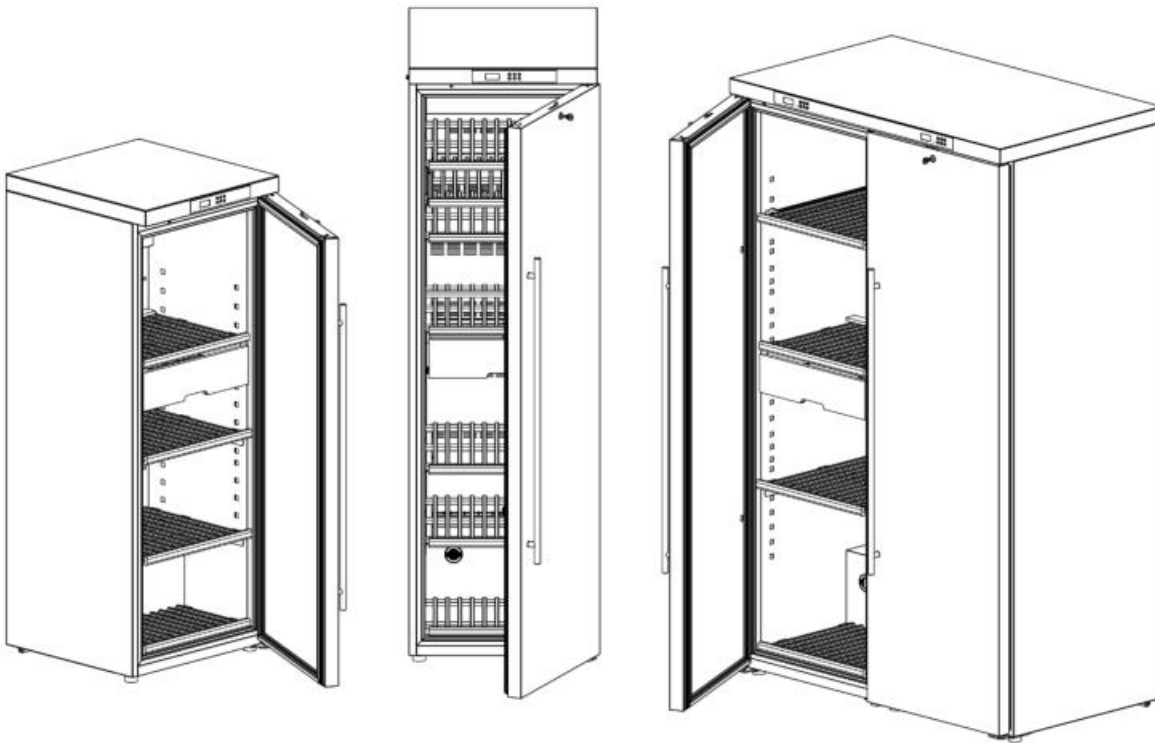


Vinlagringskap

Gjelder for følgende modeller -

COL150SD-BUR COL190SD-BUR
TCON150SYBR TCON196SYBL
TCON196SYBR TCON5000SY
TCON82SYBR



Gratulerer!

Du har kjøpt et vinlagringsskap nøye utviklet for langtidslagring av vinen din. Det kan også brukes til å bringe vin til serveringstemperatur. Alt du trenger å gjøre er å endre temperatur-innstillingene. Skapet er beregnet utelukkende for oppbevaring av vin.

Vennligst les denne håndboken nøye og oppbevar den for fremtidig referanse. Den inneholder viktig informasjon for installasjon, bruk og vedlikehold av apparatet.

Modningsprosess - Vin

Vellykket langtidslagring av vin er en delikat prosess. Enhver plutselig temperaturendring, skader på korkforseglingskvaliteten på grunn av lav luftfuktighet, eksponering for lys (spesielt UV-stråling) eller unormale vibrasjoner kan endre vinens kvalitet.

Anbefalt modningstemperatur er i området 10 til 14°C. Relativ luftfuktighet bør være over 50 %, lavere enn denne kork-forseglingen vil være i fare. Høy luftfuktighet kan skade flaskeetikettene.

Som du vil se senere i denne håndboken, er kontrollpanelet forhåndsinnstilt til 12°C og 65 % relativ fuktighet. Du vil imidlertid kunne justere disse forholdene i henhold til dine behov.

Servering - Vin

Anbefalt serveringstemperatur for hvitvin er 6 til 10°C. Rødvin serveres normalt mellom 15 og 18°C. Vennligst se en god manual eller bruk informasjon på vinetikett for å stille inn riktig temperatur for den spesifikke vinen du vil servere.

Flaskekapasitet

Antall flasker du kan sette i vinskabet ditt er beregnet ved å bruke standard antall, utforming av hyller og flaskedimensjon i henhold til EN 62552:2013.

I oversikten for "hylleoppsett" vil du se en oversikt over hvordan standard oppstilling av flasker er tenkt. Du vil også finne andre alternativer dersom du ønsker å øke antallet eller endre plassering av hyllene.

SIKKERHET

NB!:

Les denne håndboken nøye, den inneholder instruksjoner som vil sikre sikker installasjon, bruk og vedlikehold av apparatet.

-Ditt vinskapp er utviklet i henhold til internasjonale sikkerhetsstandarder (2014/35/EU).

-Den oppfyller også standardene for forebygging og eliminering av radiointerferens (2014/30/EU).

-Produsenten forbeholder seg retten til å endre egenskapene til modellene uten forvarsel.

Advarsel: Dette apparatet må jordes.

-Noen modeller har kanskje ikke alt tilbehøret som er angitt.

