E7. Trots felet fungerar kylen enligt det program som inställts i regulatorn. Frysen måste kontrolleras. Felet skall repareras. Du kan pröva stänga av frysen en liten stund.
Kontakta Festivo -servicen.

Om ovannämnda punkter är i sin ordning och skåpet inte börjar kyla ner inom cirka två timmar skall Festivo -servicen kontaktas.

Service

Kan driftstörningen inte avlägsnas behöver serviceman påkallas. Försök inte laga apparaten själv, speciellt ej dess eldelar. Onödigt dörröppnande höjer temperaturen i frysen.

Fabriken godkänner endast auktoriserad serviceverkstad för utförande av garantiservice.

Beställaren skall vid beställning av garantiservice, uppge apparatens garanti-information:

- Tillverkningsnummer och exakt typnummer för apparaten. Denna information återfinns i typskylten som sitter på höger sidovägg inne i kylen.
- Inköpsdatum el. datum för leverans.

Ett vederbörligt garantibevis el. fakturakopia undertecknat av säljaren skall uppvisas för den som skall utföra garantiservice.

Garantin omfattar kostnadsfri reparation av, till auktoriserad serviceverkstad anmälda och garantigivaren konstaterade, konstruktions-, tillverknings-, och råvarufel samt ev. uppkomna skador på apparaten till följd av dessa felaktigheter. Serviceverkstaden reparerar ovannämnda fel så att apparaten blir funktionsduglig.

Om apparaten skall användas i annat syfte än för normalt hemmabruk skall särskilda garantivillkor skriftligen överenskommas med tillverkaren.

Garantivillkor

Garantin omfattar kostnadsfri reparation av, till auktoriserad serviceverkstad anmälda och garantigivaren konstaterade, konstruktions-, tillverknings-, och råvarufel samt ev. uppkomna skador på apparaten till följd av dessa felaktigheter. Serviceverkstaden reparerar ovannämnda fel så att apparaten blir funktionsduglig.

Om apparaten skall användas i annat syfte än för normalt hemmabruk skall särskilda garantivillkor skriftligen överenskommas med tillverkaren.

Garantin omfattar inte fel som uppsått under transport, pga slarv från användarens sida, överbelastning av apparaten, försummelse av anvisningarna i bruksanvisningen eller, spänningsvariationer (tillåtet +/- 10 %), åska, service och reparationsarbeten samt konstruktionsändringar utförda av annan än auktoriserad serviceverkstad, reparation av för apparatens funktionsduglighet obetydliga fel, såsom lagning av ytrepor, delar som pga slarvig hantering el. naturligt slitage löper en normalt större risk att gå sönder såsom glödlampor och handgripliga plastdelar.

Skåpet som tas ur bruk

KYLANLÄGGNINGAR SOM TAS UR BRUK ÄR PROBLEMAVFALL

Genom den lagändring som trädde i kraft 01.01.2002 klassificeras kylanläggningar som tas ur bruk som problemavfall inom hela EU-området.



Varning!

Se till att rören i frysen inte går sönder innan den lämnats in för miljövänligt omhändertagande.

Köldmediet i kylkretsloppet och oljan i kompressorn får inte läcka ut till naturen. Läckage från kylmediet kan skada ögonen.



Suomen Kotikylmiö Oy, Ravitie 3, 15860 Hollola, FINLAND
Tel. +358 (0)3 5538 600, fax +358 (0)3 5538 668
www.festivo.fi