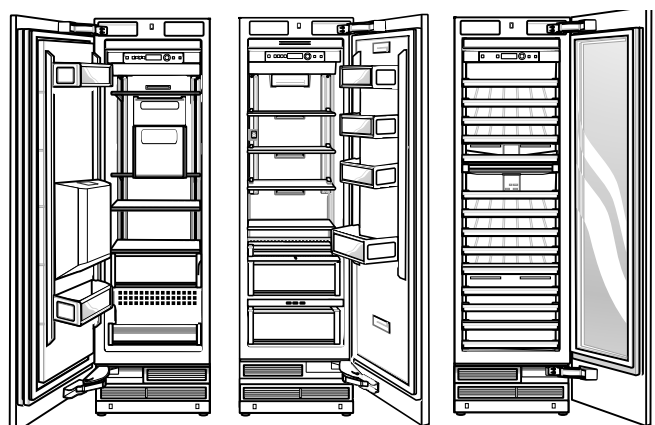


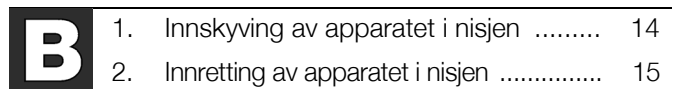
**RC 462/472  
RF 411/413  
RF 461/463  
RF 471  
RW 414/464**





## Innholdsfortegnelse

<b>Sikkerhetsregler .....</b>	<b>4</b>
<b>Muligheter for plassering .....</b>	<b>5</b>
Enkeltstående apparat .....	5
Side-by-Side plassering .....	5
Enkeltstående apparat med skillevegg .....	5
Enkelt apparat som avslutning på en kjøkkenrad .....	5
<b>Plassering av apparatet .....</b>	<b>6</b>
Plasseringssted .....	6
Klimaklasser .....	6
Oppstilling som er sikret mot velting .....	6
Monteringsnisje .....	6
Kjøkkenmøbler omkring apparatet .....	6
Undergrunn (gulv) .....	6
Innretting av apparatet .....	7
<b>Elektrisk tilkopling .....</b>	<b>7</b>
<b>Vanntilkopling .....</b>	<b>7</b>
<b>Mål i nisjen hvor apparatet plasseres .....</b>	<b>8</b>
<b>Nødvendig tilbehør og verktøy .....</b>	<b>9</b>
Leveringsomfang .....	9
Ekstra tilbehør .....	9
Annet .....	9
Verktøy .....	9
<b>Monteringsanvisning 10</b>	
1. Kontroll av monteringsnisjen .....	10
2. Fjerning av emballasjen .....	10
3. Transport av apparatet .....	11
4. Forberedelse av monteringen .....	11
5. Spesielle monteringsskritt .....	11
<b>A</b>	
1. Festing av vippesikringen .....	12
2. Festing av alternativ veltesikring .....	13
3. Påsetting av kantbeskyttelsen .....	13
4. Festeplatene festes fast (på siden) .....	13



1. Innskyving av apparatet i nisjen .....
2. Innretting av apparatet i nisjen .....
3. Festing av apparatet i taket på nisjen ....
4. Festing av apparatet til sideveggen i nisjen .....
5. Kontroller at fingerbeskyttelsen går lett ..



1. Festing av sokkellisten .....
2. Rett inn sokkelforkledningen .....
3. Ilbruktaking av apparatet .....
4. Forberedelse av møbeldørene .....
5. Belastning av døren på apparatet .....
6. Plasseringshjelpen monteres av .....
7. Justeringsskinnen festes på møbeldøren .....
8. Festing av fikseringsskinnen på møbeldøren .....
9. Festing av møbeldøren .....
10. Påskruing av nedre festevinkel .....



1. Festing av fingerbeskyttelsen .....
2. Påsetting av beskyttelsene .....
3. Montering av luftutskilleren .....
4. Spenning av hengslefjæren .....

### Spesielle monteringsskritt ..... **26**



- |   |    |
|---|----|
| Omhengsling av døren .....                | 26 |
| Fjerning/skifting av tetningsmatten ..... | 28 |
| Side-by-Side plassering .....             | 29 |
| Forberedelse av vanntilkopling .....      | 31 |
| Opplegg av vanntilkoplingen til apparatet | 32 |
| Innretting av is- og vannuttak .....      | 32 |
| Sett på dekklisten. .....                 | 33 |
| Innstilling av åpningsvinkelen på døren   | 34 |

# Sikkerhetsregler

Denne monteringsveileddningen er beregnet som hjelp under montering av det nye apparatet.

Produsenten er imidlertid ikke ansvarlig for montasje som er feilaktig utført. Vi anbefaler at oppsettingen og den første igangsettingen blir foretatt av en kvalifisert fagmann.

Forutsetning for en sikker montering og igangsetting av apparatet er at alle veiledninger og anvisninger i denne monteringsveileddningen blir fulgt.

Monteringsveileddningen må oppbevares for senere bruk.

Før apparatet blir satt opp og tatt i bruk, må denne monteringsveileddningen leses nøye igjennom.

## ⚠️ Advarsel

Apparatene er meget tunge og må sikres mot at de kan vippe under transporten, ved monteringen og under driften. En vippesikring er absolutt nødvendig.

Hold døren lukket inntil apparatet er komplett montert og sikret i henhold til forskriftene i denne monteringsveileddningen.

På grunn av den høye vekten og målene til dette apparatet, og for å minimalisere risikoen for uhell og skader på apparatet, er det nødvendig at minst to personer stiller apparatet opp.

Apparatene må kun brukes i henhold til forskriftene.

Før det foretas arbeider på apparatet, må støpselet trekkes ut eller sikringen slås av.

Skift av elektrisk kabel og andre reparasjoner må kun foretas av kundeservice. Ikke sakkyndige installasjoner og reparasjoner kan føre til alvorlig fare for brukeren.

Ved siden av de foreskrevne nasjonale forskriftene, må også betingelsene for tilkoppling fra elektrisitetsverket og vannverket på stedet tas hensyn til.

## ⚠️ Obs

Plassering og montering av dette apparatet krever omfattende kunnskap innen forskjellige håndverksområder (mekaniker, snekker, rørlegger, elektriker).

Den som setter opp apparatet er ansvarlig for en sikker plassering og ibruktaking av apparatet.

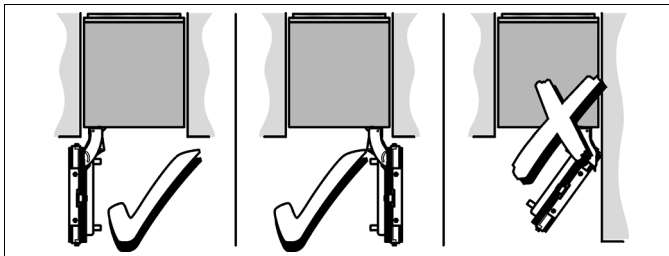
Feil under oppsettingen og skader som resulterer ut fra dette inngår ikke i ansvaret fra produsenten. Garantibetingelsene finnes i bruksveileddningen for apparatene.

## Muligheter for plassering

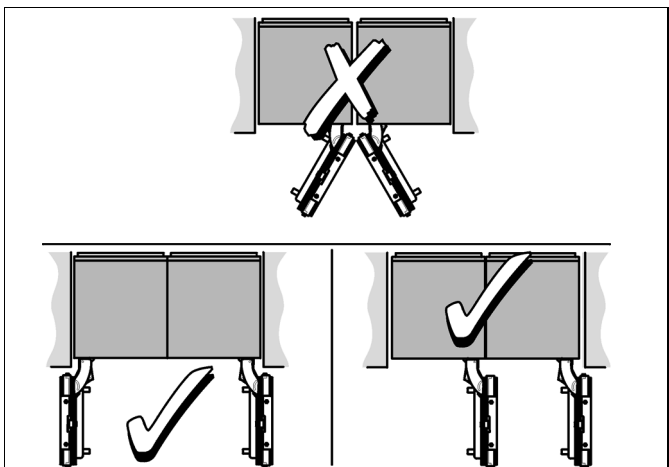
Det er mange forskjellige muligheter for plassering av apparatet.

Disse blir kun begrenset av utformingen på kjøkkenet og funksjonen av fingerbeskyttelsen.

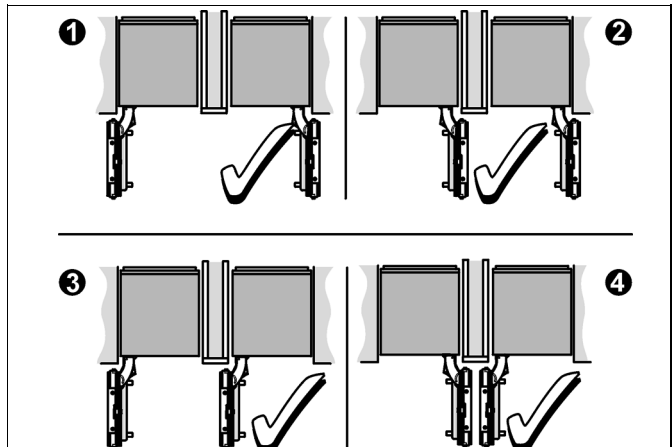
### Enkeltstående apparat



### Side-by-Side plassering



### Enkeltstående apparat med skillevegg



- Ved utmåling av skilleveggen for modell 4 må det tas hensyn til tykkelsen på møbelfronten som skal monteres, for å unngå at det oppstår skader når begge dørene åpnes samtidig.
- Dersom avstanden mellom apparatene er mindre enn 160 mm, må det brukes en tilleggsvarme på siden.  
Nærmere hertil i avsnittet "Nødvendig tilbehør og verktøy".
- Minste tykkelsen på skilleveggen er 16 mm.

### Enkelt apparat som avslutning på en kjøkkenrad

Dersom en side av apparatet er synlig, må det brukes en sideforkledning.

Sideforkledningen må skrues fast på veggen, i gulvet og i overskapet før apparatet blir skjøvet inn på plass i monteringsnisjen.

Målene på sideforkledningen blir bestemt av nisjeveggen på motsatt side. Under installasjonen må det passes på at monteringsnisjen har rett vinkel og har den eksakte størrelsen som er nødvendig for apparatet/apparatene.

# Plassering av apparatet

## Plasseringssted

### ⚠️ Obs:

Apparatet er meget tungt – angivelsene om tom vekt finnes i følgende tabell:

Apparat	Vekt (tomt)
Kjøleapparat 60,3 cm	ca. 131 kg
Kjøleapparat 75,6 cm	ca. 145 kg
Fryseapparat 45,1 cm *	ca. 109 kg
Fryseapparat 60,3 cm *	ca. 131 kg
Fryseapparat 75,6 cm *	ca. 145 kg
Vinlagringsskap 45,1 cm	ca. 109 kg
Vinlagringsskap 60,3 cm	ca. 131 kg

\* uten is- og vannuttak

Apparatet bør settes opp i et tørt, godt ventilert rom!

Stedet bør ikke ha direkte sollys og apparatet må ikke plasseres ved siden av en varmekilde som f.eks. en komfyr, varmeovn osv. Dersom det ikke lar seg unngå å plassere apparatet ved siden av en varmekilde, må det brukes en egnet isolasjonsplate, eller det må overholdes følgende minste avstander til varmekilder:

- Til elektrisk eller gasskomfyr: 3 cm.
- til olje- eller kullkomfyr 30 cm.

Gulvet på plasseringsstedet må ikke gi etter, eventuelt må gulvet forsterkes. For at isberederen skal få arbeide lytefritt, må apparatet stå loddrett på gulvet.

## Klimaklasser

Klimaklassen er angitt på typeskiltet. Denne viser i hvilke romtemperaturer dette apparatet kan brukes.

Klimaklasse	Tillatt romtemperatur
SN	+10 °C til 32 °C
N	+16 °C til 32 °C
ST	+16 °C til 38 °C
T	+16 °C til 43 °C

## Oppstilling som er sikret mot velting

Apparatet er meget tungt og det er fare for at det kan velte når døren står åpen. Apparatet må kun tas i bruk når det er utelukket at det kan velte.

Den mest sikre måten for oppstilling er dersom de medleverte veltesikringene blir brukt.

Dersom monteringsnisjen er tilstrekkelig stabil, og apparatet kan festes på nisjeveggen ovenfor og på siden, kan man under omstendighetene la være å bruke ekstra veltesikringer. Forutsetning for dette er alltid at det finnes en fast forbindelse mellom nisjen og veggen bak denne!

Dersom du er i tvil, bør du søke råd hos en arkitekt eller en byggfagmann.

## Monteringsnisje

Det er viktig at de angitte målene for monteringsnisjen blir overholdt for å garantere en problemfri montering av apparatet og for å bibeholde det optiske utseende i møbelseksjonen på kjøkkenet.

Det må særlig passes på at nisjen har rette vinkler. Sideveggene må ikke ha avsatser, fremspring eller ujevnheter.

Med egnede midler slik som f.eks. et vaterpass, et diagonalt mål e. l. kan man kontrollere at nisjen har rette vinkler.

Sideveggene og avslutningen oppe i monteringsnisjen må være minst 16 mm tykk.

## Kjøkkenmøbler omkring apparatet

Det nye apparatet blir skrudd fast med skapveggene på siden og i overskapet.

Det må passes på at alle overskapene som det skal festes til er festet godt fast med egnede midler til undergrunnen eller til veggen.

Den minimale tykkelsen på sokkellisten bør være minst 19 mm.

## Undergrunn (gulv)

### ⚠️ Obs:

Et apparat som er fullt er meget tungt – angivelsene finnes i den følgende tabellen:

Apparat	Vekt (med innhold)
Kjøleapparat 60,3 cm	ca. 400 kg
Kjøleapparat 75,6 cm	ca. 500 kg
Fryseapparat 45,1 cm *	ca. 250 kg
Fryseapparat 60,3 cm *	ca. 350 kg
Fryseapparat 75,6 cm *	ca. 425 kg
Vinlagringsskap 45,1 cm	ca. 245 kg
Vinlagringsskap 60,3 cm	ca. 310 kg

\* uten is- og vannuttak

## **Vanntilkopling**

---

For å være sikker på at apparatet er skikkelig installert og at det fungerer lytefritt, må undergrunnen være jevn og vannrett.

Undergrunnen må være laget av et hardt material som ikke "gir etter".

Gulvet ved området hvor apparatet blir installert må ha samme høyde som ellers i rommet.

På grunn av den høye vekten av et fullt apparat, må gulvet være meget stabilt. Dersom du er i tvil, bør du søke råd hos en arkitekt eller en byggfagmann.

## **Innretting av apparatet**

For at apparatet skal kunne fungere lytefritt, må det utrettes med et vater.

Står apparatet skjevt, kan dette føre til at vannet løper ut av isberederen, at den produserer ujevne isbiter eller at dørene ikke lukkes skikkelig.

## **Elektrisk tilkopling**

---

Stikkontakten må legges opp i nærheten av apparatet og må være fritt tilgjengelig, også etter monteringen.

I indikasjonsfeltet lyser symbolet i. Apparatet må tilkoples med 220–240 V/50 Hz vekselstrøm via en forskriftsmessig installert stikkontakt med vernekontakt.

Stikkontakten må være sikret med en 10 til 16 A sikring.

Ved apparater som skal brukes i ikke europeiske land, må det kontrolleres om den angitte spenningen og strømtypen stemmer overens med verdiene i strømnettet.

Disse informasjonene finner du på typeskiltet.

### **⚠️ Advarsel:**

Apparatet må under ingen omstendighet koples til en elektronisk kontakt for energisparing.

For bruk av våre apparater kan det brukes en nett eller sinus ført vekselsomformer.

Nettførte vekselretter blir brukt ved fotovoltaik anlegg, som blir direkte tilkoplet til det offentlige strømnettet. Ved enkeltstående løsninger (f.eks. på skip eller i fjellhytter), som ikke har direkte tilkopling til en offentlig strømforsyning, må det brukes sinusførte vekselsomformere.

### **⚠️ Advarsel:**

Apparatet må kun tilkoples til kaldtvannsledningen.

Vanntilkoplingen må kun foretas av en sakkynlig installatør og det må tas hensyn til forskriftene fra vannverket på stedet.

For driften av den automatiske isberederen er det nødvendig med tilkopling til kaldt vann.

Vanntrykket må være mellom 0,2 MPa til 0,8 MPa (2,0 und 8,0 bar). Installasjonen må tilsvare forskriftene fra sanitærhåndverket på stedet.

For kaldtvannsledningen må det installeres en separat sperreventil. Sperreventilen må ikke befinner seg bak apparatet. Det anbefales å montere sperreventilen direkte ved siden av apparatet eller på et annet, lett tilgjengelig sted.

Ved installasjon av vanntilførselen må det tas hensyn til de tillatte installasjonsområdene for vannledning.

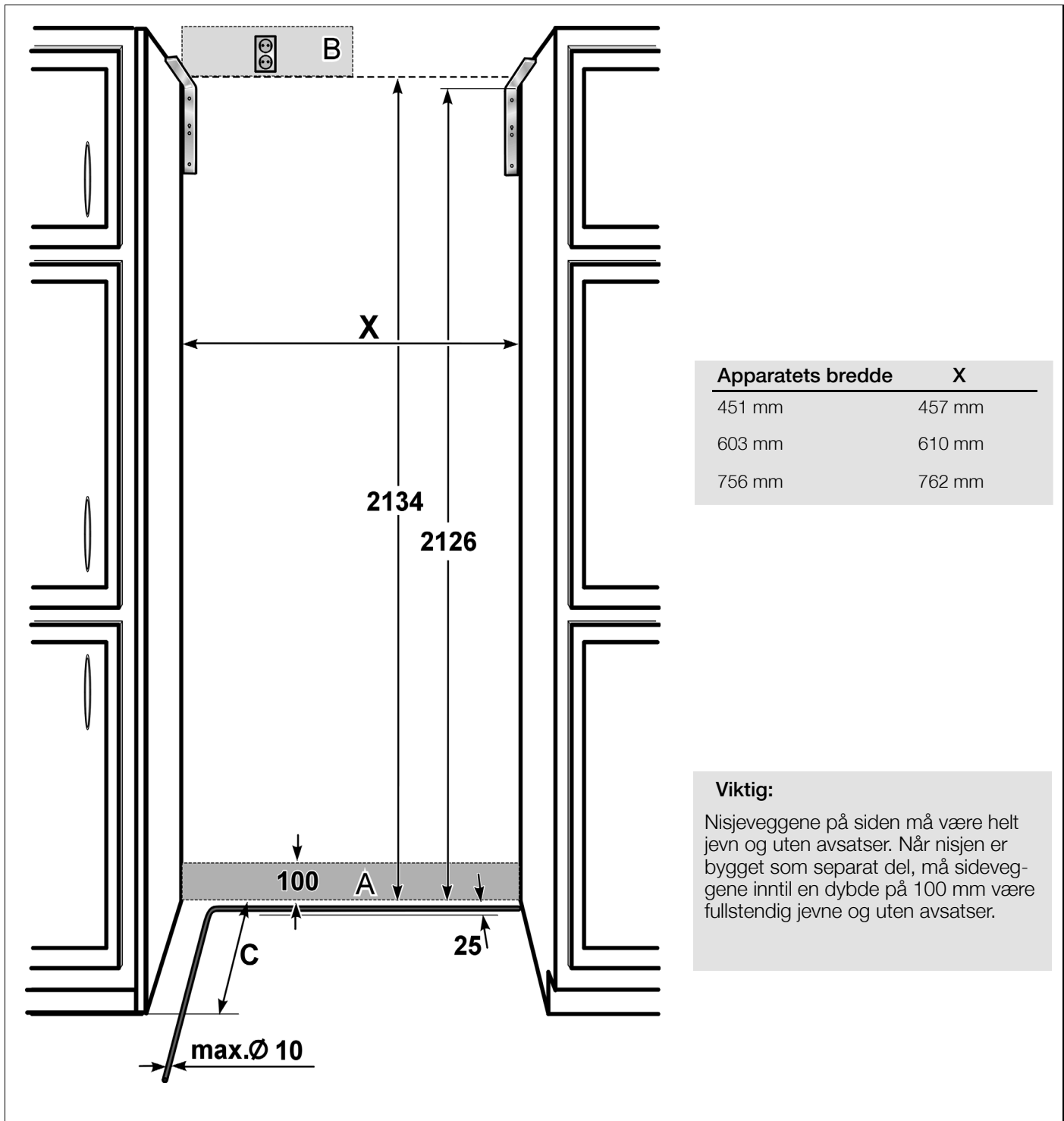
For tilkopling til drikkevannsledningen, må fry det kun brukes vannledning som er egnet for drikkevann.