1. Dette apparatet er utformet for bruk innendørs og skal under ingen omstendigheter installeres utendørs, selv om det er beskyttet av et tak. Det er ekstremt farlig å la apparatet bli utsatt for regn og andre værforhold.

2. Dette apparatet kan brukes av barn over 8 år, personer med reduserte fysiske, sensoriske eller mentale evner og alle med mangel på erfaring eller kunnskap, så lenge de får tilsyn eller instruksjoner om sikker bruk av apparatet og forstår farene involvert. Barn bør ikke leke med apparatet.

3. Unngå å betjene eller håndtere vinskappet når du er barbeint eller med våte hender eller føtter.

4. Det anbefales at du ikke bruker dette apparatet ved å koble det til strømforsyninger med forlengere eller flere stikkontakter.

5. Hvis apparatet har blitt installert mellom to skap, sørg for at strømledningen ikke bøyes unormalt, klemmes eller er under tunge gjenstander.

6. Trekk aldri i kabelen eller apparatet for å trekke støpselet ut av stikkontakten. Dette er ekstremt farlig.

7. Ikke berør de innvendige kjøleelementene, spesielt hvis hendene er våte, de du kan bli brent eller skade deg selv.

8. Før all form for rengjøring, koble apparatet fra strømmen (ved å trekke ut støpselet eller slå av hovedbryteren i hjemmet ditt).

9. Før du kaster ditt gamle apparat, husk å bryte eller fjerne låsen som et sikkerhetstiltak for å

beskytte barn fra å låse seg inne i den når de leker. I tillegg, hvis apparatet er nytt med lås, oppbevar nøkkelen utilgjengelig for små barn.

9. Hvis apparatet ikke fungerer som det skal, les kapittelet "Feilsøking", som kan hjelpe deg med å løse problemet.

10. Ikke forsøk å reparere apparatet ved å tukle med de interne komponentene.

11. Hvis strømledningen må skiftes ut, vær oppmerksom på at i noen tilfeller gjøres tilkoblingene ved hjelp av spesielle terminaler og i andre tilfeller må et spesialverktøy brukes for å få tilgang til tilkoblingene. Denne operasjonen bør kun utføres av en autorisert person.

12. Ikke bruk elektriske apparater inne i oppbevaringsrommene i vinskappet ditt, med mindre de er anbefalt av produsenten.

13. Ikke bruk mekaniske enheter eller andre midler for å akselerere tinnings-prosessen, annet enn de som er anbefalt av produsenten.

14. Ikke oppbevar eksplosive stoffer som aerosoler som inneholder brennbare midler i denne enheten.

15. Denne enheten er ment å brukes i husholdninger og lignende bruksområder som:

- Kjøkkenpersonalområder i butikker, kontorer og andre arbeidsmiljøer;
- Gårdshus og av kunder i hoteller, moteller og andre boligmiljøer;
- Bed and breakfast-miljøer;
- Catering og lignende operasjoner utenfor detaljhandel.

16. På slutten av apparatets funksjonelle levetid - som inneholder cyklopentangass i isolasjonsskummet og kanskje R600a-gass (isobutan) i kjølekretsen - bør det gjøres trygt før det sendes til søpla. For denne operasjonen, vennligst kontakt din forhandler eller den lokale organisasjonen med ansvar for avfallshåndtering i henhold til gjeldende regler (WEEE).

17. Unngå skader i kjølekretsen.

18. Hold ventilasjonsåpningene i apparatets kabinett, eller i den innebygde strukturen fri for hindringer.

Bytte av sikring

Hvis strømledningen til dette apparatet er utstyrt med en BS 1363A 13 amp sikringsplugg. For å skifte en sikring til denne typen støpsel, bruk en A.S.T.A. godkjent sikring til BS 1362 type og fortsett som følger:

1. Fjern sikringsdekselet og sikringen.
2. Monter en ny 13A-sikring i sikringsdekselet.
3. Sett begge inn igjen i pluggen.

Viktig: Sikringsdekselet må settes på igjen når du skifter en sikring, og hvis sikringsdekselet mistes, må ikke støpselet brukes før en riktig erstatning er montert.

Riktig erstatning identifiseres av fargeinnsatsen eller fargen risset i bokstaver på bunnen av pluggen. Nye sikringsdeksler er tilgjengelig i din lokale elektriske butikk.

INSTALLASJON

For å sikre at apparatet fungerer som det skal og redusere energiforbruket, er det viktig at apparatet er riktig installert.

Generelle betingelser

Ikke plasser apparatet i et rom som kan bli oversvømmet. Unngå vannsprut i kontrollpanelet og på baksiden av apparatet.

Ventilasjon

kompressoren og kondensatoren genererer varme og må ventileres skikkelig. Rom uten ventilasjon er ikke egnet for installasjon av dette apparatet. Derfor bør den installeres i et rom med en åpning (vindu eller fransk vindu) som gir passende mengde luftresirkulering. For riktig ventilasjon av apparatet, la det være minst 10 cm mellomrom rundt det og eventuelle tilstøtende skap/vegger.

Rommets temperatur og luftfuktighet

Romtemperaturen skal være i henhold til apparatets klimaklasse. Vennligst se på merket (inne i apparatet) for å se klimaklassen til vinskapet og sammenligne den med følgende områder:

Symbol	Class	Ambient range
SN	Extended temperate	+10 to +32°C
N	Temperate	+16 to +32°C
ST	Subtropical	+16 to +38°C
T	Tropical	+16 to +43°C
SN-T	Extended temperate to tropical	+10 to +43°C

Til tross for dette standardområdet, vil apparatet ditt fungere korrekt selv i et rom med temperaturer fra 0°C. Rommets relative luftfuktighet bør være i området 50 % til 75 %. Utenfor dette området vil apparatet gjøre sitt beste for å bringe innvendig fuktighet til innstillings-punktet, men avhengig av innstillings-punktet for belastning og temperatur kan dette ikke garanteres.

