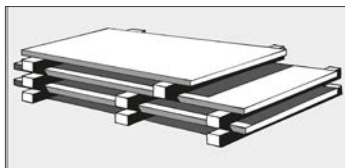


# MONTERINGSVÄGLEDNING

## BÄNKSIVOR I MASSIVT TRÄ



### Generellt:

Kontrollera omedelbart bänkskivorna för ev fel. Eventuella klagomål angående bänkskivor ska meddelas leverantören omedelbart och alltid innan installation sker. Även synligt dokumenterat fel kommer att anses accepterade när skivan monterats på plats.

Garantin gäller i 12 månader från leveransdatum och täcker fel som uppstår under tillverkningen (limbrott). Garantin täcker inte dåligt underhåll eller felaktig förvaring/installation. Bänkskivan/hyllan kan endast returneras enligt överenskommelse med leverantören.

### Produktinformation

Bänkskivor och hyllor i limträ är "naturprodukter" tillverkade av trä. Trä är ett levande material som har torkats ner till 6-10% luftfuktighet, vilket motsvarar normal luftfuktighet inomhus på 50-60%. Trä är ett levande material som rör sig i takt med luftfuktigheten i rummet. En luftfuktighet på 80-90% gör att limträskivan kan arbeta upp till 10 mm i breddriktningen. Om bänkskivans över/undersida är utsatt för ojämn påverkan, kommer den att "gripa" (en sida kommer att expandera mer än den andra sidan). Genom att vända limträskivan faller den snabbt tillbaka igen. När trä torkas uppstår små luftfickor. Dessa är naturliga och kan ev lagas med trämassa. Små repor är en naturlig del av limträskivor och är inte skäl för klagomål.

### Lagring

Limträskivor levereras alltid acklimatiserade och jämna från leverantören. Som med allt limträ är det viktigt att skivorna förvaras torrt och skyddade från fukt. Förvara plattorna i sin förpackning staplade på horisontella bärare så att luften kan cirkulera mellan plattorna. Utsätt inte skivorna för stora temperatur/fuktighetsförändringar och var uppmärksam på förändringar i miljö i samband med installation.

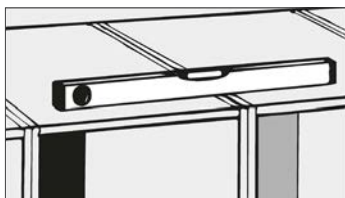
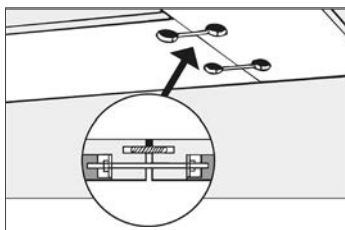
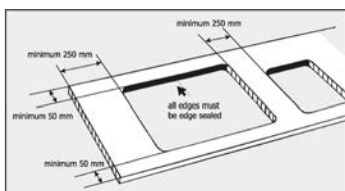
### Underhåll

Innan montering ska limträskivan behandlas på alla ytor och kanter. Använd vanliga oljebaserade produkter och följ leverantörens instruktioner. Låt skivan torka och slipa lätt med fint sandpapper och upprepa oljningen minst 2 gånger.

**Viktig!** Detta gäller både fram- och baksidan av skivan. Efter montering ska skivan oljas in ordentligt innan den tas i bruk. Upprepa oljningen tills alla porer är stängda. Var särskilt uppmärksam på ändträ och upprepa tills ingen mer olja absorberas. Var noggrann med oljning vid urtag (t.ex. för diskhoar och rör) så att dessa tätas ordentligt. OBS: Var uppmärksam på att olja kan vara självantändande och följ leverantörens anvisningar gällande trasor mm.

### Rengöring

För daglig rengöring, använd vatten och en lätt fuktad trasa (använd inte tvål). Använd inte produkter som innehåller ammoniak eller skurpulver.

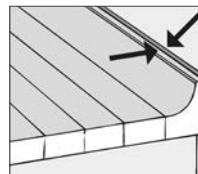


### Utskärningar

Eventuellt urtag för diskho, håll etc måste ha minst 6-8 mm luft så att bänkskivan kan arbeta. Hål för blandare ska vara minst 3 mm större i diameter (det rekommenderas att använda en diskho med blandare i diskhon). När du använder en sticksåg såga alltid från baksidan av bänkskivan. **Viktig!** Alla utskärningar måste mättas noggrant med olja för att förhindra att fukt dras in och skadar bänkskivan. Se alltid till att ha minst 250 mm trä från änden av brädan eller mellan 2 utskärningar (se ritning), annars kan uttorkning med sprickbildning uppstå.