De nasjonale forskriftene og betingelsene fra vannverket på stedet må overholdes.

Den maksimale utvendige diameteren på vannledningen (uten forbindelsesstykke) er på 10 mm.

## Mål i nisjen hvor apparatet

plasseres



### Legende:

- A Område for installasjon av vanntilkopling
  - B Område for installasjon av strømtilkopling
  - C Dybde på monteringsnisjen, avhengig av kjøkkenets design
- C = 610 mm minimalt!

# Nødvendig tilbehør og verktøy

## Leveringsomfang

- Monteringsanvisning
- Betjeningsanvisning
- Tilbehør for installasjon

## Ekstra tilbehør

### Installasjonstilbehør for Side-by-Side montering

For en varig forbindelse mellom to apparater, f.eks. et fryseskap ved siden av et kjøleskap.

### Ekstra varme på siden

Er nødvendig dersom avstanden mellom de to apparatene er mindre enn 160 mm.

### Forbindelseshjelp for møbeldører

For forbindelse av to møbeldører (se forklaring i avsnitt "4. Forberedelse av møbeldørene"). Kan uten videre forarbeid brukes på møbeldører med standard høyde.

## Annet

- Stige/trapp
- Rullebrett, løftevogn eller trillebår
- Boremaskin for boring av hull i vegg og gulv
- Bor med forskjellig størrelse for forskjellige materialer
- Trekil (min. 8 x 10 cm) som alternativ til vippebeskyttelse; lengde tilsvarende bredden på monteringsnisen
- Treskruer i forskjellige størrelser
- Skrue (M8, min. 80 mm lang), mutter
- Tynt (max. 1,5 mm) egnet material for beskyttelse mot at gulvet tar skade (f.eks. linoleum)
- Egnet material for avdekning og beskyttelse av skap (f.eks. beskyttelsesfolie)
- Limbånd

### Henvisning:

Før bruk må det undersøkes at limbåndet ikke etterlater limrester på overflaten av det materialet som skal brukes! Ellers må det ikke brukes på ømfintlige overflater av høy verdi.

## Verktøy



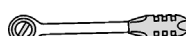
Akku skrutang



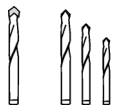
Torx-Bit T20 + magnetholder



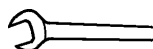
Torx skrutrekker T20



8 mm-pipenøkkel



Trebor i forskjellige størrelser



Skrunøkkel, SW 13 mm



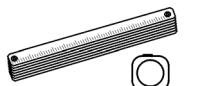
Tang for vannpumpe



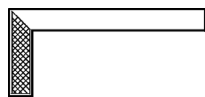
Universalmøkkels



Kniv med blad som kan innstilles



Metall målebånd, leddmålestav



Anslagsvinkel



Vaterpass med lengde 60 og 120 cm



Innrettingslist minst 120 cm lang

# Monteringsanvisning

Den følgende monteringsveiledningen beskriver monteringsskrittene for forskjellige apparattyper.

Alt etter modell kan derfor framstillingen på bildene avvike.

Det henvises til de spesielle monteringsskrittene for de enkelte apparattypene.

## 1. Kontroll av monteringsnisjen

### ⚠️ Obs:

Før begynnelsen av monteringen må det kontrolleres at monteringsnisjen tilsvarer kravene for en sikker og problemløs montering:

1. Undergrunnen / gulvet må kontrolleres.  
Følg anvisningene i avsnittet "Plassering av apparatet".
2. Kontroller målene i nisjen.
3. Kontroller at monteringsnisjen er rettvinklet.
4. Kontroller plasseringen av stikkontakten.  
Følg også anvisningene i avsnittet "Elektrisk tilkopling" og i avsnittet "Mål i nisjen hvor apparatet plasseres".
5. Kontroller plasseringen av vanntilkoplingen (kun ved apparater med isbereder).
6. Kontroller stabiliteten av naboskap.  
Alle skapdelene i omgivelsene til apparatet må være skrudd fast i vegggen.
7. Kontroller at døren på apparatet ikke kolliderer med andre kjøkkendeler når den åpnes (dørens åpningsvinkel).

## 2. Fjerning av emballasjen

### ⚠️ Advarsel:

- Apparatet kan velte under utpakningen.
- Apparatet kan velte framover når døren blir åpnet.
- Apparatet er meget tungt.

Fare for skade på personer og på apparat!

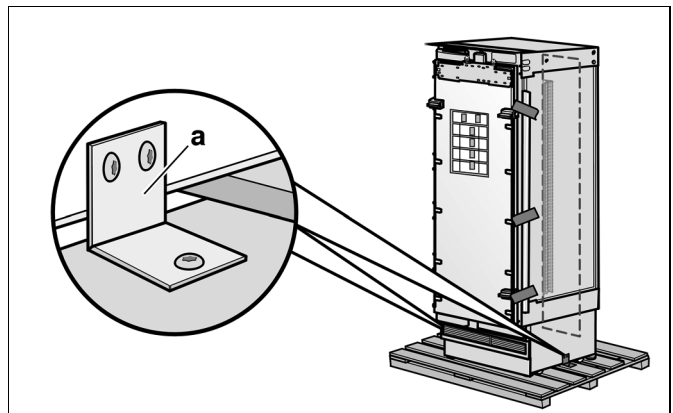
### Henvisning:

Kontroller at apparatet ikke har transportskader.

Dersom apparatet har tydelige tegn på transportskade, må det ikke installeres. Ved uklarheter må det først tas kontakt med forhandleren.

For å skåne undergrunnen mot skade under installasjonen:

1. Fjern emballasjekartongene. Gå forsiktig fram med en kniv, slik at du ikke skader overflaten på apparatet.
2. Papp eller plater av kryssfinér må legges under apparatet.
3. Ta av tilbehør som er festet utvendig på apparatet.  
Oppbevar limbåndet som det medleverte tilbehøret var festet med til apparatet. Dette kan brukes senere for festing av kantbeskyttelsen på nisjeveggene (se avsnitt "B/1. Innskyving av apparatet i nisjen").
4. Løsne transportsikringen (a) og løft apparatet opp fra pallen – apparatet er meget tungt!



5. Åpne apparatet forsiktig – fare for at det velter – og ta ut tilbehør og monteringsmaterial som ligger inne i apparatet. Lukk døren igjen!

### Henvisning:

Transportsikringene som sikrer skinnene og lagringshyllene under transporten, må først fjernes etter at installasjonen er ferdig, da delene i skapet ellers kan bli skadet.

### 3. Transport av apparatet

#### ⚠️ Advarsel:

Apparatet er meget tungt. Gå forsiktig fram, da det er fare for skade av personer som hjelper eller for at apparatet kan ta skade.

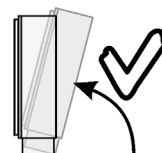
Apparatet har en høyde på 2126 mm. Dersom det på grunn av byggmessige problemer ikke er mulig å transportere det i stående stilling, kan det transporteres i liggende stilling.

#### Henvisning:

Apparatet må aldri rettes opp via sideveggen!  
Det er da fare for skade på apparatet.

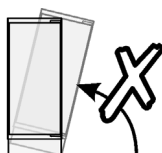
Når apparatet rettes opp, må det passes på at stedet der det skal stå har den minste nødvendige høyden.

#### Oppstilling langs bak-siden på apparatet



Minste høyde  
218,5 cm

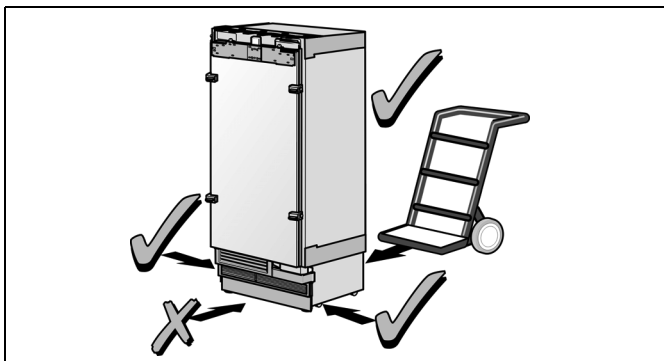
#### Oppstilling langs side-veggen på apparatet



Apparatet må aldri rettes opp via sideveggen!

#### Henvisning:

Transportmiddel må aldri skyves under apparatet på framsiden. Det er da fare for skade på apparatet.

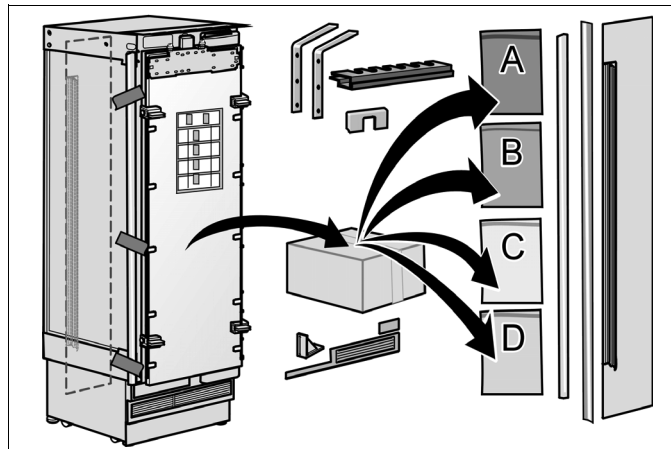


1. Transporter apparatet til plasseringsstedet med et egnet transportmiddel (Rullebrett, løftevogn eller trillebår).
2. Under transporten må apparatet sikres mot at det kan velte.

### 4. Forberedelse av monteringen

Monteringsmaterial og tilbehør pakkes ut.

For å gjøre monteringen enkel, er de enkelte pakkene for de forskjellige avsnittene i monteringsveileddningen kjennetegnet ned etikettene A, B, C og D.



### 5. Spesielle monteringsskritt

Dette symbolet viser at eventuelle ekstra arbeidsskritt er nødvendig før du kan fortsette med neste avsnitt.

Disse spesielle monteringsskrittene er beskrevet på slutten av avsnitt D.



- Omhengsling av døren, se "Omhengsling av døren".
- Tetningsmatte, se "Fjerning/skifting av tetningsmatten".
- Side-by-Side plassering, se "Side-by-Side plassering".
- Vanntilkoppling, se "Forberedelse av vanntilkoppling" og "Opplegg av vanntilkopplingen til apparatet".
- Is- vann uttak, se "Innretting av is- og vannuttak".
- Dekklister for lagringsskapet for vin, se "Sett på dekklisten."
- Døråpningsvinkel, se "Omhengsling av døren".

# A

## 1. Festing av vippesikringen

### ⚠️ Advarsel:

Vær sikker på at det i veggområdet ikke er lagt opp noen elektriske ledninger eller rør som kan ta skade av skruene – fare for uhell og skade!

### ⚠️ Advarsel:

Ved installering eller arbeider med gulvforankring må det alltid brukes vernebrille eller andre vernetiltak eller -klær – fare for uhell!

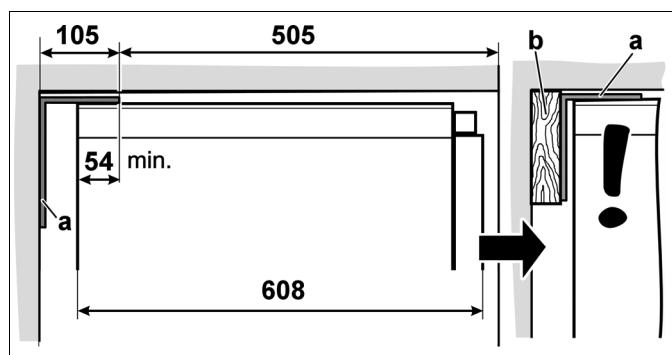
### Tips:

- For hvert apparat er det nødvendig med to vinkler for veltesikringen.
- Det medleverte settet inneholder festeskruer for forskjellig undergrunn. Velg de skruene som passer best til den lokale situasjonen.
- Ved en Side-by-Side oppstilling brukes det 2 vinkler som vippesikring.
- Dersom det ikke er mulig å feste vinkelen for veltesikringen og dermed også apparatet på en sikker måte med hjelp av de medleverte festeskruene, må det velges en annen egnet metode for sikkert feste av apparatet.
- Dersom det er planlagt en "Side-by-Side" oppstilling av to apparater, trenges det vikler for veltesikringen som monteringshjelp. Apparatene må forbindes med hverandre med en vinkel for veltesikringen før de blir festet sammen, se "Side-by-Side plassering".

Vinklene for veltesikringen (a) rage ut over apparatet med minst 105 mm, for at det skal sikres at apparatet står godt.

Når en minimal overlapping ikke kan overholdes på grunn av byggmessige forhold, må det sørges for å bruke andre midler, f.eks. en tilstrekkelig dimensjonert bjelke (b) bak vinkelen, ville muligens oppfylle denne betingelsen.

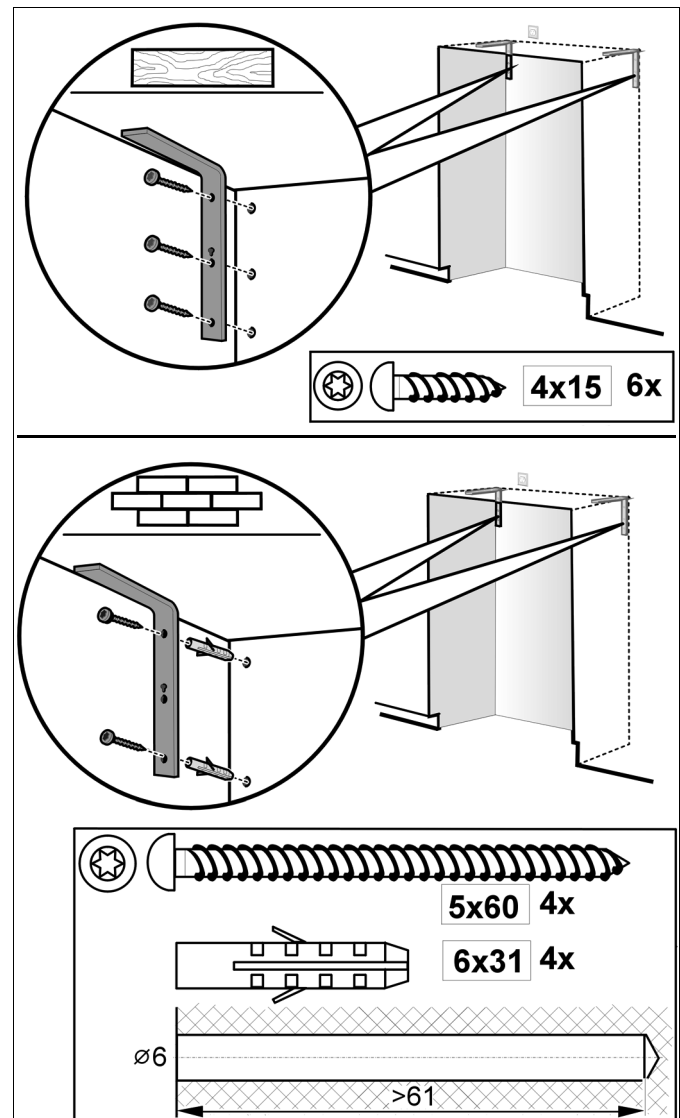
Lengden på treklossen bør tilsvare bredden på nisjen.



1. Legg fast festepunktene på vippesikringsskinnene.

De konkrete målene legges fast i henhold til avsnittet "Mål i nisjen hvor apparatet".

2. Skru fast vinkelen for veltesikringen.  
Kontroller at skruene er helt skrudd fast!



### Viktig henvisning til festing med hylse og skruer:

- Ikke egnet for bruk i murverk av lettbygg som hul blokkstein eller murstein!
- Må aldri brukes i ny betong som ikke er herdet.
- For boring av hull på det ikke brukes en oppboremaskin (forsenker).

## 2. Festing av alternativ veltesikring

### Viktig henvisning:

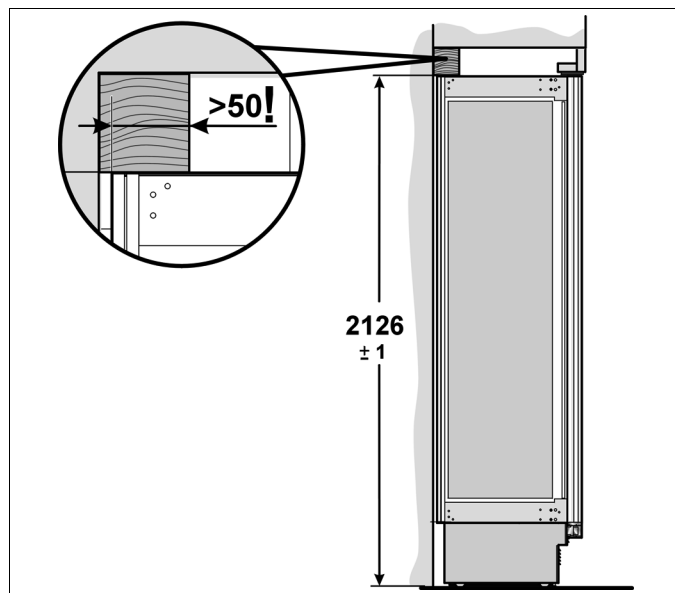
Dersom vinkelen for veltesikringen ikke kan festes på en sikker måte, kan det brukes en trebjelke ovenfor apparatet som alternativ veltesikring.

Det må passes på at det ikke er noe mellomrom mellom apparat og trebjelken. Dersom det er mulig, bør treklossen skrues fast til veggen i nisjen.

1. Skjær til en trebjelke (tverrsnitt minst 8 x 10 cm) til nødvendig lengde. Lengden bør tilsvare bredden på monteringsnisjen!

### Tips:

- Dersom monteringsnisjen er dypere enn apparatet må det velges tykkere bjelke eller det kan brukes to stykker bak hverandre.
- Bjelken må overdekke apparatet med mer enn 50 mm.



2. Installasjonshøyde (underkanten på bjelken) markeres på bakveggen i nisjen.
3. Velg skruer tilsvarende tykkelsen på trebjelken: lengde = min. 2,5 x treets tykkelse, diameter 12 eller 14 mm.

### Henvisning:

Velg antall skruer i henhold til nisjebredden, slik at det er garantert at bjelken blir sikkert montert.

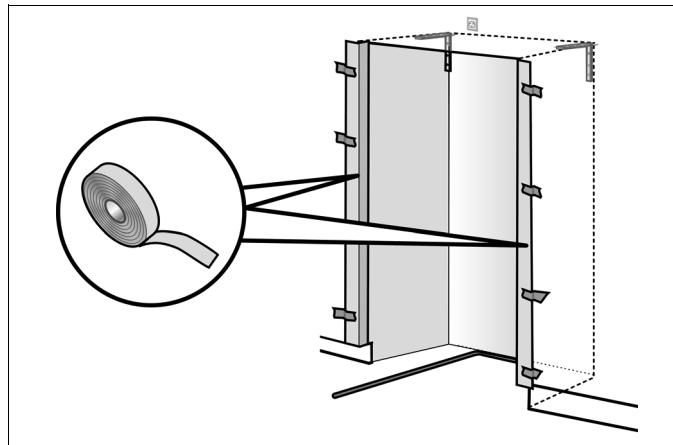
Alt etter undergrunn:

4. Finn stativet i veggen på nisjen og marker borehullene tilsvarende på bjelken.  
eller
5. Fest egnete ekspansjonshylser i bakveggen.
6. Bor fast bjelken.
7. Skru fast trebjelken i veggen på nisjen.

## 3. Påsetting av kantbeskyttelsen

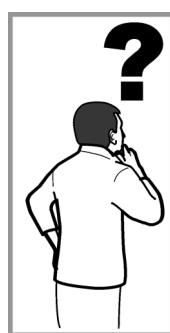
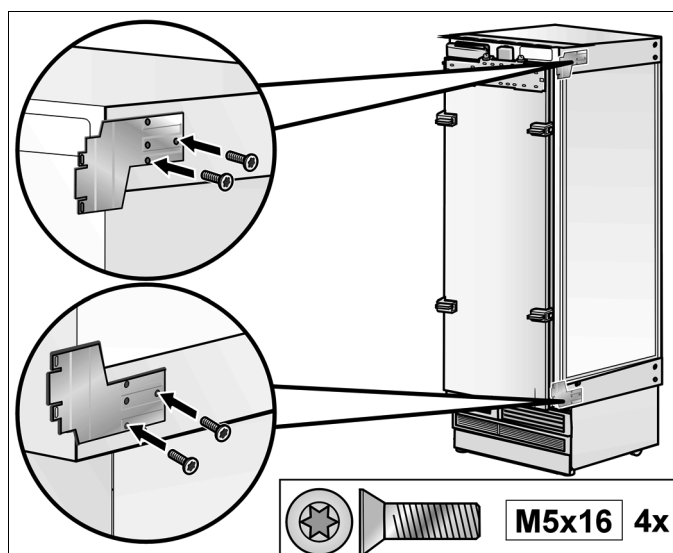
For å beskytte kantene på monteringsnisjen, blir det anbefalt å feste et beskyttelse for kanten av egnet material.