Bort fra varme

Unngå å plassere apparatet på et sted hvor det er direkte utsatt for sollys, og heller ikke i nærheten av en ovn, konfyr eller annet lignende utstyr.

Avstand til vegg (side 31 / IMG 1)

Før du setter apparatet på plass, bør du installere det medfølgende veggavstands-stykket øverst på baksiden av apparatet. Løsne begge skruene litt, skyv mellomrommet og stram deretter helt.

Nivellering av apparatet

Apparatet ditt bør installeres på en flat, stabil og vibrasjonsfri overflate. Sett vinskapet på plass og juster deretter de fremre føttene (stramme eller løne de) for å bringe den til nivå. Bruk av vater anbefales.

Vask

Før du kobler til strømledningen, rengjør rommene og tilbehøret med vann og et mildt vaskemiddel.

Jording (elektriske koblinger)

Før du fortsetter med den elektriske tilkoblingen, sørg for at spenningen som er angitt på typeskiltet, plassert på innsiden av apparatet, tilsvarer nettspenningen i ditt hjem og at stikkkontakten er utstyrt med en standard jordledning i henhold til sikkerhetsstandarder. Hvis stikkkontakten ikke er utstyrt med en jordledning, vil ikke produsenten påta seg ansvar for eventuelle skader og/eller skader som oppstår ved bruk av apparatet. Ikke bruk flere stikkontakter eller adaptere. Plasser apparatet på en slik måte at du har tilgang til stikkkontakten der det er plugget inn.

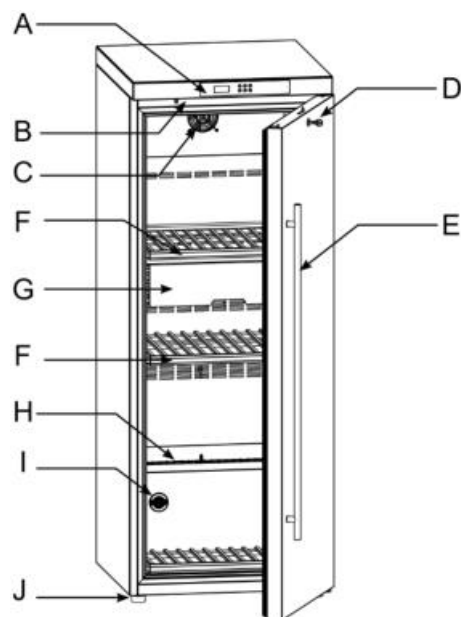
Tilstrekkelig med strøm

Stikkkontakten må kunne håndtere apparatets maksimale effektbelastning, som er angitt på typeskiltet inne i vinskapet.

APPARATET

- A** - Temperatur- og Luftfuktighets kontroll
- B** - LED -lys
- C** - Innvendig vifte
- D** - Dørnøkkel (*)
- E** - Dørhåndtak
- F** - Flaskehylle
- G** - Selection-skuff
- H** - Drenerings- og tømmehull
- I** - Aktivt kullfilter
- J** - Justerbare føtter og hjul

(*) ikke inkludert på alle modeller



START AV APPARATET

Før du starter apparatet, følg installasjonsinstruksjonene (se "Sikkerhet" og "Installasjon"). Dette apparatet bør ikke slås på rett etter transport.

To timer er minimum anbefalt tid slik at oljen fra motorkompressoren kommer tilbake til sin opprinnelige posisjon.

Montere eller flytte hyller

Fjern eventuelt emballasje, sjekk om stativene er satt helt inn og om hyllene er godt støttet. Hvis du trenger å flytte eller legge til nye hyller, vennligst les hvordan du gjør det i kapittelet "Flytte eller legge til hyller".

Kontroll av filterinstallasjon (pag.31 / IMG 2)

Sjekk om kullfilteret er justert og satt helt inn på plass, og fjern eventuelt emballasjemateriale.

Kontroller drenerings plugg (side 31 / bildet 2)

Dreneringshull er utstyrt med en rengjørings plugg. Vennligst sjekk om den er på plass.

Oppstart av produkt

Koble til strømledningen og vent noen sekunder til kontrolleren starter (skjermen vil vise en rekke med poeng). Etter oppstart vil den vise faktisk intern temperatur og fuktighet eller en prikk nederst, i dette tilfellet trykker du på av/på-tasten (18) for å få den til PÅ-status.

Still regulatoren til ønsket temperatur hvis forskjellig fra standard settpunkt 12°C. Se "Regulatorjustering".

Plassering av flasker

Oppsettet må respektere maksimalt tillatt vekt per hylle. Flasker må ikke berøre skapets bakvegg eller dørforingen. Vekten skal lastes så jevnt som mulig ved å spre flaskene og unngå konsentrasjon av belastningen på toppen eller bunnen av apparatet.

Skyvehyller bør ikke fylles med mer enn to rekker med flasker. Øverste rad skal lastes på en slik måte at det ikke vil føre til at flasken berøres ved å skyve hyllen fremover.

Trekk aldri ut mer enn én skyvehylle om gangen.

ENERGISPARING OG MILJØ

Installer apparatet riktig

Dette betyr at apparatet skal installeres vekk fra varmekilder eller direkte sollys, i et godt ventilert rom.

Lukk døren

Åpne apparatet kun når det er strengt nødvendig. Hver gang du åpner døren, vil det meste av den kalde luften gå tapt.