### Sammanfogningar

Skarvar mellan 2 skivor utförs bäst med ögla och monteringsfäste. Använd alltid 2 beslag per 625 mm skiva.



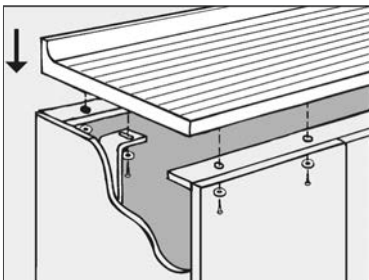
### Installation

För att bänkskivan ska fungera så är det viktigt att det finns luft (6-8 mm) mellan bänkskivan och väggen, speciellt under installationen av U-formad bänkskiva.

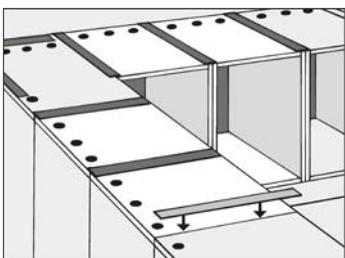
För att bänkskivorna ska fungera perfekt är det viktigt att skåpen monteras på rätt nivå, så att bordsskivan monteras helt horisontellt.



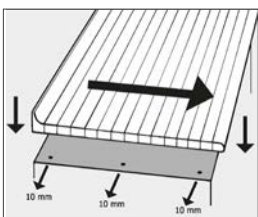
# MONTERINGSVÄGLEDNING



Bänkskivorna fästs i en serie om 3 skruvar med 400–600 mm intervall. Om det inte går att fästa i mitten av plattan, använd då vinkelfästen.

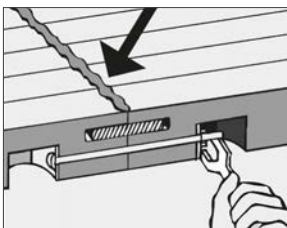


Borra 10 mm hål i toppen av skåpet och använd skruvar med brickor så att bordsskivan kan röra sig. Dra inte åt plattan för hårt eftersom den måste få utrymme att jobba.



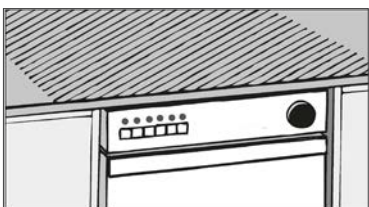
För skåp med hel topp, placera 4–5 mm lister vid varje skåp så att skivan är höjd över skåpet och luft kan tränga in under det. Borra 2–3 hål (Ø100mm) bakom toppen av skåpet, så att luft kan cirkulera under skivan, vilket kommer att förhindra ev krökning. Bestäm själv åt vilket håll plattan ska röra sig genom att välja fästpunkt antingen fram eller bak.

Borra 2–3 hål (Ø100mm) bakom toppen av skåpet så att luft kan cirkulera under skivan vilket kommer att förhindra eventuella krökning. Bestäm själv vilken väg plattan ska röra sig genom att välja fästpunkt antingen i fram- eller bakkant.



## Sammanfogningar

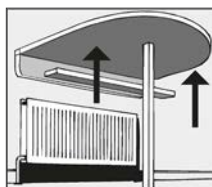
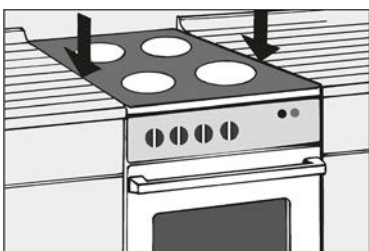
Borra ett hål i toppen av skåpet så att klämfästet kan monteras inuti skåpet. Sätt i ögla och dra ihop bänkskivorna tills de är 3–4 mm ifrån varandra och montera klämfästena. Tätning görs mellan skivorna och klämfästena spänns tills skivorna ligger emot varandra. Kom alltid ihåg att avsluta med en sista spänning i slutet av installationen.



## Värme från radiatorer/hushållsartiklar

Skydda alltid skivan mot värme och fukt med alukraft. Se till att skyddet täcker hela skivan.

Hushållsartiklar som avger värme (kaffebryggare/brödrost/vattenkokare etc.) kan aldrig placeras direkt på skivan, eftersom träet kan torka ut och spricka som ett resultat. Små sprickor kan ofta täppas till med upprepade oljebehandlingar.



## Fristående bänkskiva

Fristående skiva/överhäng får inte överstiga 250 mm utan stöd. Kan ev utförs genom nedfräsning av ett T järn.