For feste bruker stripe av limbånd som ble brukt for feste av tilbehøret på apparatet.



## 4. Festeplatene festes fast (på siden)

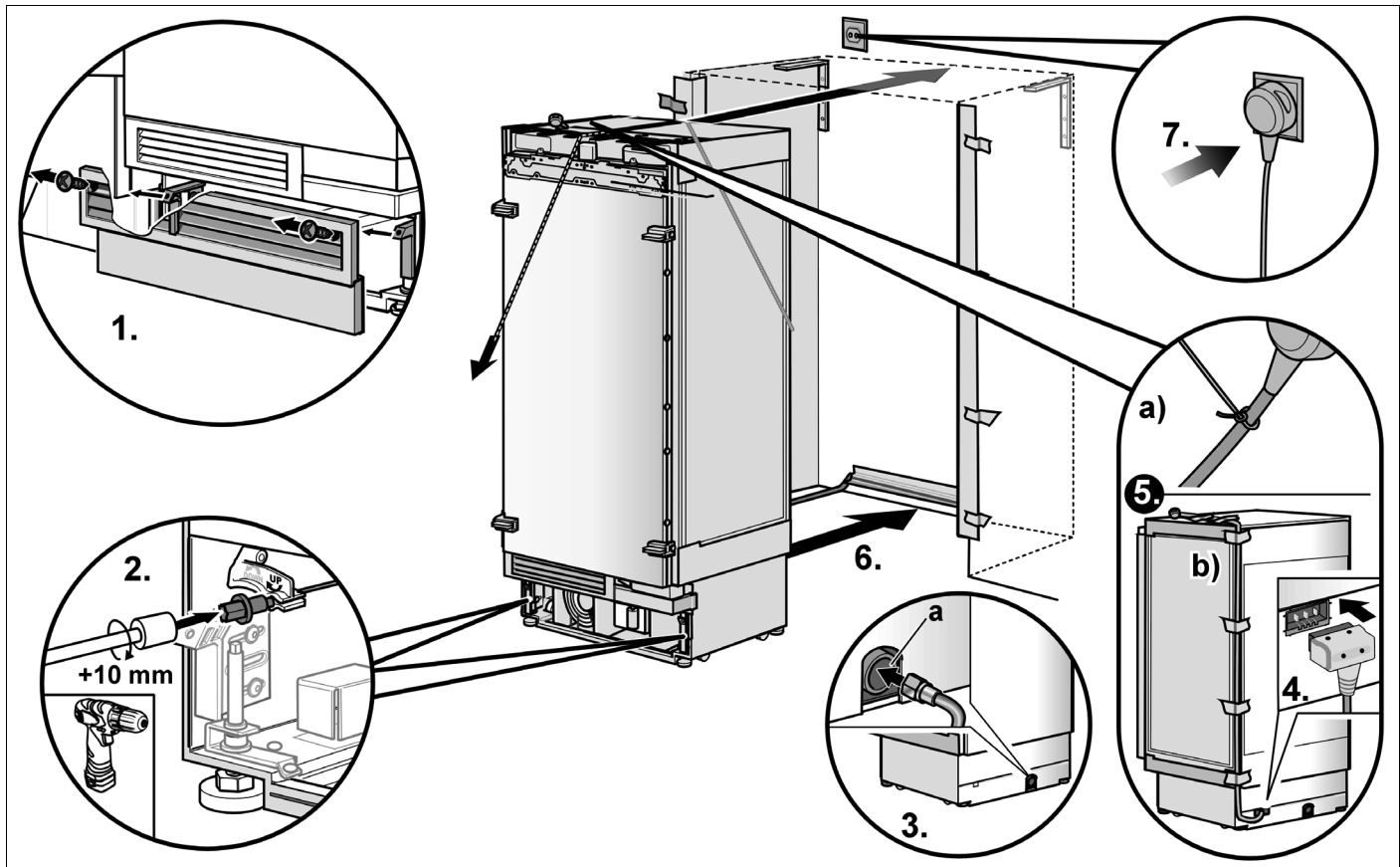
Festespaltene festes til apparatet (på siden).



Dette er spesielle monteringsskrift. Forklaringer følger etter avsnitt D.

- Omhengsling av døren, se "Omhengsling av døren".
- Tetringsmatte, se "Fjerning/skifting av tetringsmatten".
- Side-by-Side plassering, se "Side-by-Side plassering".
- Vanntilkopling, se "Forberedelse av vanntilkopling".

## 1. Innskyving av apparatet i nisjen



### ⚠️ Obs:

Vær særlig forsiktig under innskyvingen av apparatet i monteringsnisjen. Vanntilkoplingen eller nettledningen må ikke skades.

### Henvisning:

Dersom gulvet eller apparatet er skjevt i forhold til monteringsnisjen, må de justerbare hjulene stilles inn i høyden før apparatet skyves inn i nisjen.

1. Ta av sokkelforkledningen.
2. Føttene som kan innstilles i høyden skrus ut ca. 10 mm på baksiden av apparatet.
3. Vannslangen skyves så inn i beskyttelsesrøret på baksiden av apparatet.

### ⚠️ Advarsel:

Apparatet kan vippe under innskyvingen av vannslangen i beskyttelsesrøret (a)!

4. Stikk inn strømkabelen på apparatet.
5. Strømledningen må beskyttes mot at den klemmer fast under eller bak apparatet.

Vi anbefaler følgende framgangsmåte:

- a) Knytt ledningen sammen og før den over apparatet og framover. Under innskyvingen av apparatet i nisjen, trekker du kabelen framover.  
eller  
b) Lim ledningen fast på baksiden og på oppsiden av apparatet med limbånd.
6. Skyy apparatet forsiktig inn i nisjen.
7. Stikk stopselet inn i stikkontakten.
8. Kantbeskyttelsen fjernes fra montasjenisjen (dersom den var festet fast på forhånd).

## 2. Innretting av apparatet i nisjen

### Tips:

- For at apparatet skal kunne fungere lytefritt, må det utrettes med et vater.
- Apparatet må ikke settes skjevt inn i nisjen slik at det klemmer fast! Når føttene senkes ned, må dette gjøres skrittvis: foreta innstillingen alltid avvekslende til høyre og venstre skrittvis.
- Føttene bak lar seg innstille lettere når apparatet ikke er belastet bak.
- Dersom det brukes en trekloss som alternativ til veltesikringen i denne monteringsveileddingen, må apparatet dreies inntil anslag mot denne treklossen. Ikke la det trykke mot trebjelken med spenning!

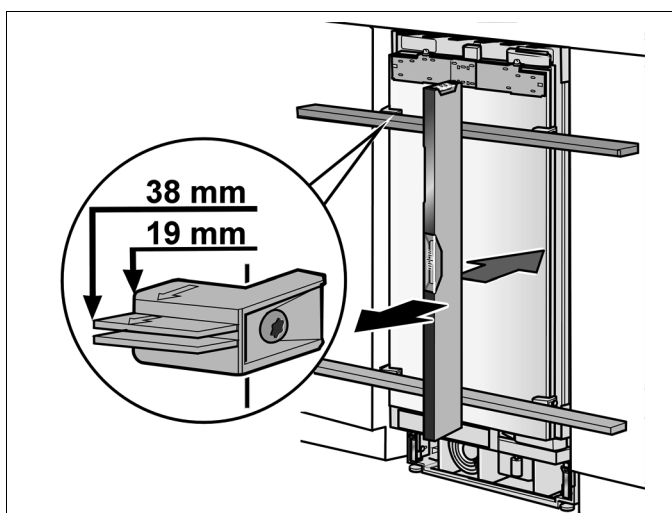
Plasseringshjelpene er utlagt for følgende tykkelse på de møbeldørene som skal monteres:

- 19 mm
- 38 mm

Tykkelsen på den møbeldøren som skal monteres må alltid kontrolleres, for å kunne utjevne evt. avvik i tykkelsen.

1. Rett inn apparatet i henhold til de andre møblene.

Hold en retningsstokk over plasseringshjelpen på døren.

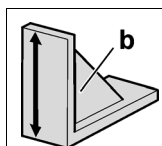


Føttene på fram- og baksiden lar seg alle innstille i høyden framme.

Framme: Med skrunøkkel SW 13 mm

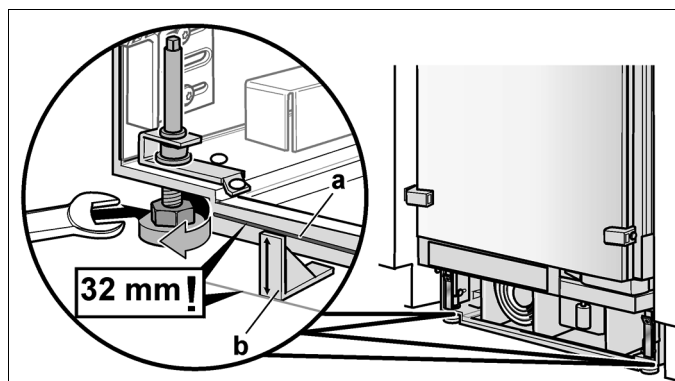
Bak: Med 8 mm pipenøkkel med aksel som kan bøyes. Bruk akku skruboremaskin.

På sokkelen til apparatet er det en markering (a) som skal tjene som standardmål for høydeinnstillingen. Ved innstilling av høyden settes denne markeringen på 32 mm over gulvet. Dette målet er meget viktig for innretningen av skapfronten.

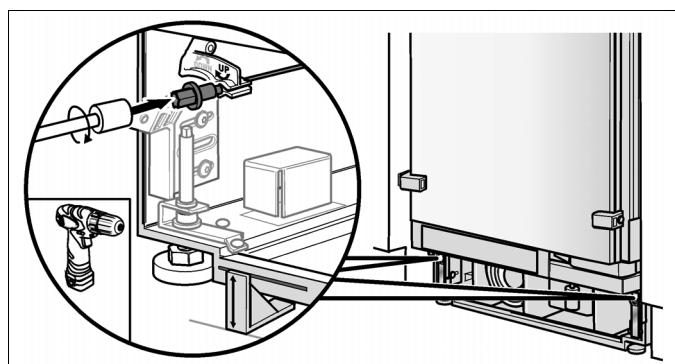


For korrekt innstilling av denne høyden blir det brukt en monteringslære (b). Overkanten av læren må stemme overens med markeringen på apparatet.

2. Føttene på framsiden som kan innstilles i høyden, skrues så langt nedover, inntil markeringen på sokkelen har nådd en angitt høyden (32 mm).



3. Apparatet innrettes loddrett med føttene på baksiden. Bruk et vaterpass!

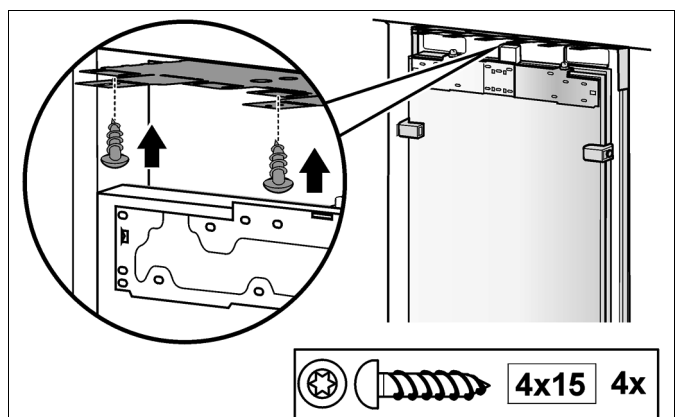


## 3. Festing av apparatet i taket på nisjen

### Henvisning:

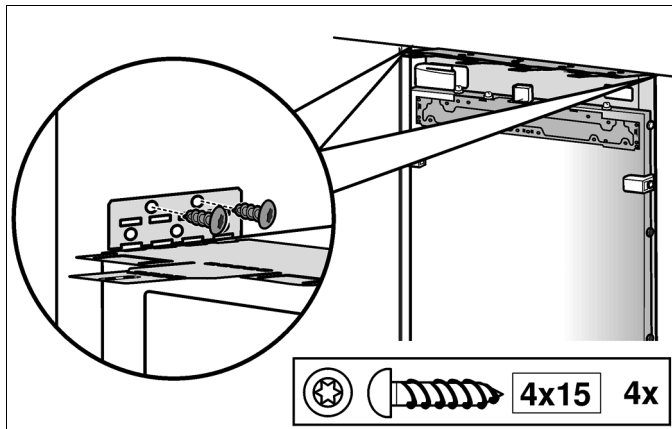
Festing av apparatet til oppsiden på nisjen er absolutt nødvendig.

1. Mellomstykkena framme for festeplatene (oppe) må skrues fast til overskapene.
2. Dersom det er en stor spalte over apparatet, må det passes inn en trekloss slik at spalten er helt utfylt.

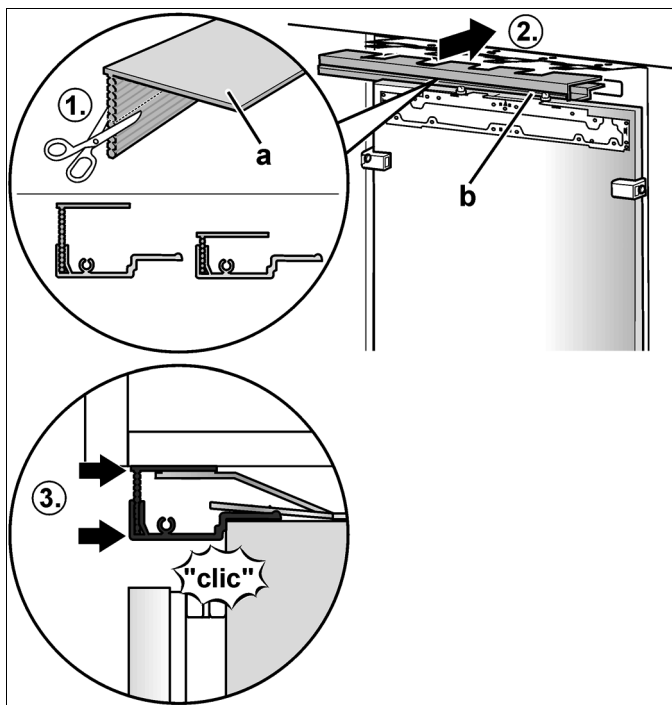


**B**

3. Dersom det er nok plass over apparatet, kan profilene på siden av festeplaten (opp) festes alt etter monteringssituasjon.

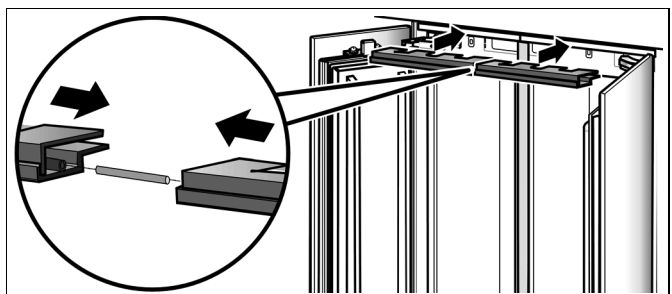


4. Avslutningsskinnen (a) skjæres av til riktig høyde!
5. Tilkoplingsskinnen (a) trykkes inn i dekksskinnen.
6. Sett avdekkingsskinnen (b) på festeplatene (opp).



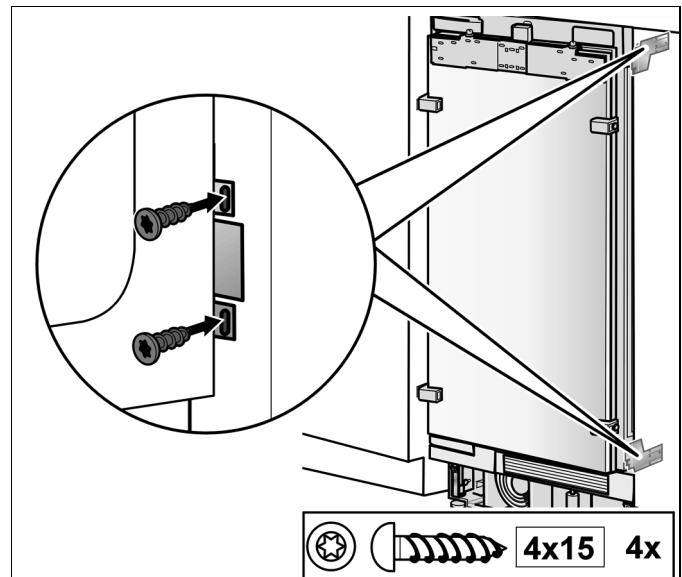
#### Henvisning:

Ved en Side-by-Side oppstilling må dekkssinnene til begge apparatene bindes sammen med bolten fra installasjons-tilbehøret for Side-by-Side oppstilling.



## 4. Festing av apparatet til sideveggen i nisjen

Mellomstykken på festeplatene (på siden) skrues fast med skapdelene som er ved side av.



#### Henvisning:

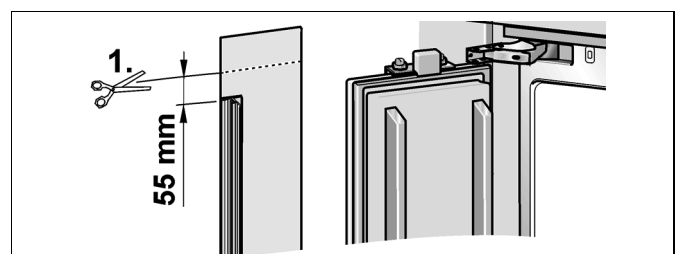
Ved en Side-by-Side montering er dette monteringsskrittet ikke mulig. Disse delene er demontert.

## 5. Kontroller at fingerbeskyttelsen går lett

Det må absolutt kontrolleres at fingerbeskyttelsen går lett. På et senere tidspunkt er eventuelle nødvendige korrekturen som vanskelig.

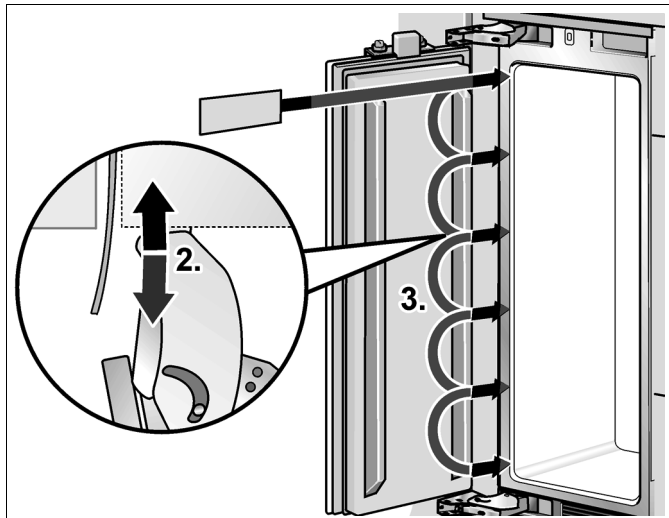
#### Tips:

- Det medleverte fingervernet kan brukes på begge sider av døranslaget.
  - På grunn av forskjellige monteringssituasjoner må fingervernet forkortes til den nødvendige lengden.
1. Fingervernet må kun forkortes på den øvre siden 55 mm ovenfor dekklisten (1).



2. Det avskårete reststykket skyves inn i spalten mellom apparatet og nisjeveggen på anslagssiden.

Delen må kunne la seg lett skyve inn og trekkes ut (2.)!



Dette er et spesielt monteringsskritt.  
Forklaringer følger etter avsnitt D.

- Vanntilkopling, se "Opplegg av vanntilkoplingen til apparatet".

B

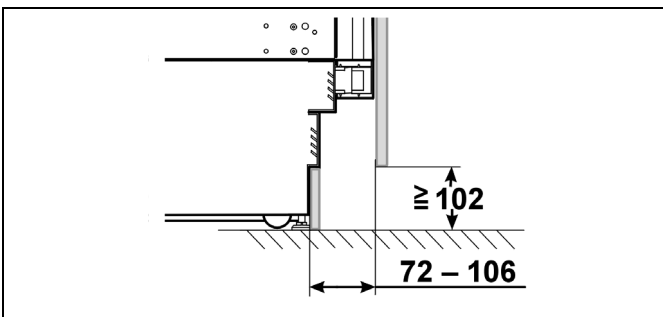
3. Kontroller at døren går lett over hele høyden (3.).