For å gjenopprette riktig temperatur, må motoren gå og forbruke energi.

Sjekk dørpakningen

Hold tetningen ren og smidig slik at den passer tett mot døren for å sikre at ingen kald luft går tapt.

Stille inn temperatur og fuktighet

Overhold de anbefalte områdene, ekstreme temperatur- eller fuktighetsinnstillinger vil øke strømforbruket.

Omsorg for miljø

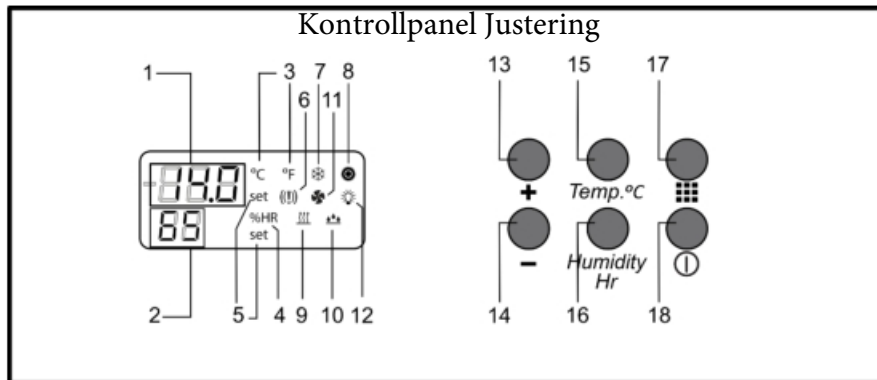
Apparatet ditt bruker ingen CFC eller HCFC. Skummiddel og kuldegass er ufarlig for ozonlaget og har null innvirkning på drivhuseffekten.

Emballasje

Emballasjematerialet er fullstendig laget av resirkulerbare materialer. Etter utpakking, vennligst ta de unødvendige materialene til et gjenvinningspunkt.

Avfall fra elektronikk og elektronisk utstyr

Elektrisk utstyr må avhendes på forsvarlig måte. Hvis du trenger å kaste det gamle apparatet ditt, vennligst kontakt din forhandler eller din lokale organisasjon med ansvar for avfallshåndtering.



- 1 - Intern temperatur-display
- 2 - Intern relativ luftfuktighets-display
- 3 - Temperatur-enhet
- 4 - Luftfuktighets-enhet
- 5 - Set / varslingslampe (temperatur / luftfuktighet)
- 6 - Feilmeldings-alarm – Viser ved aktiv feilmelding
- 7 - Kompressor signal-lys – Lyser opp hvis kompressoren er i gang, blinker hvis "kort-syklus forsinkelsen" er aktiv.
- 8 - Varme-indikator – Lyser hvis varming pågår
- 9 - Avrimings-prosess pågår

Temperature setting

Standard innstillings-punkt for temperatur er 12°C, dette er den vanlige modningstemperaturen. Du kan imidlertid justere kjelleren mellom 5 og 20°C. Trykk på temperatur-innstillingstasten (15), faktisk temperaturinnstillings-punkt og signallampen (5) vil begynne å blinke. Juster til ønsket indre temperatur med innstillingstastene OPP (13) eller NED (14), bekreft valget ved å trykke på temperatur-innstillingstasten (15) igjen. Det er ikke mulig å justere temperaturen utenfor apparatets arbeidsområde. Hvis settpunktet ikke endres innen 30 sekunder, vil kontrolleren gå tilbake til standardtemperaturen og signallampen (5) slås av. Hvis settpunktet endres, men ikke bekreftes, etter 30 sekunder, vil kontrolleren anta det nye settpunktet og gå tilbake til visnings-modus.

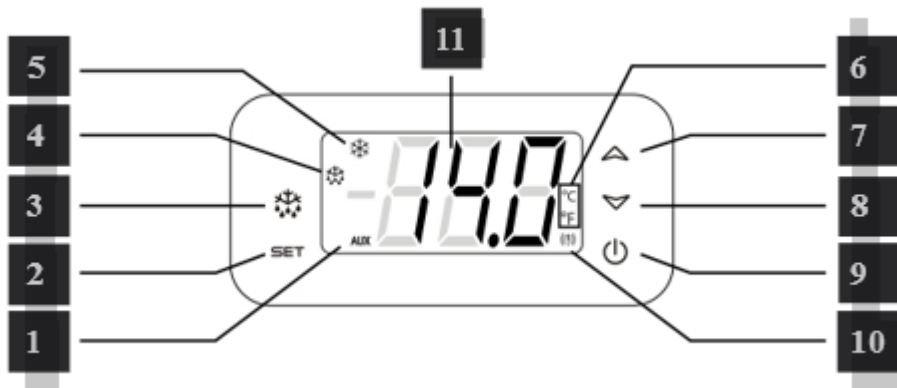
- 10 - Rimings-prosess pågår
- 11 - Vifte signal-lys – På når viften går
- 12 - LED signal-lys - På hvis lyset fungerer
- 13 - Øk-knapp for justering
- 14 - Reduser-knapp for justering
- 15 - Temperaturinnstillinger -knapp
- 16 - Luftfuktighetsinnstillinger -knapp
- 17 - Kullfilter-knapp
- 18 - AV/PÅ-knapp – Trykk for å starte opp, eller ved omstart av apparatet

Innstillinger for luftfuktighet (Gjelder ikke for modeller COL150SD-BUR -COL190SD-BUR)

Standard innstillings-punkt for fuktighet er 65 %. For å beholde forseglings-kvaliteten til korkene og unngå skade på flaskeetiketten, bør det innvendige fuktighetsnivået være mellom 60 og 75 %. Du kan imidlertid justere dette settpunktet mellom 50 % og 75 %. Apparatet vil gjøre de nødvendige tiltakene for å justere den indre fuktigheten til innstillingspunktet. Vær oppmerksom på at i henhold til belastningen og romforholdene, må en toleranse på 10 % rundt settpunktet vurderes. Trykk på fuktighets-innstillingstasten (16), det faktiske innstillings-punktet for fuktighet og signallampen (5) vil begynne å blinke. Juster til ønsket indre fuktighet ved hjelp av innstillingstaster OPP (13) eller NED (14). Bekreft valget ditt ved å trykke på fuktighets-innstillingstasten (16) igjen.