## 1. Festing av sokkellisten

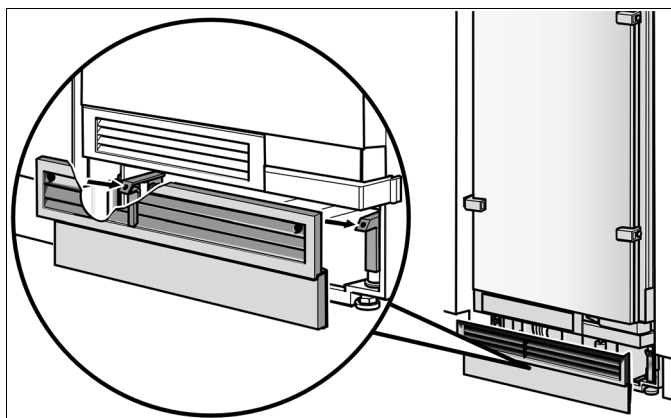
### Henvisning:

Ventilasjonsåpningene i sokkelpanelet må aldri dekkes til. Det er da fare for skade på apparatet.

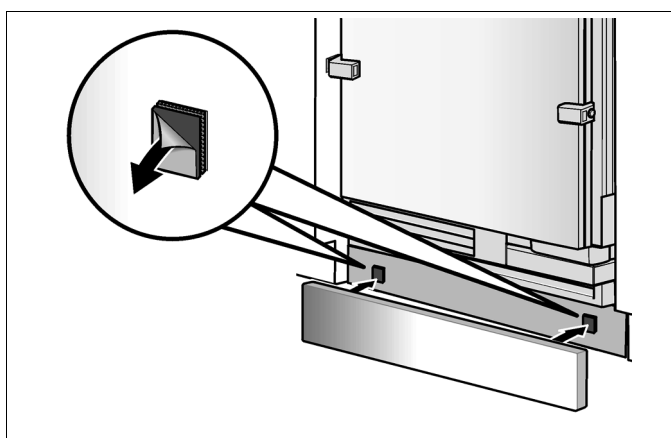
Retningsmål som må overholdes:



1. Om nødvendig å sokkellisten skjæres av til passende lengde.
2. Sokkelforkledningen settes på apparatet (ikke skru det fast).



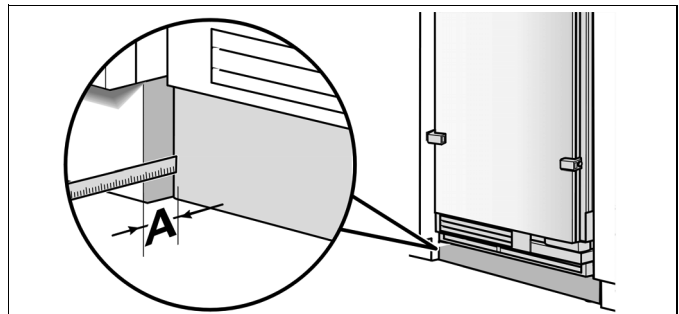
3. Ta beskyttelsesfolien av festepunktene på båndet med borrelås.
4. Sett sokkellisten mot sokkelpanelet og trykk den fast.



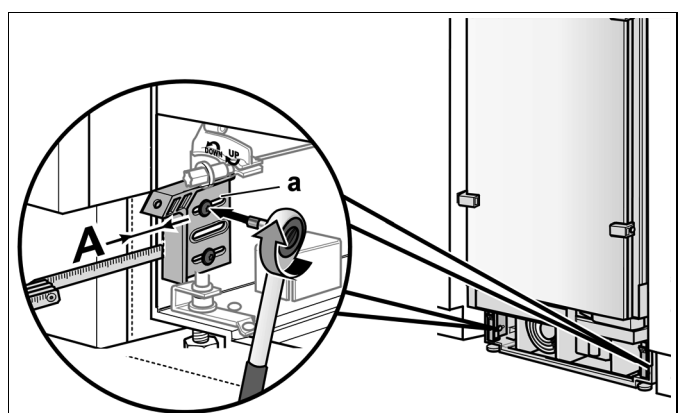
5. Sokkellisten kan skrues fast med sokkelforkledningen bakfra. I sokkelforkledningen finnes det huller for dette.

## 2. Rett inn sokkelforkledningen

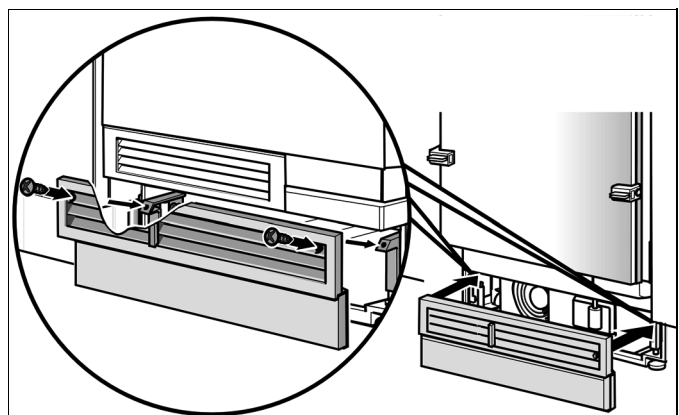
1. Sokkelforkledningen settes på apparatet (ikke skru det fast).
2. Mål dybdeforskjellen **A** mellom sokkelpanel og sokkellisten på det underskapet som ligger ved siden av.



3. Ta sokkelpanelet av igjen.
4. Vinkelen (a) stilles inn på verdien **A** og skrues fast.



5. Fest sokkelpanelet.



### 3. Innbruktaking av apparatet

For å garantere at de følgende monteringsskrittene blir foretatt nøyaktig, noe som er viktig for det senere helhetsbildet av hele kjøkkenfronten, må apparatet nå tas i bruk.

6. Åpne døren.
7. Trykk på på/av tasten.

#### Kun for apparater med vanntilkopling:

For å unngå risiko for skade på grunn av vann som renner ut ved en eventuell skade på vannledningen, må sperre-kranen holdes foreløpig lukket.

### 4. Forberedelse av møbeldørene

#### Viktig henvisning:

Ved arbeider på møbeldørene må det alltid tas hensyn til følgende:

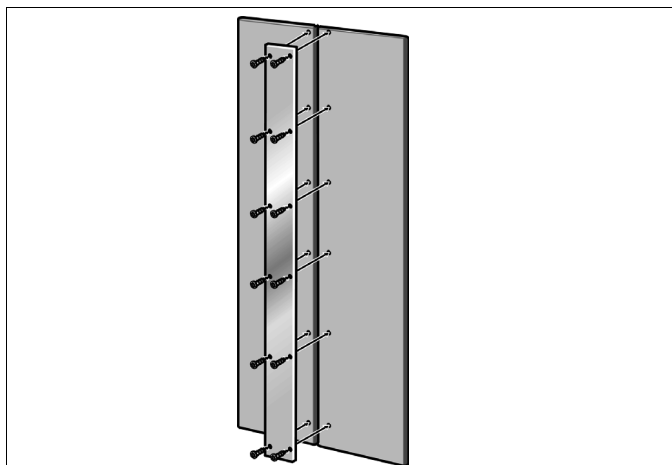
- Sammenskrueinger må alltid foretas på den delen av møbeldøren som tåler mest belastning. Skru aldri i dørfyllinger eller lignende.
- Lengden på skruene må alltid velges noe kortere enn tykkelsen på skapfronten.
- Overflaten på møbeldørene må alltid beskyttes mot skader under installasjonen.

Den samlede vekten på møbeldøren inklusivt håndtak må ikke overstige følgende verdier:

Apparatets bredde	Samlet vekt på møbeldøren
45,1 cm	20 kg (8,5 kg *)
60,3 cm	25 kg (14,5 kg *)
75,6 cm	29 kg

\* Skap for lagring av vin

Ved apparater med en bredde på 76 og 91 cm kan det monteres to dører ved siden av hverandre i stedet for en stor dør. Disse møbeldørene må forbindes med hverandre med hjelpe av en metallstripe på baksiden.



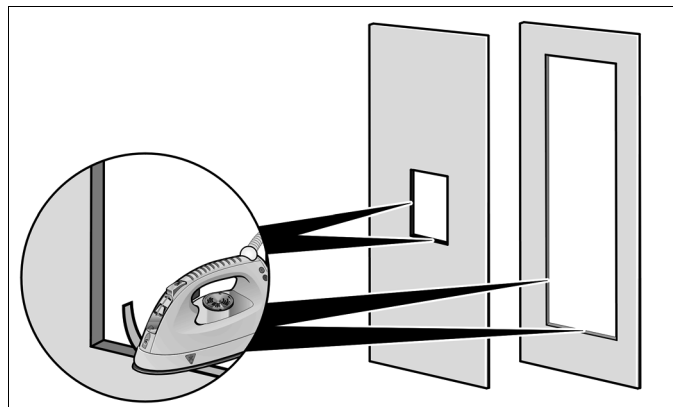
Denne metallstripen kan fås hos din forhandler som installasjonstilbehør (Forbindingshjelpe for møbeldører). Nærmere hertil i avsnittet "Nødvendig tilbehør og verktøy".

#### Henvisning:

Veilederingene for gjennomføring av dette arbeidsskrittet finnes i den separate monteringsveilederingen for denne delen av tilbehøret.

#### Viktig henvisning for møbeldører med utskjæring (apparater for is- og vannforsyning, lagrinsskap for vin):

Snittkanten på dørutskjæringen må absolutt beskyttes mot at det kan trenge inn fuktighet. Bruk de midler som er best egnet for materialet og formen på møbeldøren (f.eks. lim rundt kanten, forsegling av kanten).

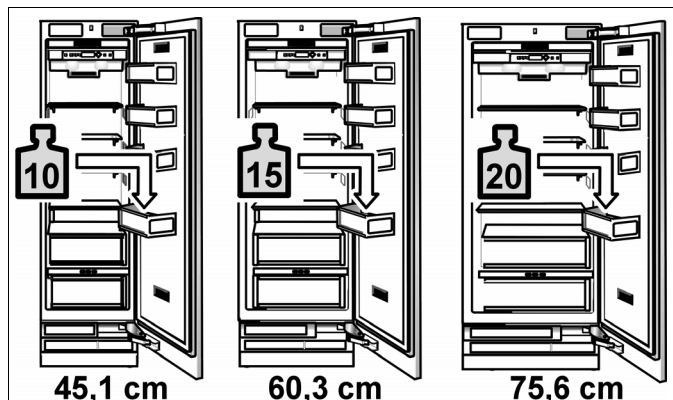


### 5. Belastning av døren på apparatet

Ved påsetting av møbeldørene anbefales det å belaste lagringsboksene i døren med vekt, for å sikre at spalte-målene under innrettingen blir foretatt så nøyaktig som mulig.

Anbefalt belastning:

Apparatets bredde	Samlet vekt på møbeldøren
45,1 cm	10 kg
60,3 cm	15 kg
75,6 cm	20 kg



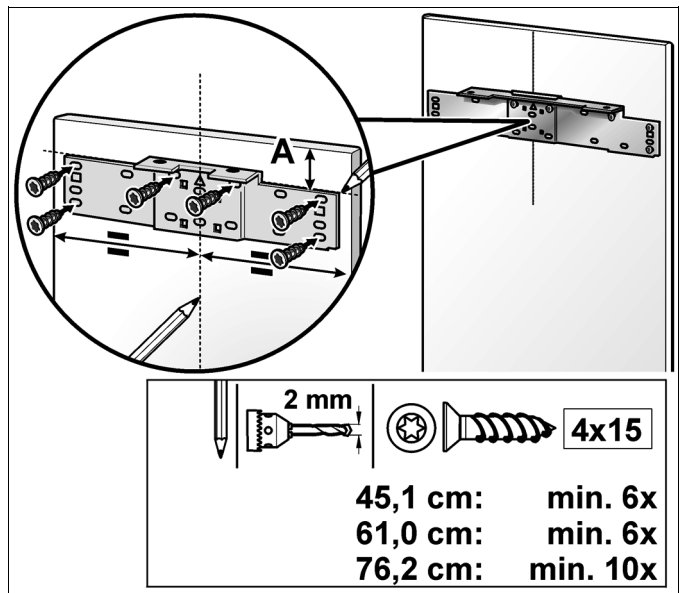
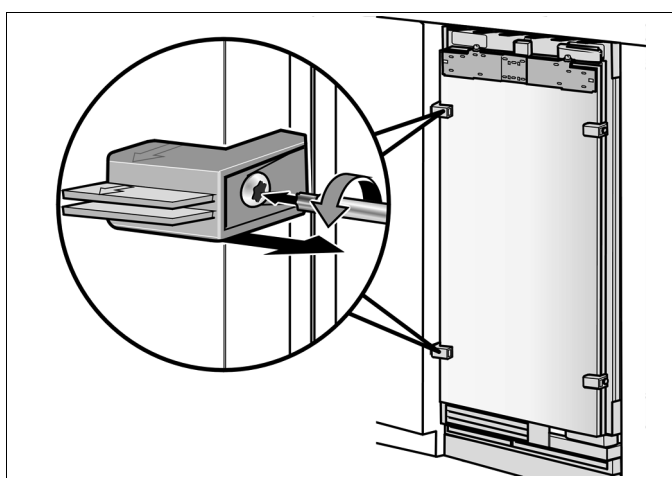
## 6. Plasseringshjelpen monteres av

Skr av plasseringshjelpen på apparatdøren.

### Henvisning:

Plasseringshjelpen trenges senere i monteringsforløpet.

C

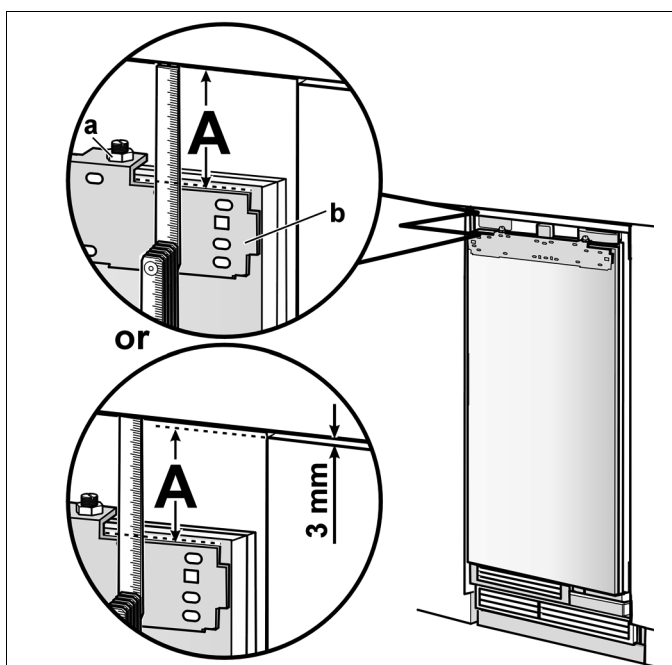


### Tips:

- Hhv. bør det alltid skrues en skrue under gjengeboltene.
- Justeringsskinnen har flere hull for forskjellige designvarianter for møbeldører. Sammenskruinger må alltid foretas på den delen av møbeldøren som tåler mest belastning.

## 7. Justeringsskinnen festes på møbeldøren

1. Avstanden **A** mellom justeringsskinnen og delene av møblene som ligger over denne må måles opp.

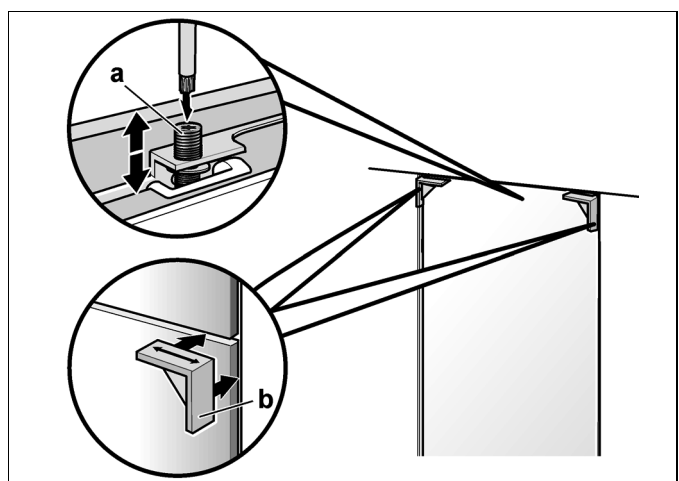


2. Løsne de to mutrene (a) og ta av justeringsskinnen (b).
3. Denne verdien **A** markeres på baksiden av møbeldøren.
4. Finn midten på møbeldøren og marker punktet.
5. Legg justeringsskinnen oppå møbeldøren og rett inn ved markeringene. Tegn på borehullene.
6. Bor hullene på forhånd.
7. Skru fast justeringsskinnen.

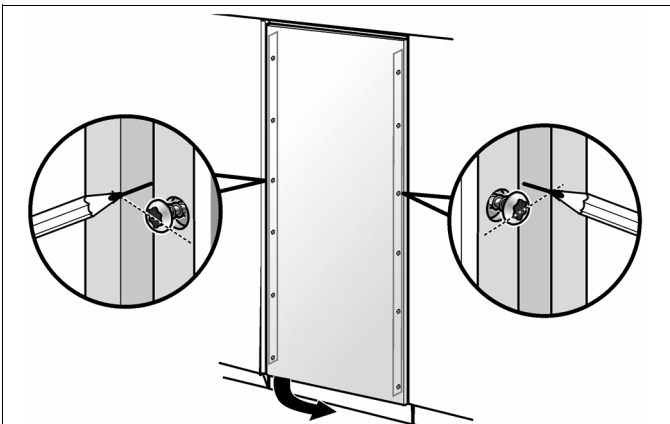
Det minste antallet skruer som er nødvendige for dette, er avhengig av bredden på møbeldøren.

## 8. Festing av fikseringsskinnen på møbeldøren

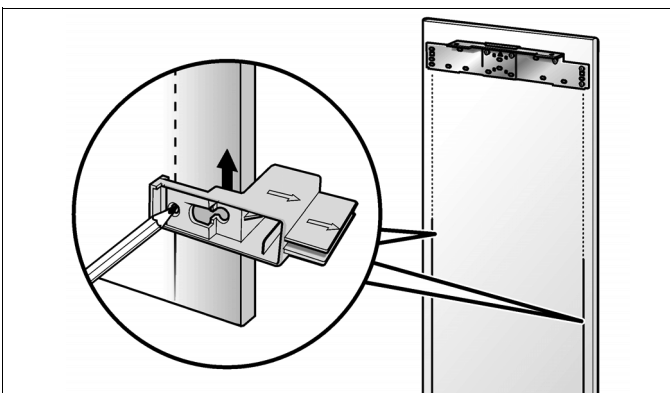
1. Heng møbeldøren inn på gjengeboltene (a).
2. Rett inn møbeldøren med gjengeboltene (Torx skrutrekker). Spaltemålet må stadig kontrolleres. Bruk hertil monteringslæren (b).



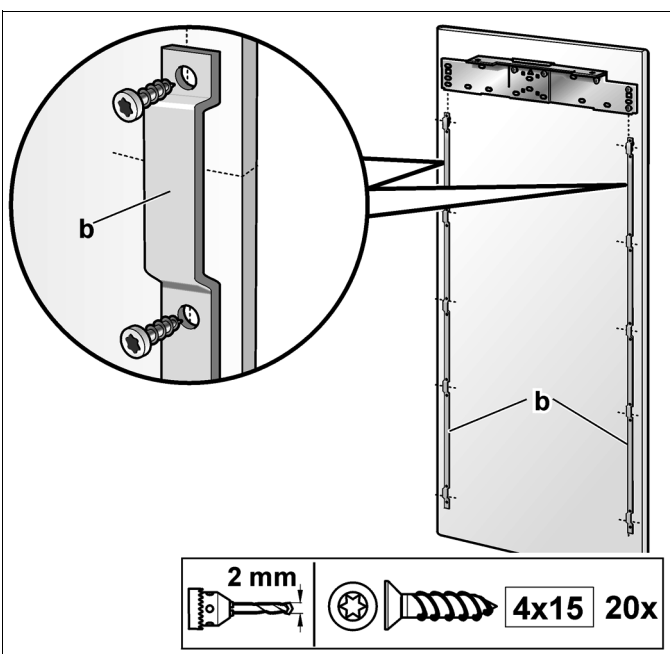
- Posisjonen til festeskruene overføres og markeres på den utvendige kanten av apparatdøren.