Det er ikke mulig å justere relativ fuktighet utenfor arbeidsområdet.

NOEN MODELLER HAR ET OPPDATERT DISPLAY (DIXELL XR30CH)



KONTROLLPANEL

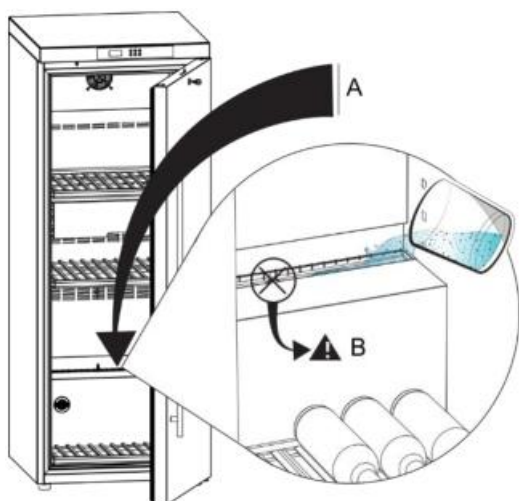
- 1 - Varme-element** Viser når elementet varmer
- 2 - Justerer den interne temperaturen**
- 3 - Manuell avriming**
- 4 - Avriming aktiv**
Viser under prosessen
- 5 - Kompressor indikator** Lyser opp hvis kompressoren er i gang, blinker hvis "kort-syklus forsinkelsen" er aktiv.
- 6 - Temperatur-enhet**
- 7 - Øk-knapp**
- 8 - Reduser-knapp**
- 9 - Av/På-knapp** Trykk for å starte/stoppe apparatet
- 10 - Feilmelding/alarm indikator** Lyser opp ved alarm eller feilmelding
- 11 - Display for innvendig temperatur**

For å vise satte innstillinger

1. Trykk og slipp umiddelbart SET-tasten (5): settpunktverdien vises.
2. Ved å trykke på SET-knappen (5) igjen eller ved å vente 10 sekunder, kommer det normale displayet tilbake.

For å endre settpunktet

1. Trykk på SET-knappen (5) i mer enn 2 sekunder.
2. Innstillingsverdien vises og ° C eller ° F indikatoren blinker.
3. Endre innstillingsverdien med tastene (11) eller (12) innen 10 sekunder.
4. For å lagre den nye settpunktverdien, trykk på SET-tasten igjen eller vent 10 sekunder.



A – Vann (ca. 150 ml)

B – Ikke hell vann i avløpsrøret

I tilfelle du opplever lav luftfuktighet i skapet (hovedsakelig i oppstarts-fasen av installasjonen), kan du justere med en liten mengde vann som vist i illustrasjonen.

Merk: Verdiene som vises i displayet er faktisk temperatur og fuktighet inne i apparatet.

Endringer vil avhenge av intern belastning og miljøforhold. Det er derfor nødvendig å vente til nye indre forhold er stabile. Dette apparatet er designet som et modningsskap. Den kan også brukes som serveringsskap. Alt du trenger å gjøre er å justere innvendig temperatur i henhold til dine behov. Som en generell regel bør hvitvin serveres mellom 6 og 10°C og rødvin mellom 15 og 18°C. Det kan være greit å huske at dette i utgangspunktet er utviklet for bruk som modningsskap, med langsom temperaturøkning og -fall. Tiden som trengs for å oppnå serveringstemperaturer avhenger av intern belastning og klimaforhold, og kan i enkelte tilfeller være lang.

VEDLIKEHOLD AV APPARATET

Før du gjør noen form for rengjøring, koble apparatet fra strømmen (ved å trekke ut støpselet eller slå av hovedbryteren i hjemmet ditt). Det anbefales å ta ut flasker ved innvendig rengjøring eller hvis du trenger å flytte apparatet.

ADVARSEL: Unngå skade på kjølekreten.

Rengjøring og vedlikehold

Innsiden av apparatet bør rengjøres med jevne mellomrom. Bruk kun en myk klut, vann og et mildt rengjøringsmiddel for å rengjøre apparatet. *Ikke bruk skuremidler, aceton, sprit eller alkoholbaserte rengjøringsprodukter.*

Etter rengjøring av innsiden, rens med rent vann og tørk forsiktig over. Når apparatet er rengjort, slår du det på ved å følge instruksjonene i kapitlet "Oppstart av apparatet".

Erstatning av kullfilter (side.31 / IMG 2)

For å opprettholde tilstrekkelig luftkvalitet, må kullfilteret (I) skiftes en gang i året. Trekk det gamle filteret fra støtten og skyv det nye på plass, vær forsiktig ved justering. Originale kullfiltre er tilgjengelig hos din forhandler. Kontrolleren vil vise en "FIL"-melding når det er på tide å bytte filter. Når meldingen vises trykker du bare på hvilken som helst tast for å stoppe varselet.

Ved bytte av filter og trykk på filter-tasten (17) for å tilbakestille nedtelling og varsel-melding.