- Ta av møbeldøren.
- På begge langsidene av møbeldøren tegnes det inn en parallel med hjelp av en plasseringshjelp.



- Markerene forlenges med en anslagsvinkel inntil parallellene.
- Legg på festeskinnen (b) og tegn opp hullene.
- Bor hullene på forhånd.
- Skru på festeskinnen (b).

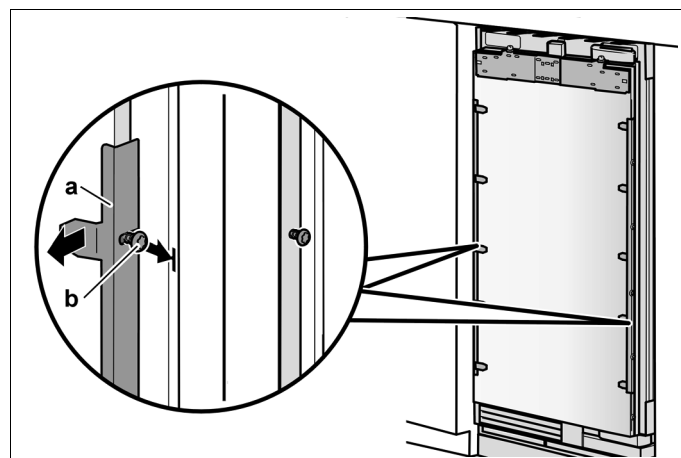


## 9. Festing av møbeldøren

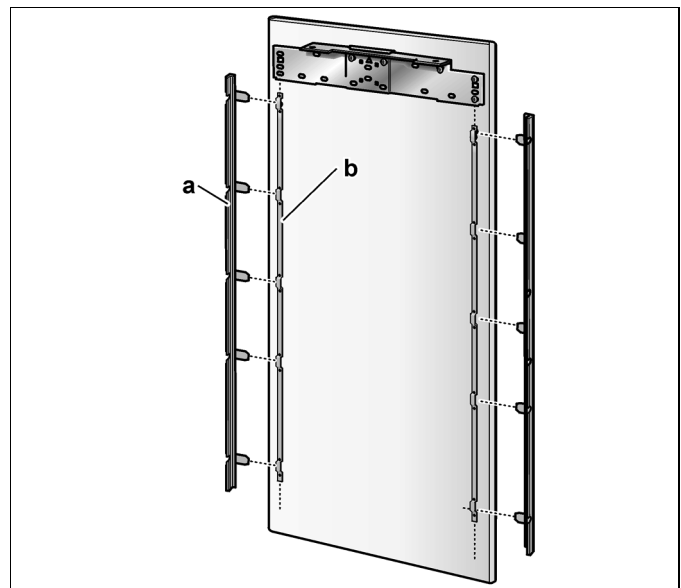
### Henvisning:

Sett så på håndtakene. Disse må skrues fast bakfra!

- Fikseringsvinkelen (a) tas av apparatdøren.  
Løsne kun festeskruene (b).

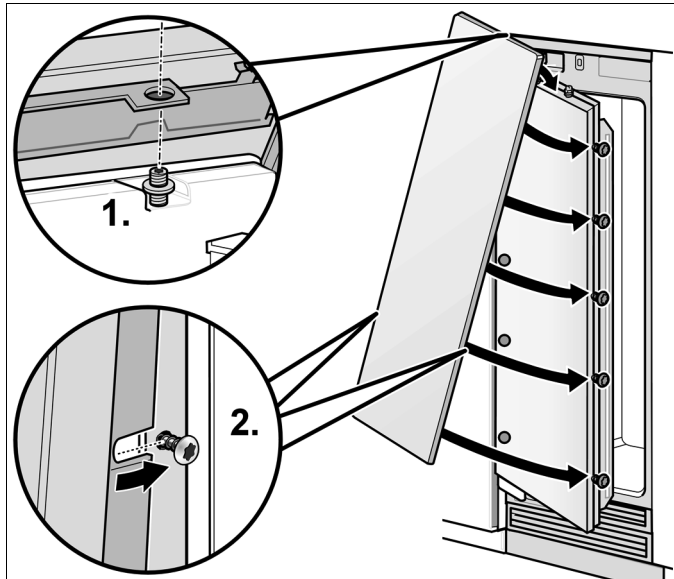


- Den fjernede fikseringsvinkelen (a) settes inn i fikseringsskinnen (b) på møbeldøren.

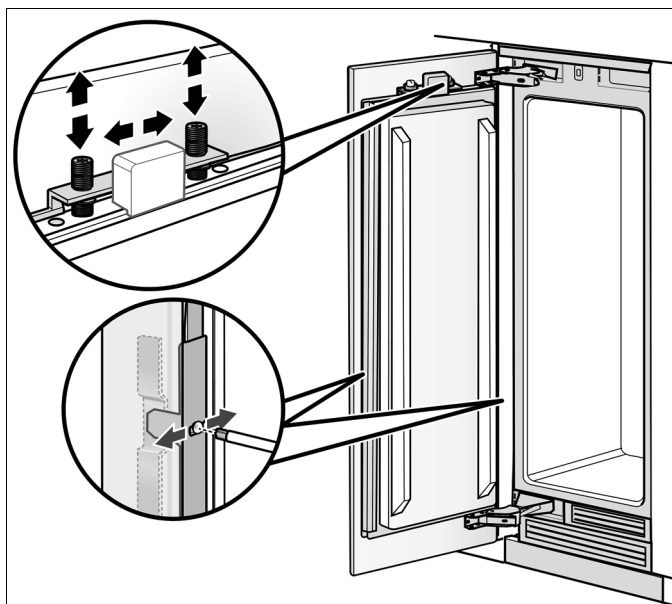


C

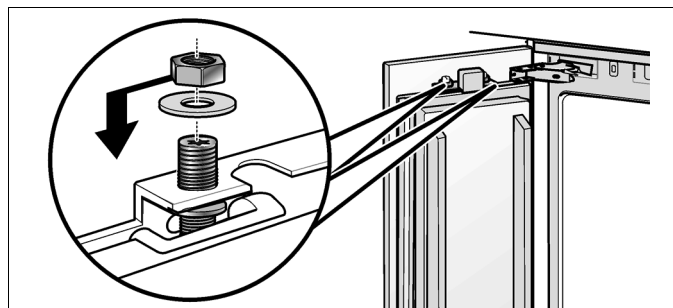
3. Åpne døren.
4. Møbeldøren henges opp på gjengeboltene med justeringsskinnen (1.).
5. Senk ned møbeldøren og skyv fikseringsvinkelen ovenfra og nedover over festeskruene på apparatdøren (2.).



6. Rett inn møbeldøren med gjengeboltene (Torx skrutrekker). Spaltemålet må stadig kontrolleres.
7. Lukk døren og kontroller at dybden på skapfronten stemmer overens med frontene som er ved siden av. Om nødvendig må det foretas korrektur.
8. Skru fast skruene på festevinkelen for å fastlegge dybdeinnretningen.
9. Lukk døren og kontroller innrettingen mot siden. Denne kan korrigeres ved å slå lett med hånden på kanten av den åpne døren.



10. Mutrene skrues på gjengeboltene for justeringsskinnen og skrues fast! Med dette blir innrettingen av døren mot siden festet.



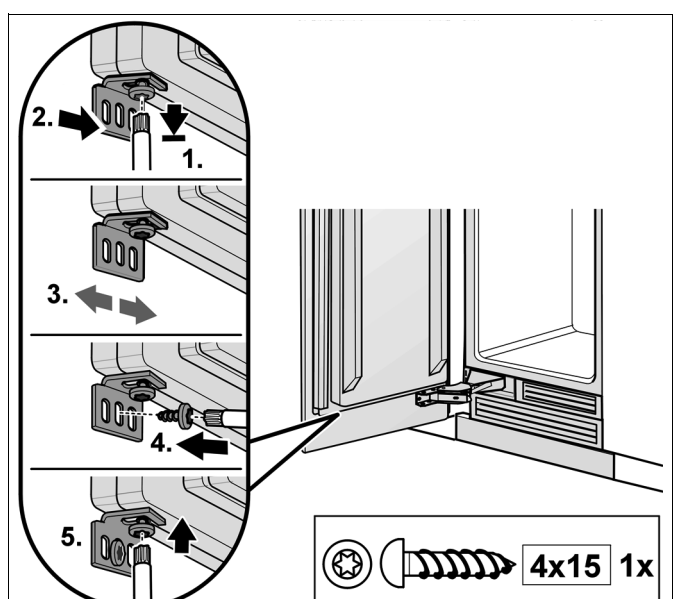
## 10. Påskruing av nedre festevinkel

Med den nedre festevinkelen blir innrettingen av døren mot siden festet.

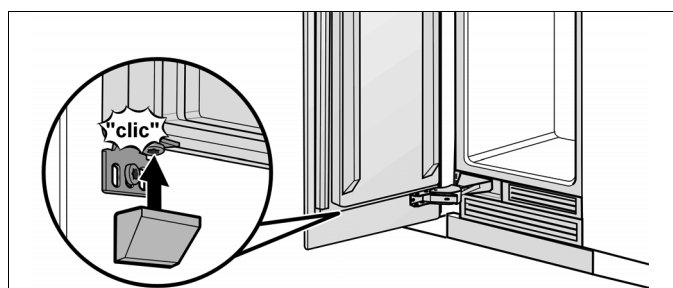
Antallet festevinkler avhenger av bredden og designen på møbeldøren.

Påskruing av nedre festevinkel. Hullene i møbeldøren bores på forhånd!

1. Løsne skruen.
2. Festevinkelen skyves over skruen.
3. Kontroller plasseringen av døren til siden.
4. Skru inn treskruene.
5. Skru fast skruene.



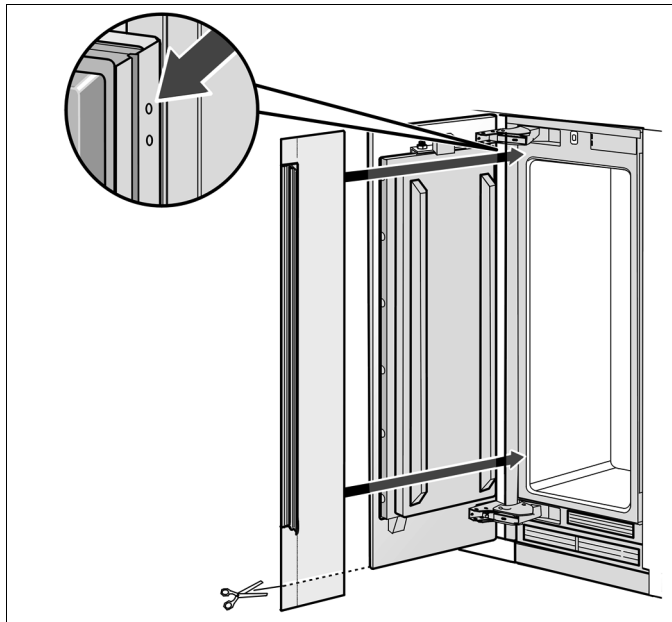
6. Avdekningen skyves så over festevinkelen.



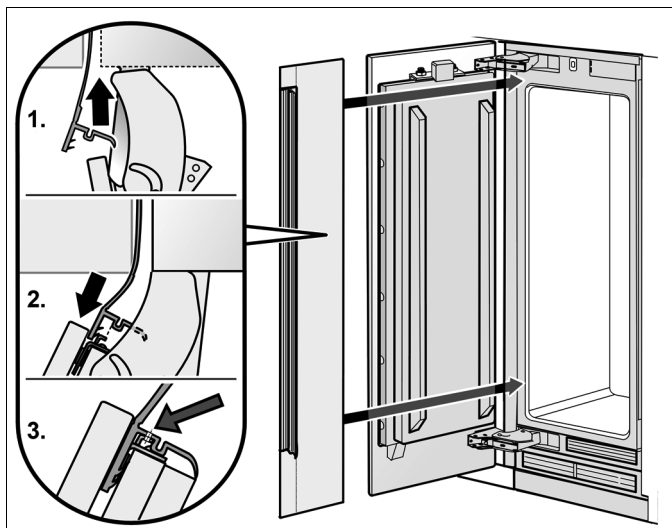
## 1. Festing av fingerbeskyttelsen

1. Fingervernet holdes ved døren, slik at festehullene i dekklisten stemmer overens med boringene i fikseringsvinkelen.

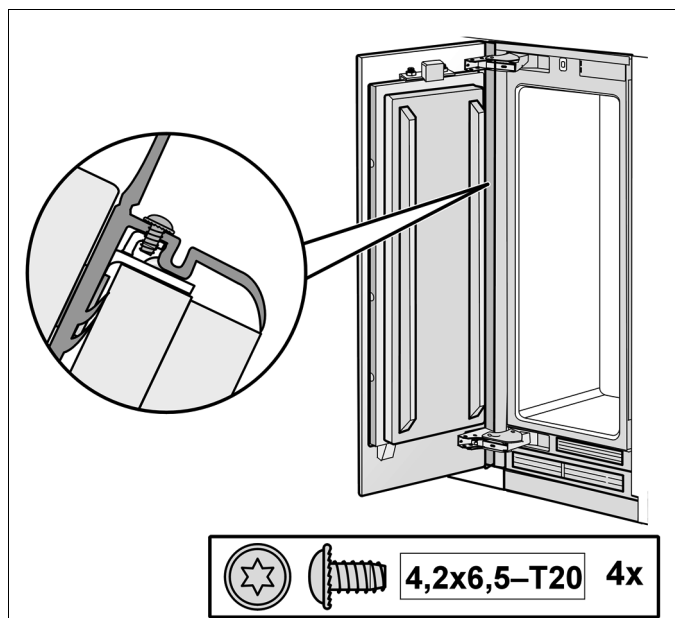
Deretter markeres underkanten på fingervernet og forkort det tilsvarende.



2. Skyv fingerbeskyttelsen inn i spalten mellom apparatet og nisjeveggen (1.).
3. Dekklisten på fingervernet trykkes ovenfra og nedover i spalten mellom møbelfronten og døren på apparatet (2.). Pass på innretningen av festehullene i dekklisten med boringene i fikseringsvinkelen (3.)!



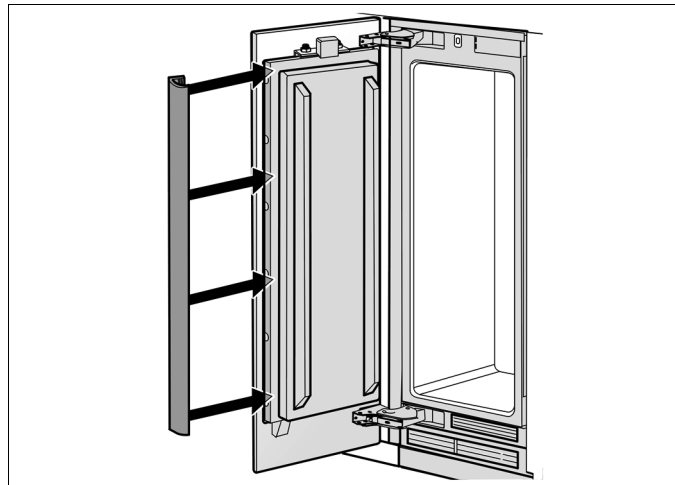
4. Fingervernet festes med skruene til fikseringsvinkelen.



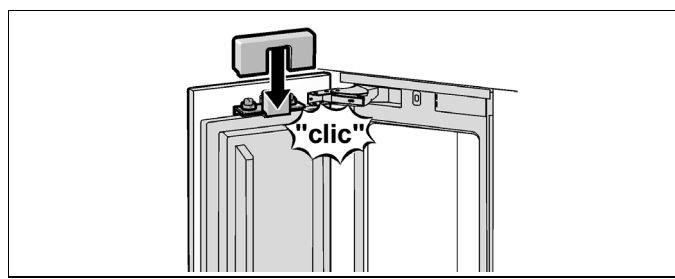
5. Kontroller funksjonen av fingervernet at det går lett ved å åpne og lukke døren flere ganger.

## 2. Påsetting av beskyttelsene

1. Dekkskinnen settes på.

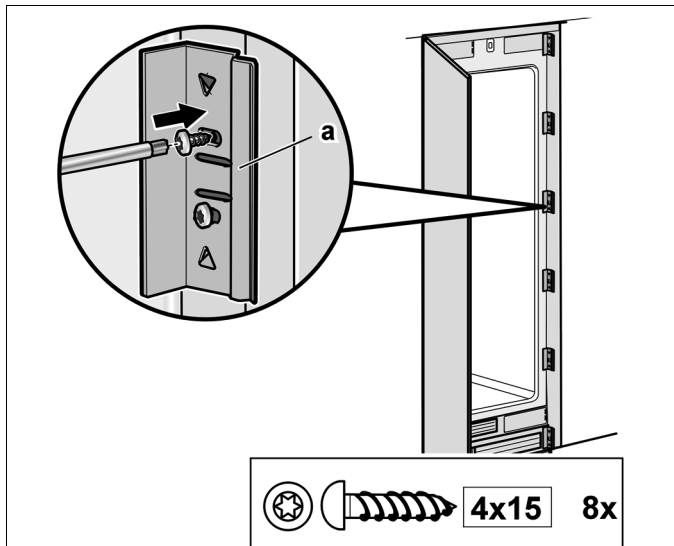


2. Sett på avdekningen på lysbryteren. Lysbryterdekkselet kan skrues fast ved døren.

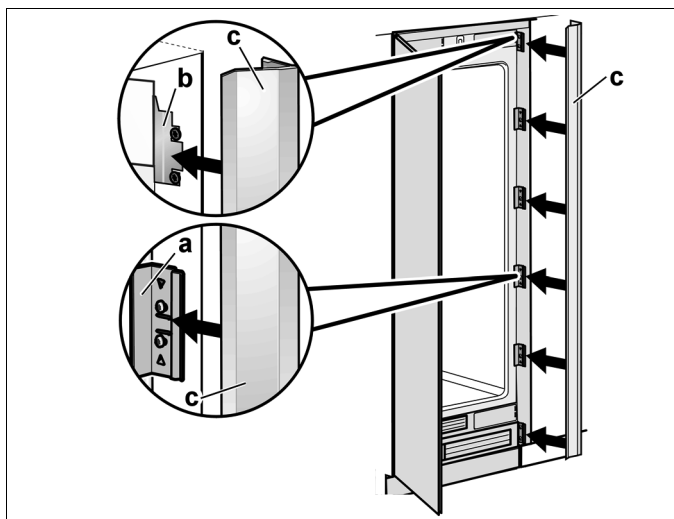


## Kun ved enkeltapparater:

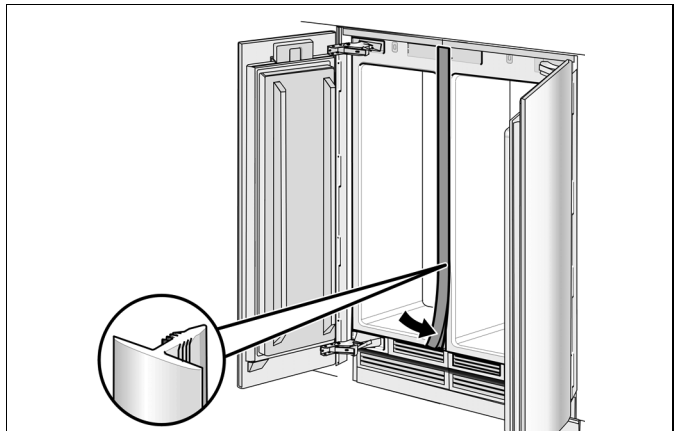
- Vinkelen (a) for feste av dekksskinne skrues fast.



- Dekkskinne (c) settes på festeplatene (b) og vinklene (a).



## Kun ved Side-by-Side oppstilling:

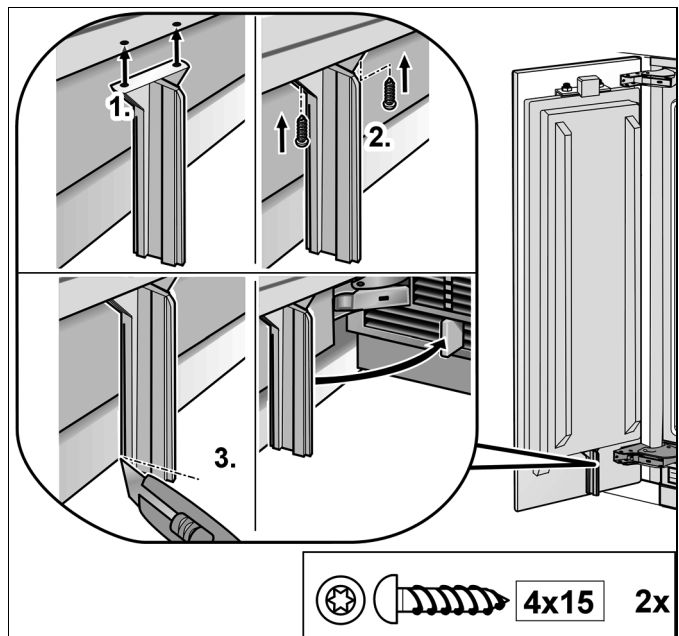


Dekkskinne føyes inn i spalten mellom apparatene.

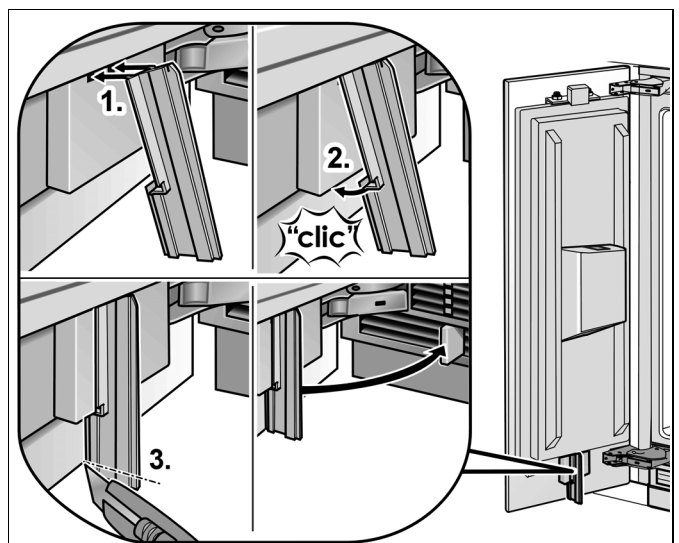
Dekkskinnen er med i installasjonstilbehøret  
for en Side-by-Side oppstilling..

## 3. Montering av luftutskilleren

Med luftavskjæreren blir luften som trenger inn og luften som slippes ut av apparatet ledet adskilt, for å unngå at dette har innflytelse på driften av apparatet.



## Kun ved apparater med is- og vannuttak:

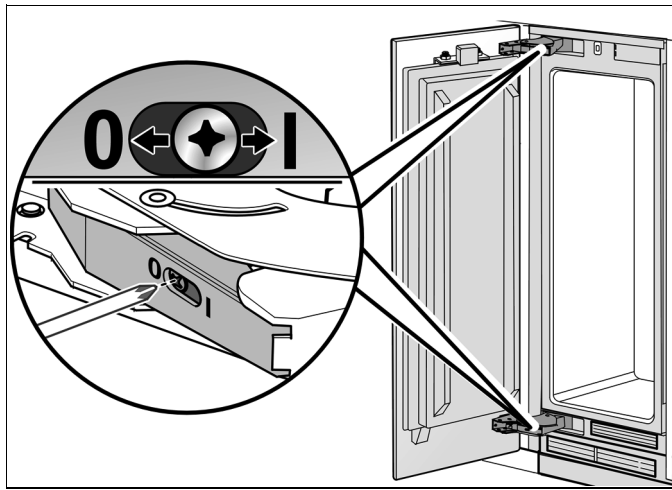


## 4. Spenning av hengslefjæren

Drei innstillingsskruen med en stjerneskrutrekker.

I = Fjæren er spent

0 = Fjæren er avspent



Dette er spesielle monteringsskritt.  
Forklaringer følger etter avsnitt D.

- Is- vann uttak, se “Innretting av is- og vannuttak”.
- Dekklister for lagringsskapet for vin, se “Sett på dekklisten.”
- Døråpningsvinkel, se “Innstilling av åpningsvinkelen på døren”.

D

Dermed er monteringen av apparatet avsluttet.



## Spesielle monteringsskritt

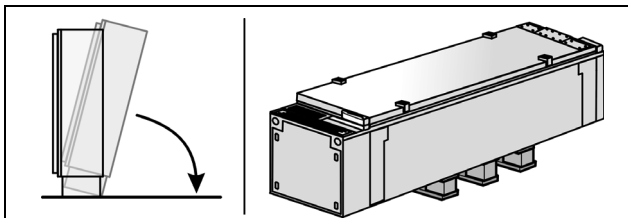
### Omhengsling av døren

#### ⚠️ Advarsel:

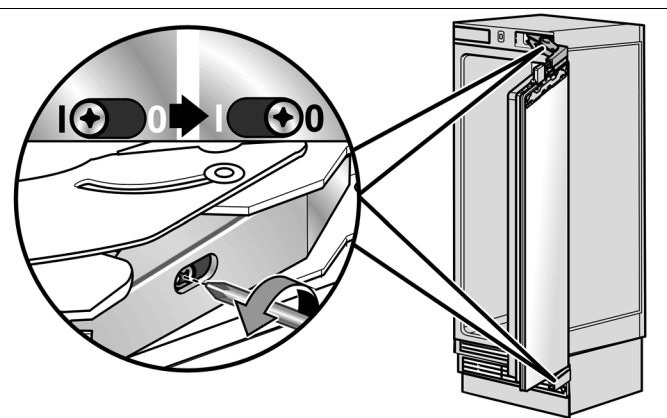
Før alle arbeider med dørhengsler, må fjæren avspennes – fare for skade!

#### Tips:

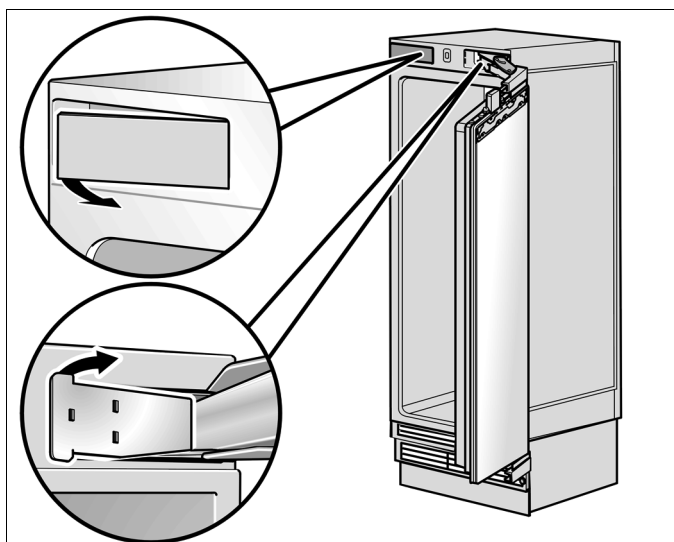
- Ved fryseapparater med is- og vannuttak kan døren ikke omhengsles.
- Omhengsling av døren er lettere når apparatet dersom apparatet kan legges ned på bakveggen (legg en transportpall under).



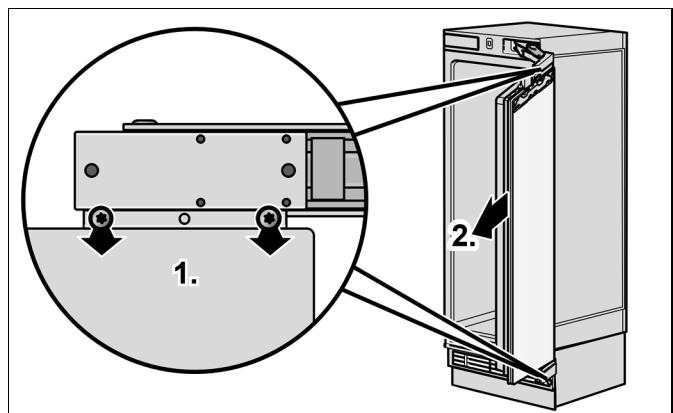
1. Avspenn fjæren i hengslen. Skru skruen om fra I til 0.



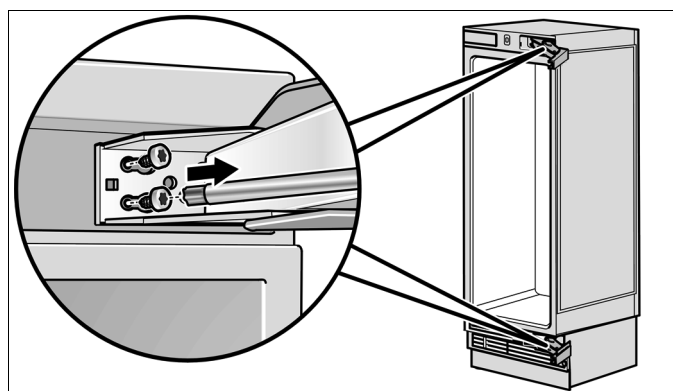
2. Fjern hengsleavdekkingen.



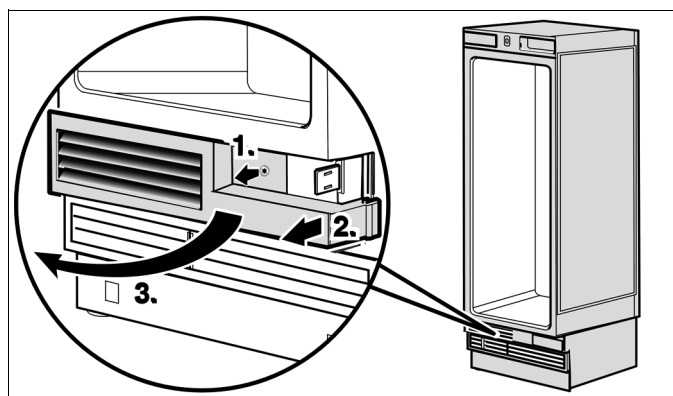
3. Skru av døren.



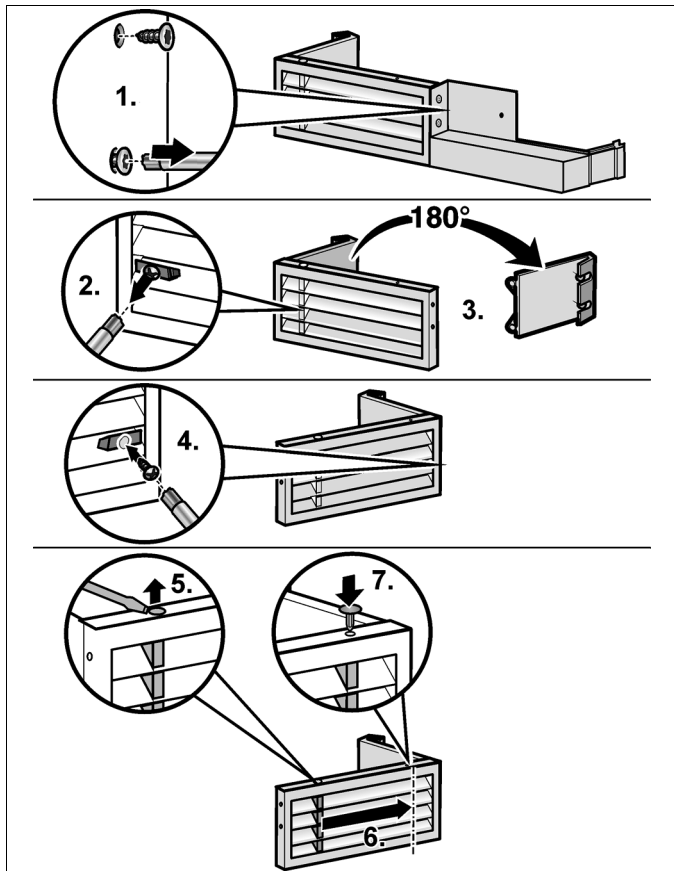
4. Fjern hengslen.



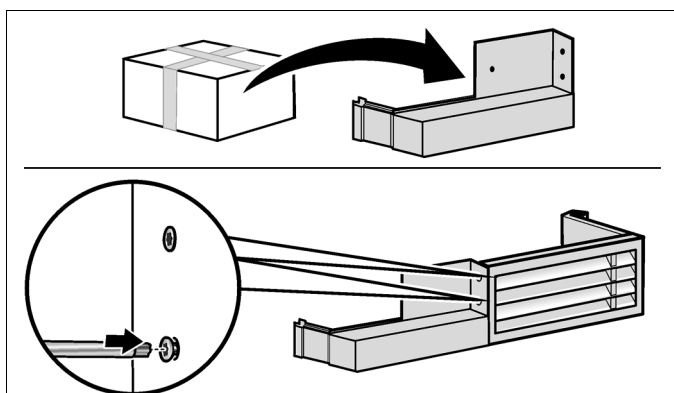
5. Fjern ventilasjonsgitteret.



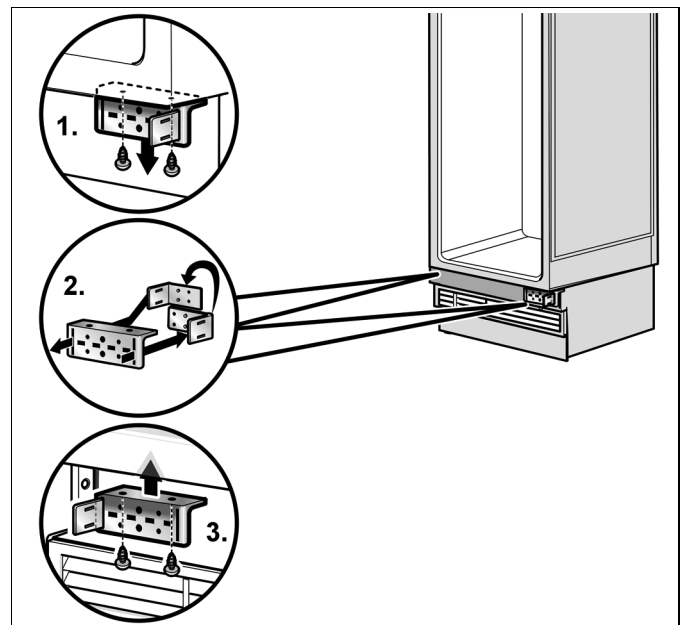
6. Ventilasjonsgitteret for den forandrete hengslingen av døren monteres.



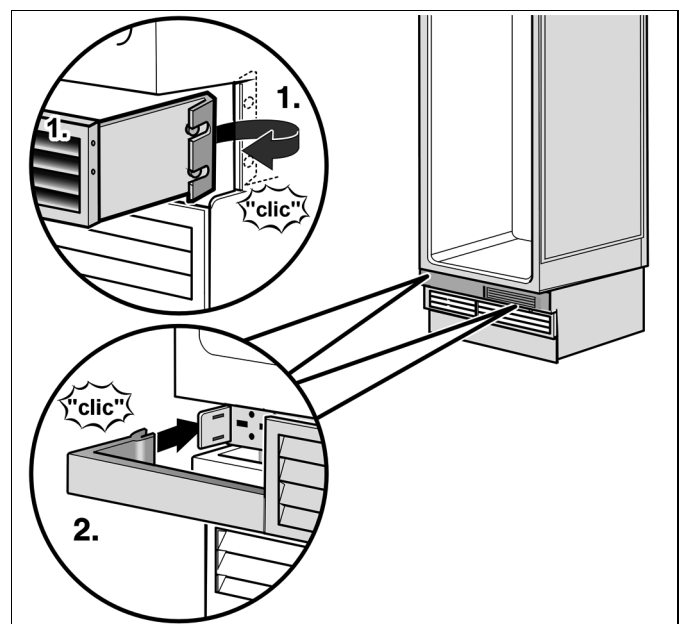
For tilpassing til den forandrete hengslingen av døren finnes det en del som kan skiftes ut for ventilasjonsgitteret.



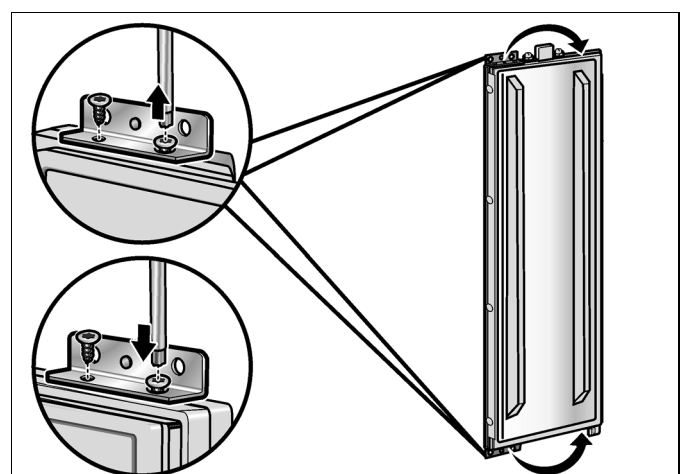
7. Sett hengslevinkelen om på andre siden.



8. Fest ventilasjonsgitteret.

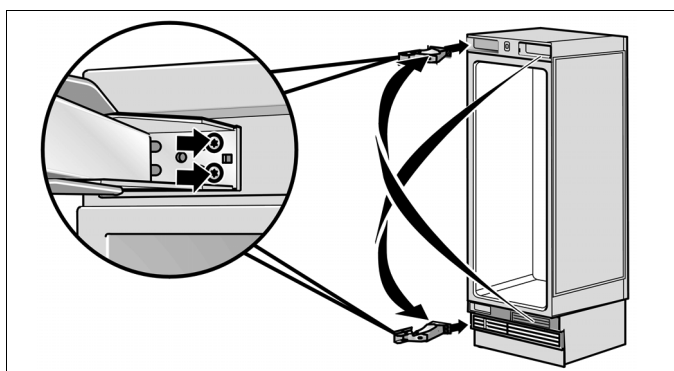


9. Fest delene på døren på den andre siden.

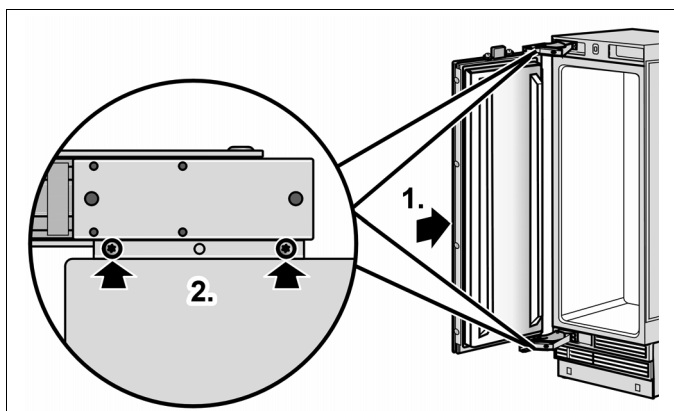




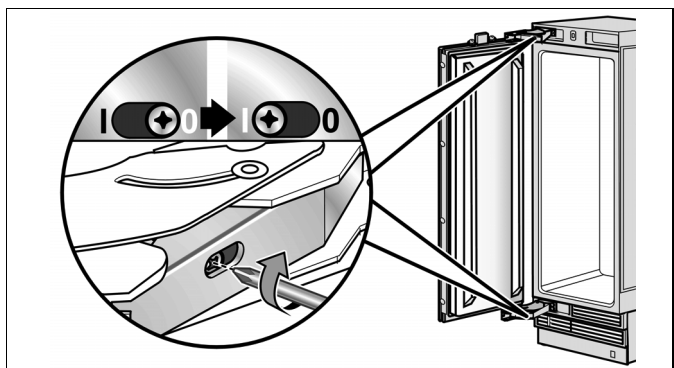
10. Sett hengslen på apparatet. Skift hengslene over kryss.



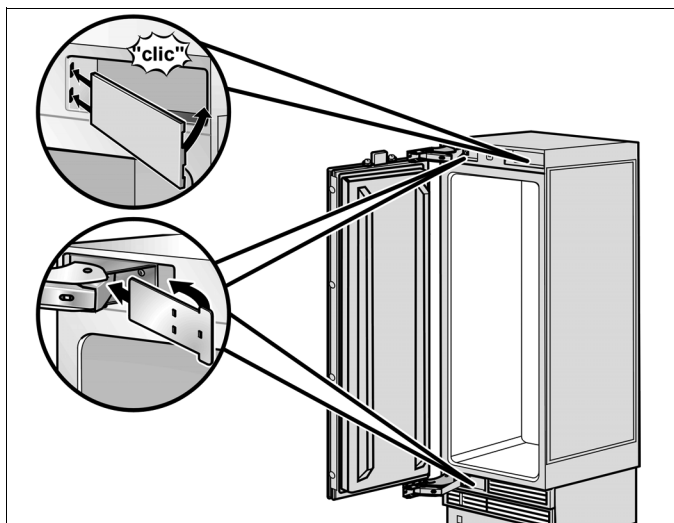
11. Skru døren til hengslene.