Standardtiden er 365 dager, men du vil kunne endre den ved å trykke på filtertasten i 3 sekunder og deretter øke eller redusere antall dager med OPP- og NED-tastene (13/14), trykk igjen (17) for å gå ut av innstillingsmodus. Ved valg av null dager vil filterfunksjonen deaktiveres.

Rengjøring av kondensator

En gang i året er det anbefalt å rengjøre det bakre gitteret (kondensator). Du kan støvsuge den eller bruke en myk børste. Dette vil opprettholde et lavt energiforbruk.

Når det apparatet ikke er i bruk

Dersom enheten ikke skal brukes over lengre tid, koble støpselet fra strømmettet og la døren stå åpen for å unngå dannelse av mugg og ubehagelig lukt. Sjekk om avløpet (H) er rent. Fjern om nødvendig alt vann med en svamp og rengjør vannutløpshullet med den medfølgende viskeren

HYLLER

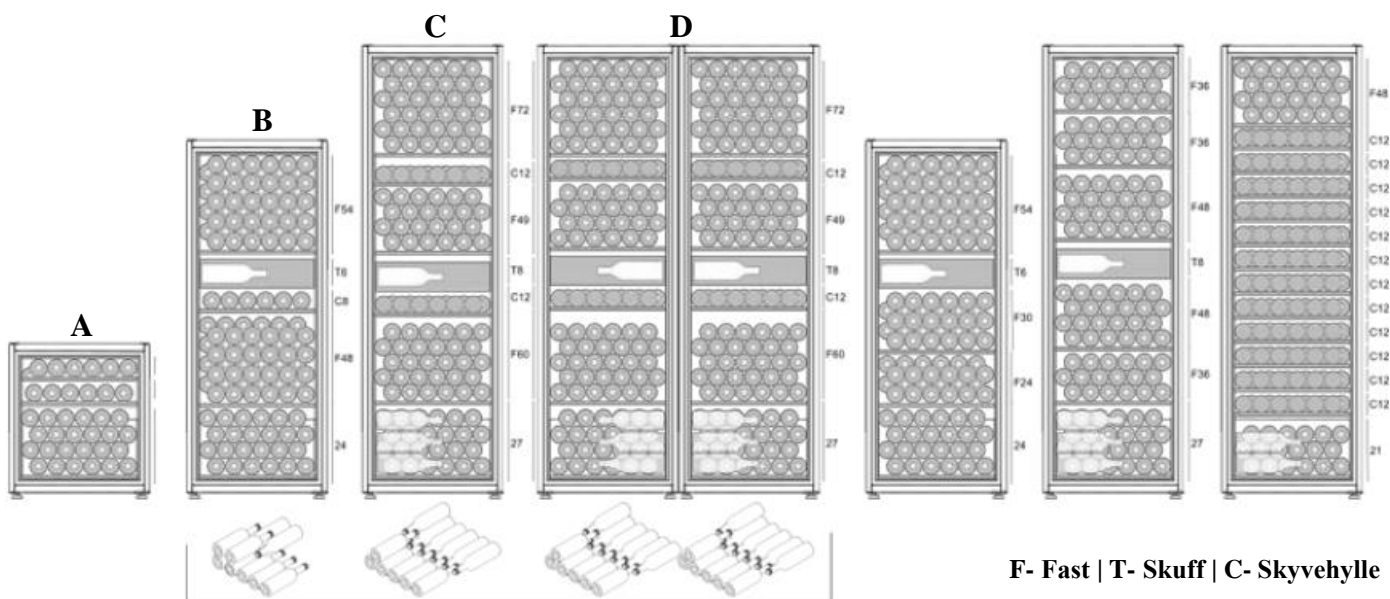
Standard oppsett

I de følgende tegningene finner du et eksempel på et stativarrangement som vil tillate deg, med de medfølgende hyllene og standard flaskedimensjon (EN62552:2013), å oppnå den deklarete kapasiteten til vinskabet.

Alternativt oppsett

Du kan også kjøpe ekstra hyller fra forhandleren din og øke fleksibiliteten til apparatet ditt. Her har du noen eksempler.

Model 082 (A)	Model 150 (B)	Model 190 (C)	Model 190 side by side (D)
Kapasitet - 46 Flasker	Kapasitet - 138 Flasker	Kapasitet - 237 Flasker	Kapasitet - 237+237 Flasker
N/A	2 Faste hyller	3 Faste hyller	3+3 Faste hyller
2 Skyve-hyller	1 Skyve-hyller	2 Skyve-hyller	2+2 Skyve-hyller
N/A	1 Selection-skuff	1 Selection-skuff	1+1 Selection-skuff



Sette inn stativ / fast hylle (side.31 / IMG 4)

Merk: vær oppmerksom på plasseringen til høyre eller venstre for støttene. Juster stativklemmene med ønsket veggbeslag, trykk baksiden av stativet (A) ned for å passe helt inn i sporet. Gjenta på den fremre klipsen (B). Sørg for at stativet er godt festet til sideveggen.

Fjerning av faste stativ / hyller

Trekk opp fremre stativ (B) til klipsen er løs fra sideveggen, gjenta på baksiden av stativet (A)

Montering av faste hyller (side 31 / IMG 5)

Sørg for at stativene har vibrasjonsdemperne installert (C), sett hyllen over demperne, skyv den tilbake slik at den passer og ikke kan bevege seg fremover.

Montering av skyve-hyller (pag.31 / IMG 6) Juster bakklemmen med ønsket veggbeslag, skyv tilbake for å passe helt inn i sporet (F). Juster den fremre klipsen med sporet ved å trykke den ned for å passe helt inn i sporet (G). Sørg for at stativet er godt festet til sideveggen.