12. Spenn fjærne på hengslen. Still skruen om fra 0 til I.



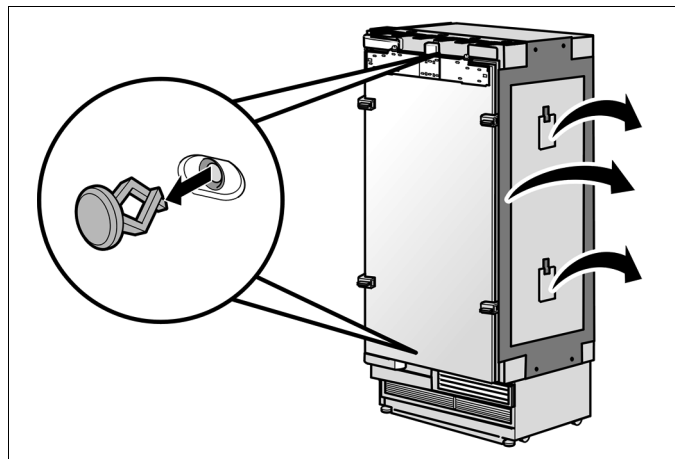
13. Sett på hengsleavdekkingen.



## Fjerning/skifting av tetningsmatten

Fryseskap er fra fabrikken utstyrt med en tetningsmatte for Side-by-Side oppstilling.

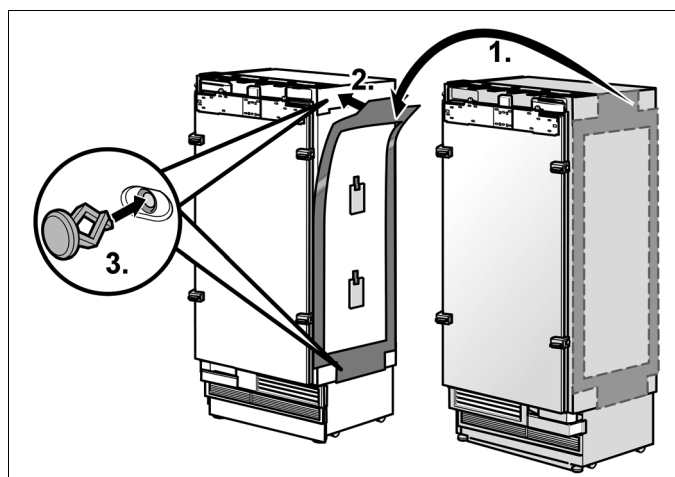
Når det er ønskes en oppstilling som enkeltapparat, trenges det ingen tetningsmatte og denne kan da fjernes.



For Side-by-Side oppstilling er det absolutt nødvendig med en tetningsmatte.

Når hengslingen av døren flyttes på den andre siden av apparatet, må tetningsmatten settes på det andre apparatet.

Tetningsmatten må alltid festes på høyre siden av det apparatet som står til venstre!

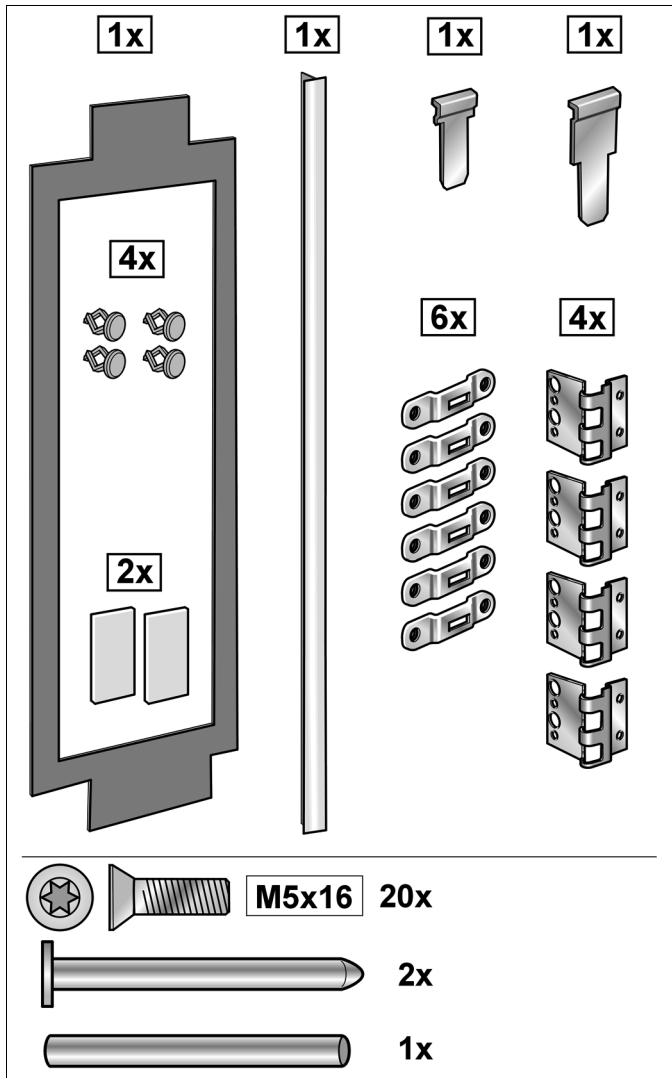


## Side-by-Side plassering

Dersom det skal stilles opp to apparater med Side-by-Side, må de to apparatene nå forbindes med hverandre.

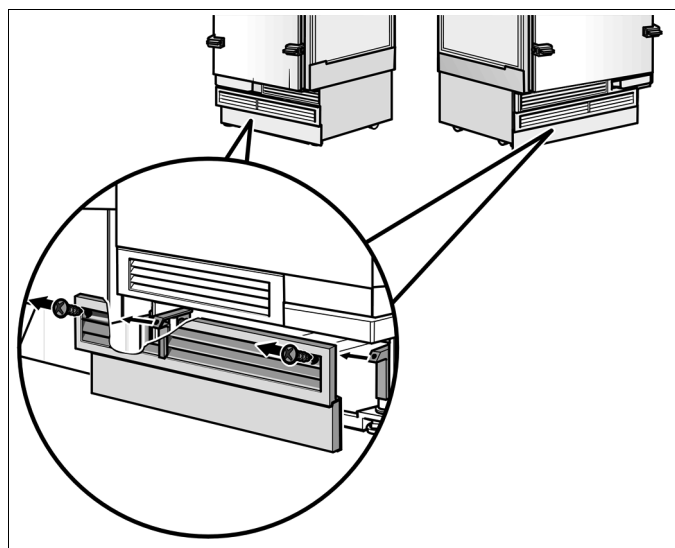
- Installasjonstilbehøret for Side-by-Side oppstilling pakkes ur og kontrolleres for fullstendighet.

Vinkelen for veltesikringen holdes klar som monteringshjelp.



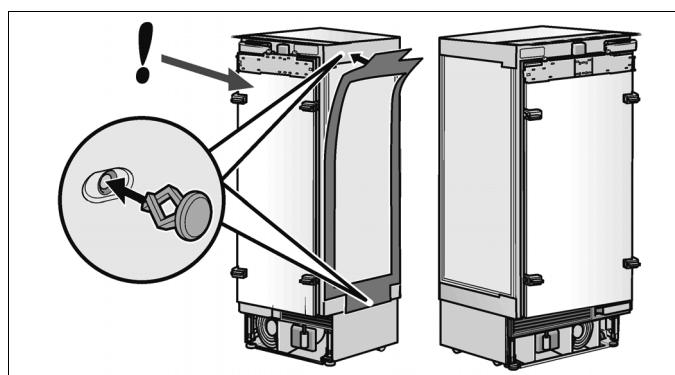
- Sett apparatene ned ved siden av hverandre i oppstillingskonfigurasjonen.

- Sokkelforkledningen skrues av.

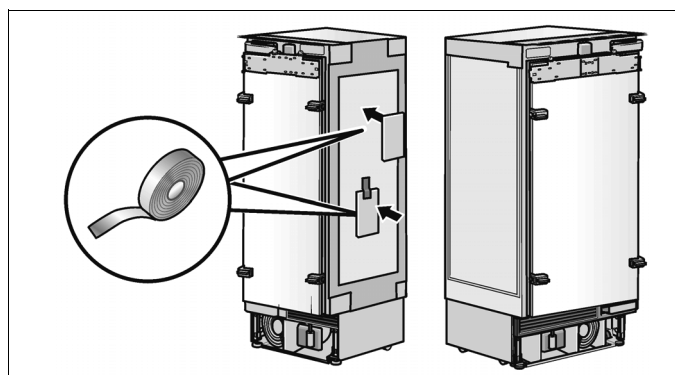


### Tips:

- Fryseskap er fra fabrikken utstyrt med en tetningsmatte for Side-by-Side oppstilling. I dette tilfellet kan du fortsette med skritt 6.
- Tetningsmatten må alltid festes til det apparatet som står til venstre.
- Tetningsmatten settes på apparatet og sikres med festestifter.

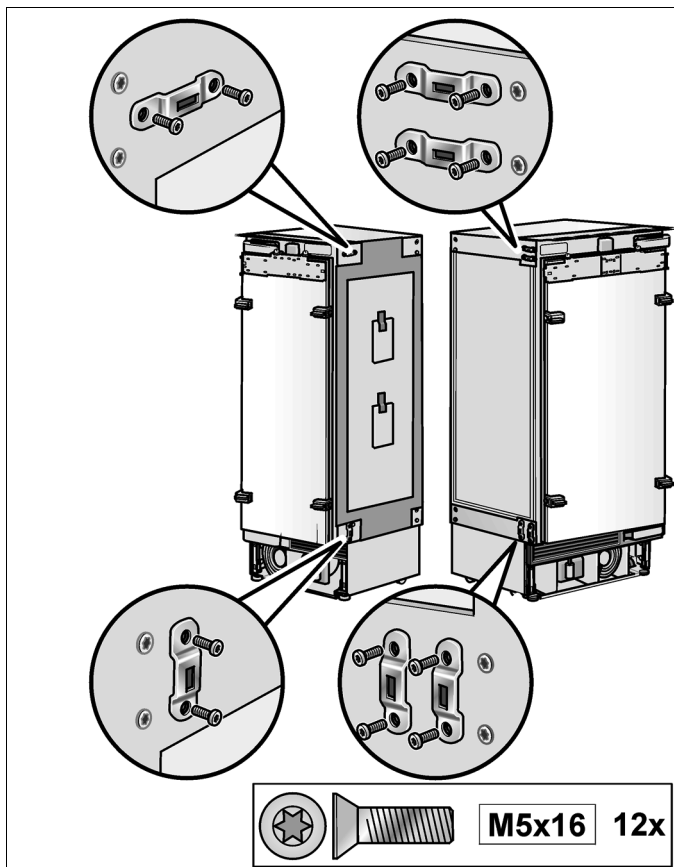


- Stripene som absorberer fuktighet fra installasjons-tilbehøret for Side-by-Side oppstilling på sideveggen festes med tapestriper.

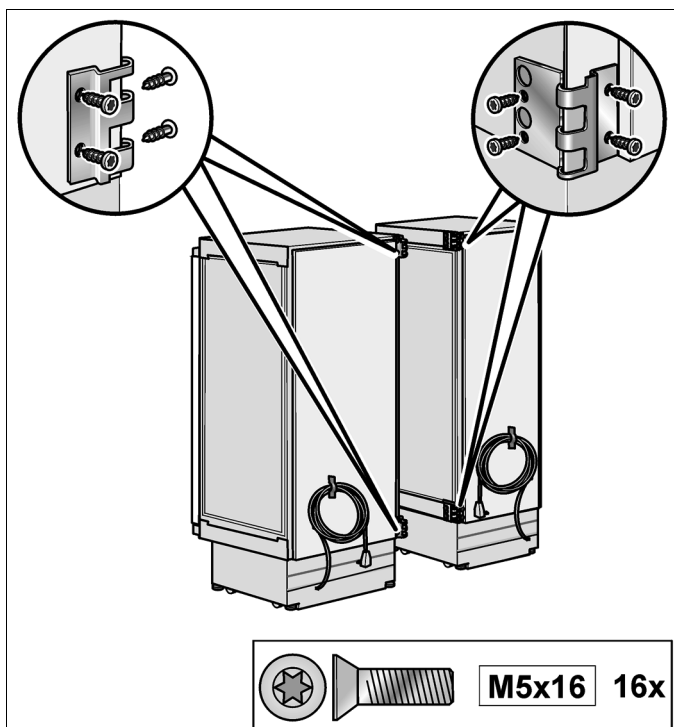




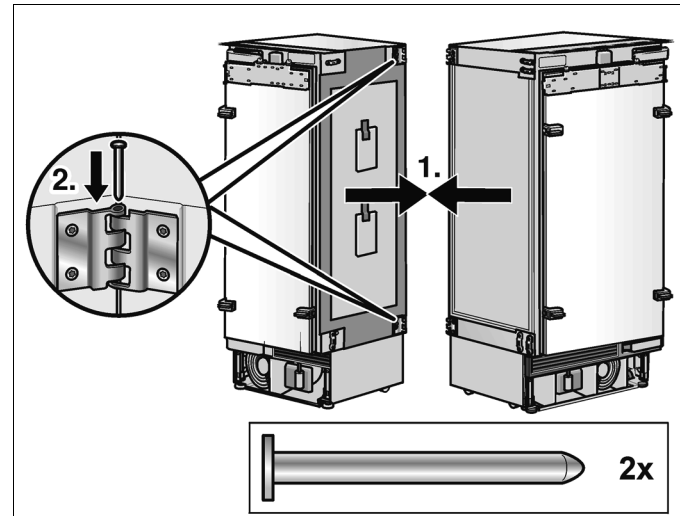
6. Forbindelsesklemmene fra installasjonstilbehøret for Side-by-Side oppstilling skrues på siden av begge apparatene. Ta hensyn til plasseringen av klemmene!



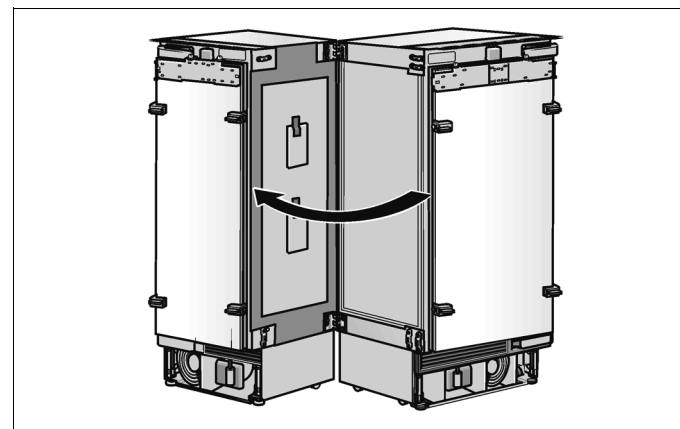
7. Forbindelsesvinkelen fra installasjonstilbehøret for Side-by-Side oppstilling skrues på håndtakssiden av hhv. begge apparatene.



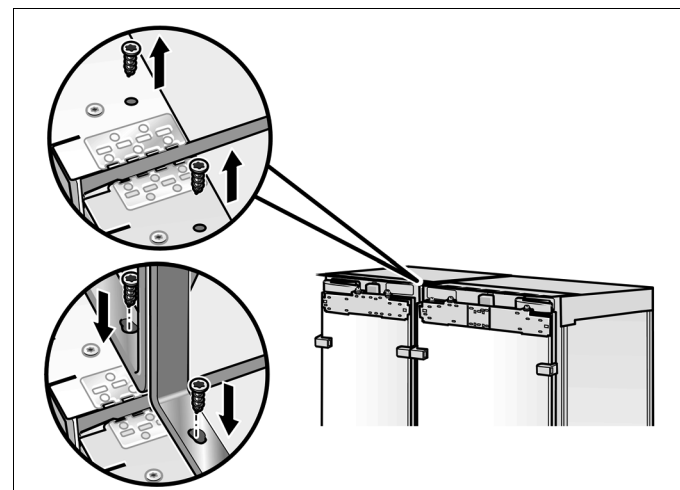
8. Skyv apparatene sammen inntil forbindelsesvinklene griper inn i hverandre.  
9. Sett så stifter igjennom forbindelsesvinklene.



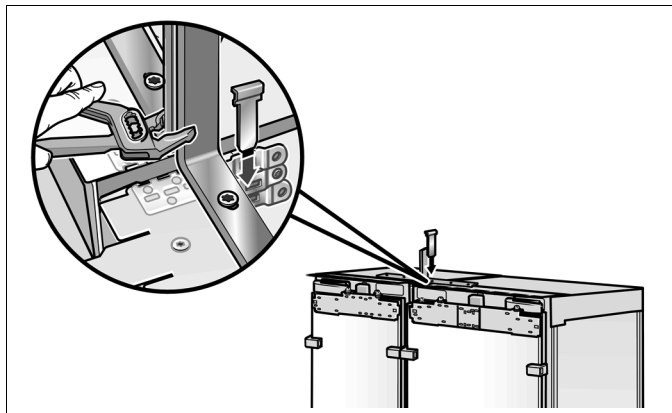
10. Apparatene skyves helt sammen på framsiden.



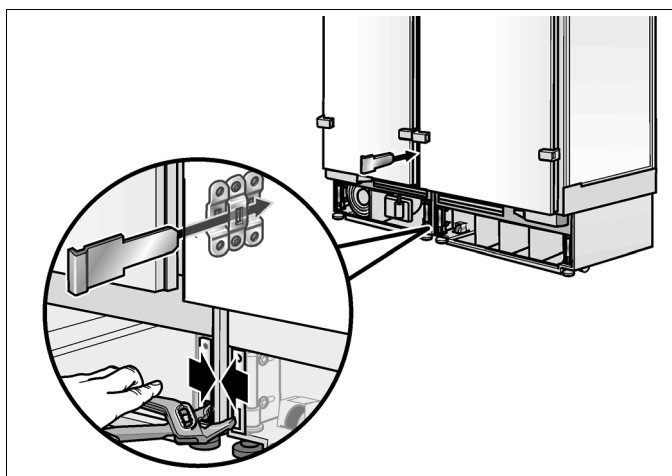
11. Skru skruene på oppsiden av apparatet ut igjen og skru i stedet vinkelen for veltesikringen på som monteringshjelp.



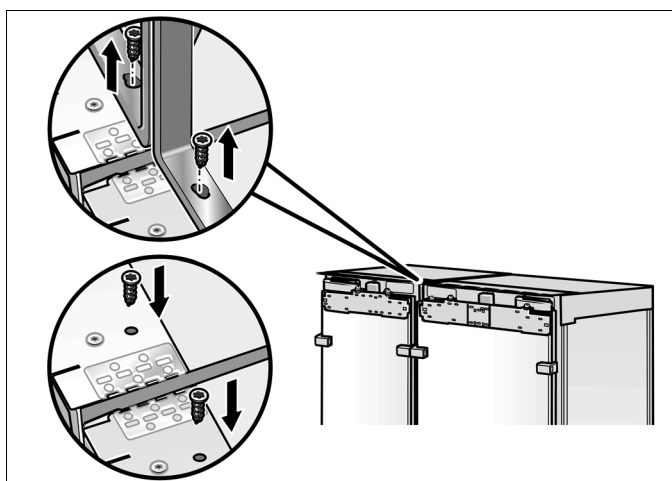
12. Apparatene rykkes sammen ved monteringshjelpen med hjelp av en vannpumpetang.
13. Når apparatene er skjøvet helt sammen, må bolten skyves ovenfra og igjennom forbindelsesklemmene.



14. Apparatene rykkes fullstendig sammen ved sokkelen med hjelp av en vannpumpetang.
15. Når apparatene er fullstendig skjøvet sammen, skyves bolten fra framsiden igjennom forbindelsesklemmene. Bruk egnet verktøy, for å skyve bolten inn inntil anslag.