Fjerning av skyve-hyller

Trekk opp det fremre stativet til (G) klipsen løsner fra sideveggen, trekk tilbake klipsen ut (F) av sporet i din retning.

Sette inn skyvehylle (side.31 / IMG 7)

Sett inn glidehyllen over stativrullene (1o), lar den gli inn i førerne (2o).

Sette inn et "Selection"-skuffestativ (side.31 / IMG 8)

Merk: vær oppmerksom på plasseringen til høyre eller venstre for støttene. Juster bak-klemmen med ønsket veggbeslag, skyv tilbake for å passe helt inn i sporet (H). Juster den fremre klipsen med sporet, trykk den ned for å passe helt inn i sporet (I). Pass på at stativet er helt festet til sideveggen.

Sette inn en skuff i skinnene (side .31 / IMG 9)

Position the drawer above the rails and push it. Pull the drawer together with the sliding parts of the rail and assemble the two fixing screws (K).

Sørg for at stativene har vibrasjonsdemperne installert, sett den faste hyllen (J) over demperne, skyv den tilbake slik at den passer og ikke kan bevege seg fremover.

Fjerning av "Selection"-skuff

Fjern alle flaskene fra skuffen og den øverste hyllen (J).

Fjern hylle (J) fra skuffestativene.

Åpne skuffen helt og fjern de to nederste skruene (K). Trekk i skuffen for å løsne den fra skinnene.

Fjerne et "Selection"-skuffestativ

Trekk opp det fremre stativet til klipsen er løs fra sideveggen (I), trekk den bakre klipsen ut av sporet i din retning (H). Gjenta denne operasjonen på den andre siden.

Maksimal-vekt over en hylle

		Sliding	Skuff
Modell 082	-	15 kg	-
Modell 150	86 kg	15 kg	12 kg
Modell 190	95 kg	30 kg	12 kg
Modell 190 side by side	95 kg	30 kg	12 kg

Feilsøking

LED-lyset tennes ikke når døren åpnes

Sjekk om:

- Støpselet er satt inn riktig i stikkkontakten og hvis avstanden er tilstrekkelig;
- Det er ikke strøm i huset.

Vinskapet avkjøles dårlig eller kompressoren går konstant

Sjekk om:

- Døren lukkes ikke ordentlig eller hvis tetningen er skadet;
- Døren blir ofte åpnet;
- Installasjons-betingelsene respekteres.

Apparatet lager for mye støy/lyd

Sjekk om:

- Apparatet er plassert i vater;
- Apparatet er installert mellom skap som vibrerer og skaper støy;
- Installasjons-betingelsene respekteres;
- At de interne viftene ikke er blokkert, men fri til å gå;

Ikke benytt deg av uautoriserte teknikere, eller av reservedeler som ikke er originale.

- Det er støyen fra kjølemediet, som oppstår selv når kompressoren er av (dette er ikke en feil).

Den indre bakveggen til apparatet er dekket av frost eller vanddråper

- Dette viser at apparatet fungerer normalt.

Det er vann i den indre bunnen av apparatet

Sjekk om:

- Dreneringshullet er ikke blokkert.
- En viss mengde vann er normalt i avløpet. Dette sikrer en god fuktighetskontroll i apparatet.

Hvis enheten ikke fungerer etter å ha sjekket de ovennevnte situasjonene og problemet vedvarer, vennligst kontakt nærmeste servicesenter og opplys om: type funksjonsfeil, apparatets modell (Mod) og serienummer (SN). Denne informasjonen finner du merket på innsiden av apparatet.

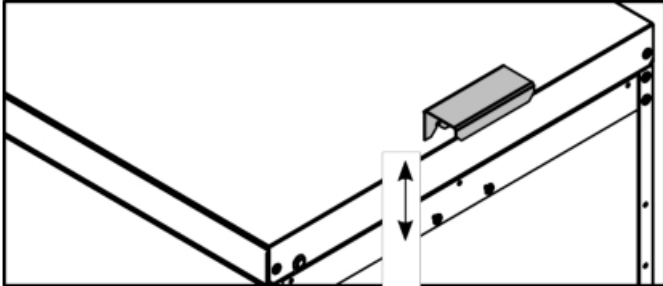
ALARMER OG ADVARSLER

Kontrolleren vil vise en alarm eller en advarselskode hvis noe ikke er i henhold til forventningene. Dette vises vekslende med intern temperatur til alarmtilstanden gjenopprettes. Alarmen kan dempes ved å trykke på en hvilken som helst tast. Vennligst se følgende tabell for å forstå betydningen og hva som bør gjøres for å overvinne alarm- eller advarselssituasjoner.