16. Fjern monteringshjelpen.



## Forberedelse av vanntilkopling

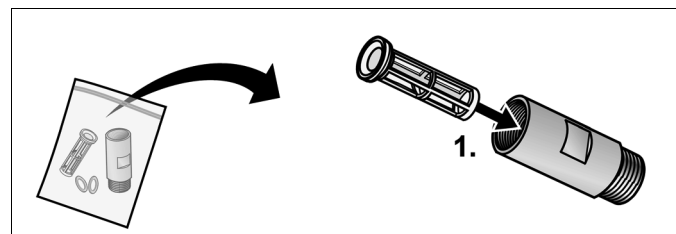
(kun på apparater som trenger vanntilkopling)



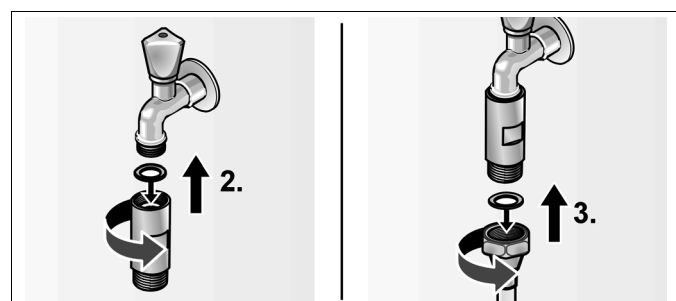
### Henvisning:

Skru av hovedkranen for vann for å unngå skade dersom vannet skulle flomme ut.

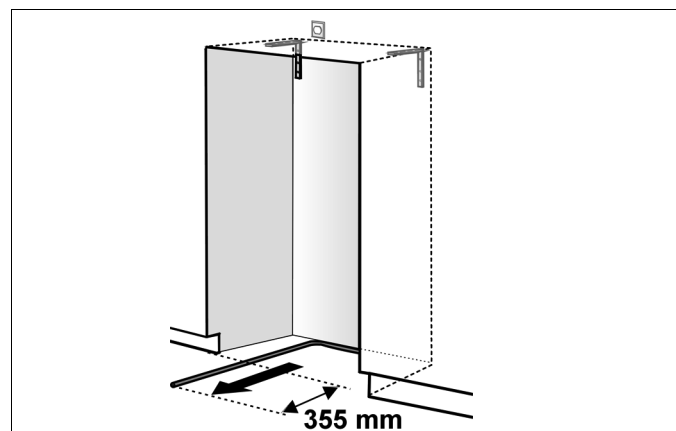
1. Filtersilen settes inn i filterkassen.



2. Pakningen legges inn i filterkassen og tilkoples til vannkranen ( $\frac{3}{4}$ "-gjenekoppling).
3. Vannslangen med pakning tilkoples til filterkassen med hjelp av en stillbar skrunøkkel.



4. Legg opp tilkoplingsrøret. De angitte områdene for innlegging må alltid overholdes for å unngå at tilkoplingsrøret blir skadet når apparatet blir skjøvet inn senere.



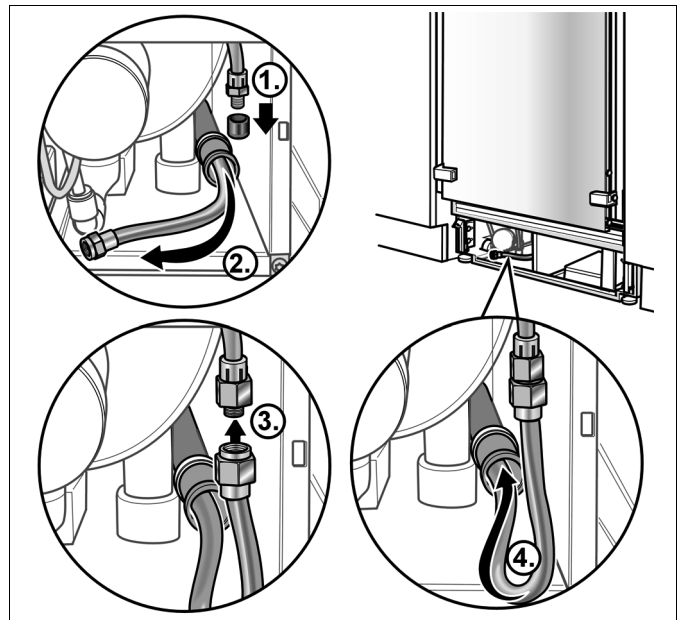


## Opplegg av vanntilkoplingen til apparatet

### Henvisning:

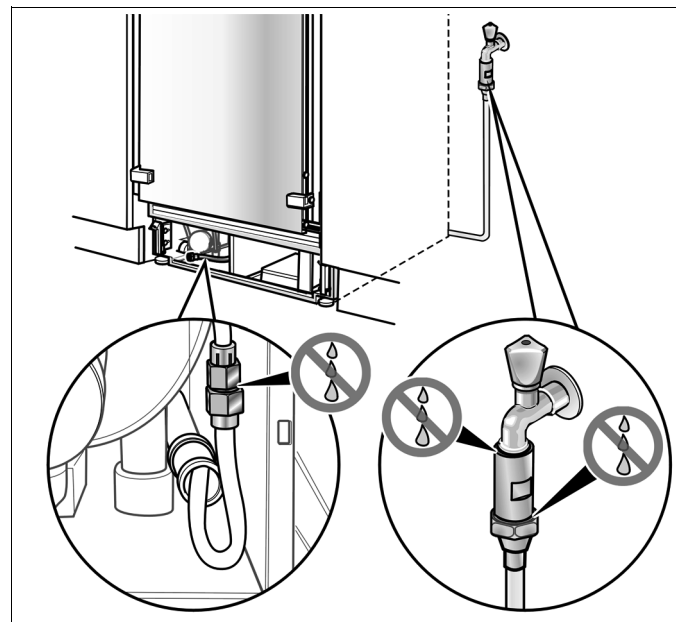
Tilkoplingsrøret må ikke knekkes under bøyingen, ellers er det fare for lekkasje og vannskader.

- Fjern pluggen fra tilkoplingen av apparatet (1.).
- Legg opp vannslangen slik at den ender ved tilkoplingen på apparatet (2.).
- Overfalsmutteren og pakningen skyves oppå vannslangen.
- Ta enden på vannslangen og før den opp til tilkoplingen på apparatet og skru på overfalsmutteren (3.). Skru til med hånd.
- Overfalsmutteren skrues fast med skrunøkkelen. Ikke skru den for mye til!
- Vannslangen skyves så langt inn i beskyttelsesrøret som mulig (4.).



- Skru opp sperreventilen og hovedvannkranen.

- Forbindelsespunktene på sperreventilen og på tilkoplingen til apparatet må kontrolleres for utettheter.



### ⚠️ Advarsel

Det må ikke oppstå vannlekkasje! Dersom nødvendig kan gjengekoplingene skrues til med høyere dreiemoment.

- Sperreventilen lukkes.

## Innretting av is- og vannuttak

(kun for apparater med is- og vannuttak)

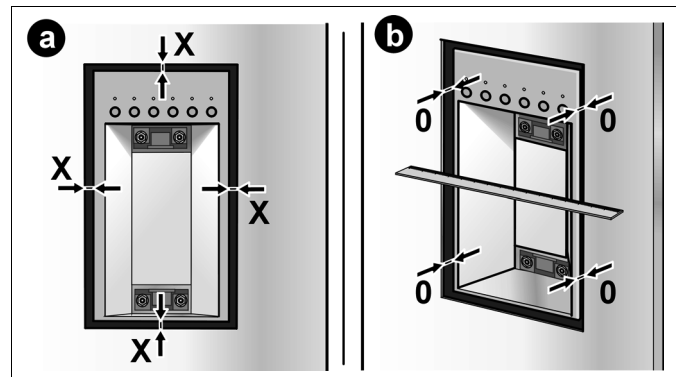
### Henvisning:

Unngå forandringer i innrettingen av døren under innretting av is- og vannuttak!

Is- og vannforsyningen kan innrettes innenfor utskjæringen i møbeldøren. Dermed er det også mulig med en parallel innretning til møbeldøren, for å oppnå et optimalt helhetsbilde.

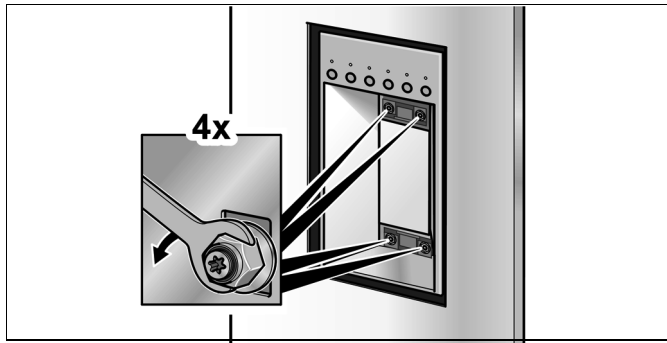
Spalten som går rundt må være helt eksakt (a) og

frontflaten på is- og vannuttaket må være helt parallelt innrettet til dørfronten (b).



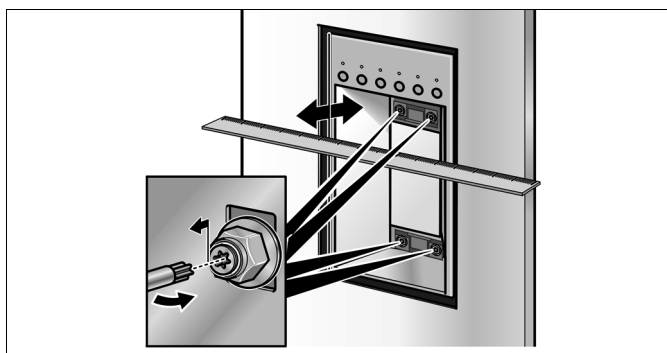
## Innretting av is- og vannuttak:

1. Løsne mutrene på de fire innstillingsskruene med en skrunøkkel.

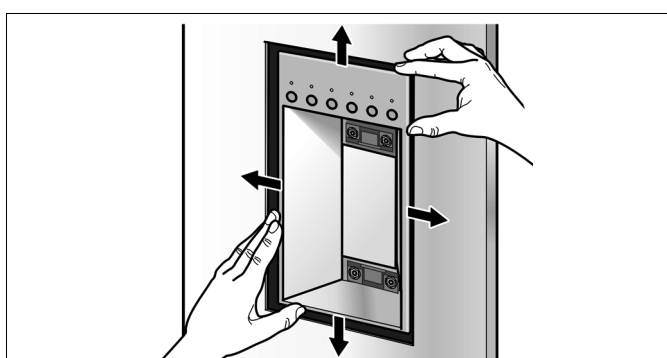


2. Rett inn dybden på is- og vannuttaket på innstillingsskruene med en Torx skrutang.

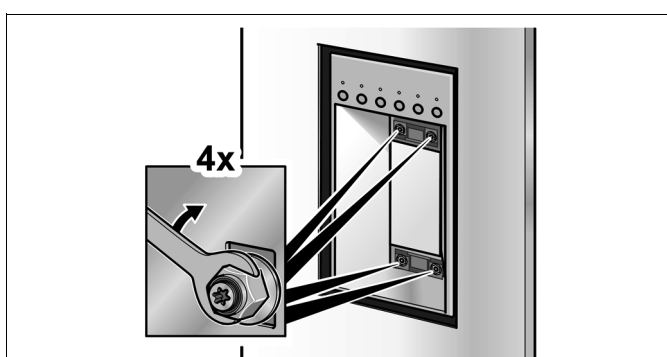
Bruk en linjal som hjelp for innstillingen.



3. Ved å forskyve is- og vannuttaket med hånden til siden eller i høyden, slik at det garanteres den samme avstanden rundt om til dørpanelet.



4. Mutrene på innstillingsskruene skrues fast igjen, rett inn og skru fast.

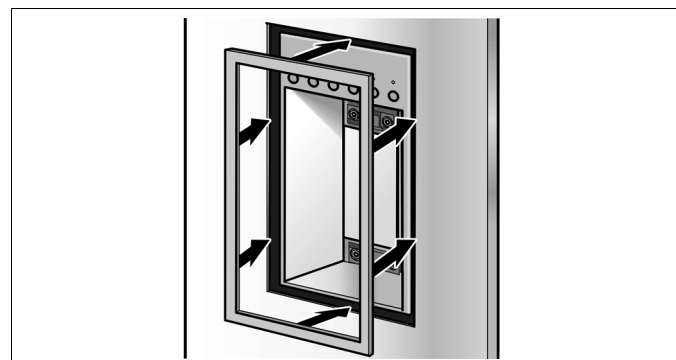


5. Dekkrammen skyves inn forsøksvis, for å kontrollere innrettingen.

Avstanden til siden rundt om is- og vannuttaket må være helt lik.

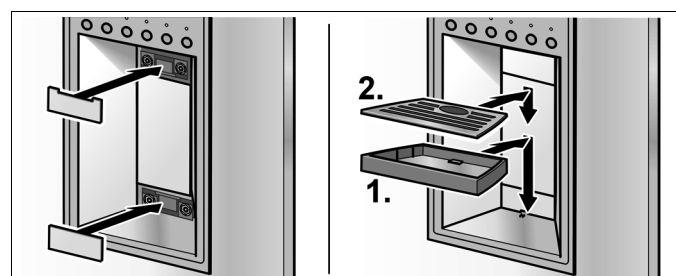
Om nødvendig må det korrigeres.

6. Skyv inn dekkrammen og trykk den fast.



7. Sett inn dekselet.

8. Skålen for oppfangning av vann settes inn.

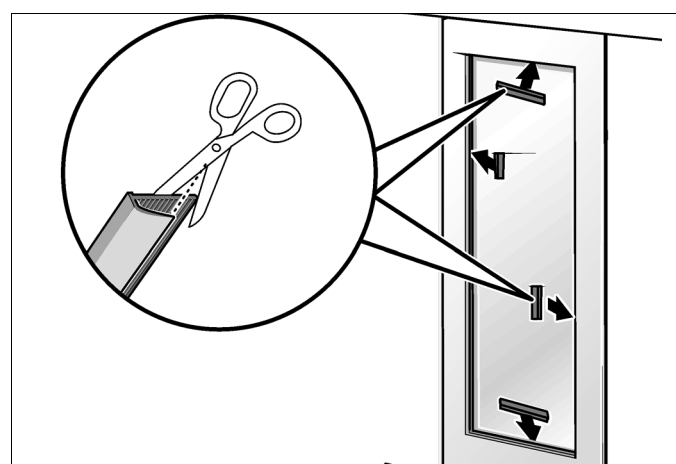


## Sett på dekklisten.

(Kun for skap for lagring av vin)

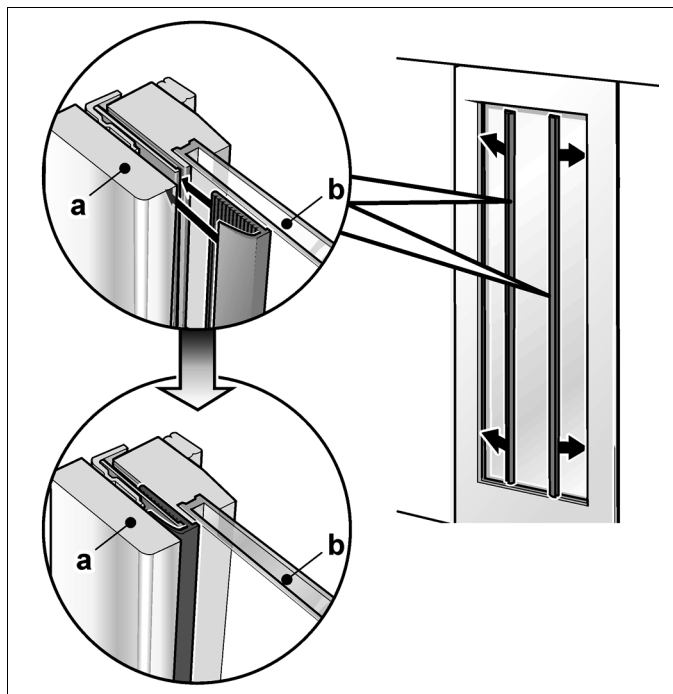
1. Ved liten rammebredde må under omstendighetene flensen på dekklisten forkortes.

For å beregne den riktige lengden på flensen, er det vedlagt prøver på dekklisten.

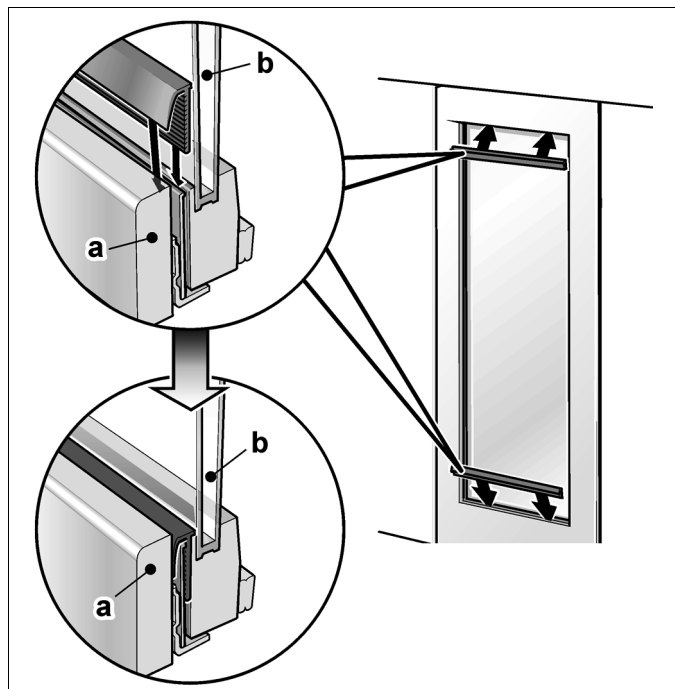




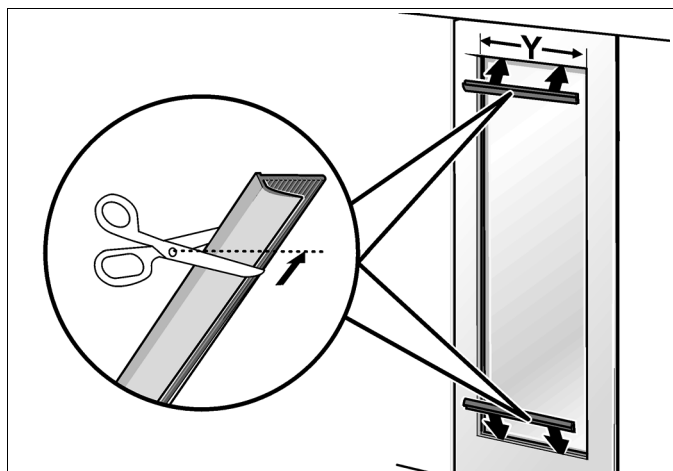
2. Dekklisten på langsiden skyves inn i mellomrommet mellom møbeldøren (a) og glasskiven (b).



4. Skyv dekklisten så inn i mellomrommet mellom møbeldøren (a) og glasskiven (b).



3. Dekklisten skjæres til på den korte siden til passende lengde.



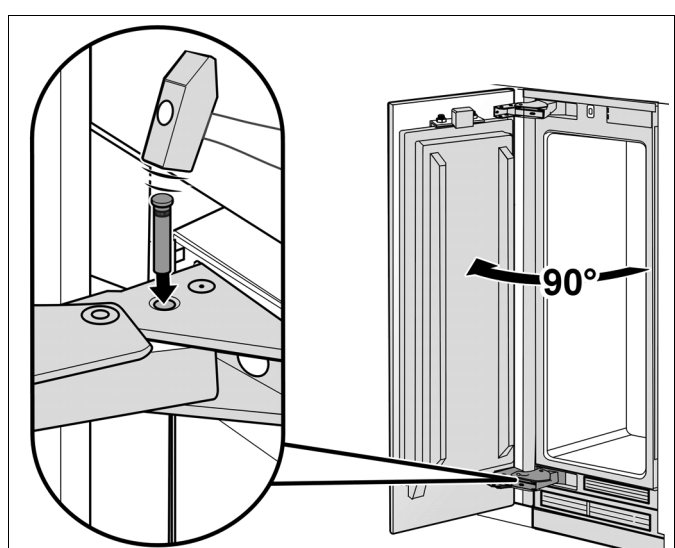
## Innstilling av åpningsvinkelen på døren

Alt etter plasseringsforhold kan det være nødvendig å begrense åpningsvinkelen på døren.

Fra fabrikken er det innstilt en åpningsvinkel på 115°.

Innstilling av åpningsvinkelen på 90°:

1. Åpne døren til 90°.
2. Slå anslagsstiften inn med en hammer.





**Gaggenau Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

D-81739 München

[www.gaggenau.com](http://www.gaggenau.com)

Endringer forbeholdes.

**GAGGENAU**

9000 741 729  
no (9212)