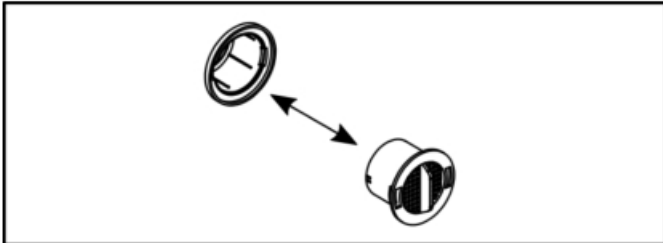
Kode	Årsak	Håndtering
dA	Advarsel om åpen dør	Lukk døren med mindre du trenger den åpen for en laste-/losseoperasjon. I dette tilfellet kan du stoppe alarmen ved å trykke på en hvilken som helst tast. Når du er ferdig, sørg for å lukke døren, LED-lyset skal slukke. Inntil denne feilen er utbedret, vil apparatet stoppe alle kjøle- og oppvarmingshandlinger.
FIL	Anbefalt bytte av kullfilter	Bytt kullfilteret og tilbakestill meldingen ved å trykke på filtertasten (17). Se kapitlet "Vedlikeholde apparatet" for detaljer. Selv om denne meldingen vises, vil apparatet fortsette sin normale drift.
HA	Høy temperatur alarm	Denne meldingen vises hvis kontrollere ikke er i stand til å bringe intern temperatur til settpunktterskel. Sjekk om apparatet er riktig installert og om klimaforholdene i rommet er i henhold til spesifikasjonene (se kapittel "Installasjon"). Hvis det har vært en endring i temperatur- eller fuktighetsinnstilling, en større belastningsendring eller en lang åpen dørstatus, trykk på en tast for å stoppe alarmen og vent noen timer til apparatet har stabilisert seg. Hvis du ikke klarer å løse problemet, kontakt din forhandler
LA	Lav temperatur alarm	
HHA	Høy luftfuktighet alarm	Denne meldingen vises hvis kontrollere ikke er i stand til å bringe innvendig fuktighet til sikkert område. Sjekk om apparatet er riktig installert og om klimaforholdene i rommet er i henhold til spesifikasjonene (se kapittel "Installasjon"). Hvis det har vært en endring i temperatur- eller fuktighetssettpunkt, en større belastningsendring eller en lang åpen dørstatus, trykker du på en tast for å stoppe alarmen og venter noen timer på at apparatet har stabilisert seg. Hvis du ikke klarer å løse problemet, kontakt din forhandler.
HLA	Lav luftfuktighet alarm	
P1	Termostatprobe-feil	Kontakt forhandleren, med denne feilen slutter apparatet å fungere
P3	Fuktighetssonde-feil	Kontakt forhandleren, med denne feilen vil apparatet stoppe fuktighetskontrollen.

Bilder

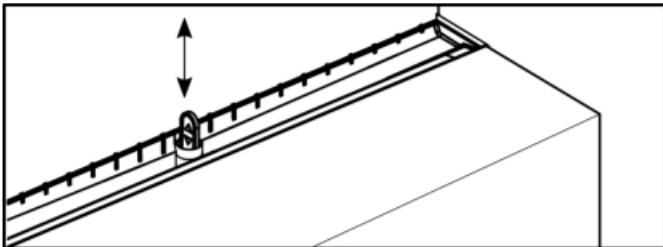
IMG 1



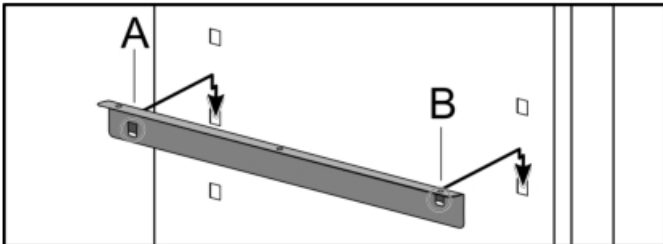
IMG 2



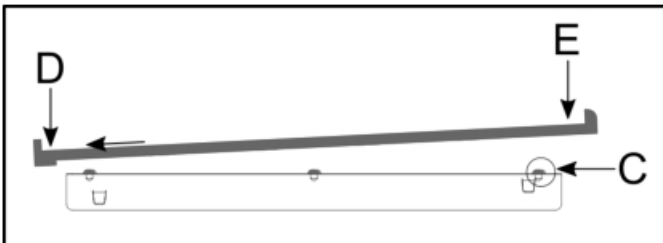
IMG 3



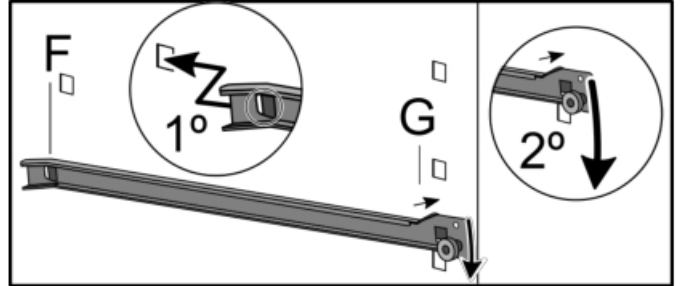
IMG 4



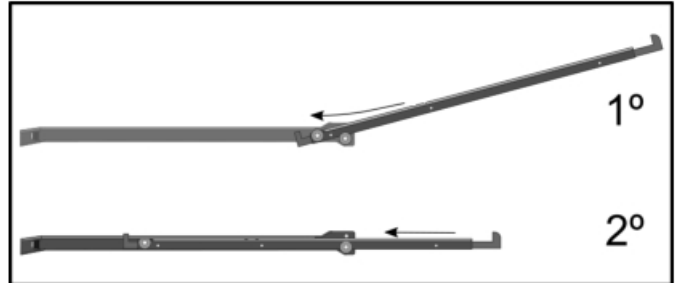
IMG 5



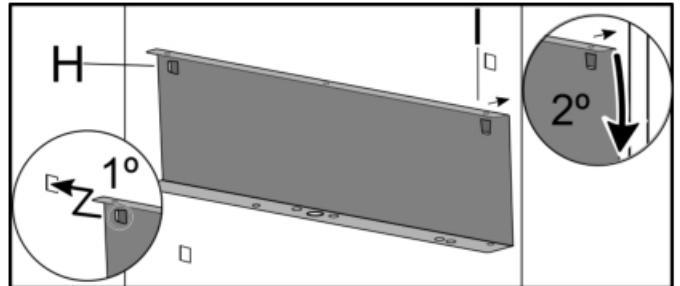
IMG 6



IMG 7



IMG 8



IMG 9

