

Made in Holland

PITT
COOKING

Installations- och bearbetningsanvisningar

PITT® Cooking i bänkskivor
Gas

Dessa dokument innehåller instruktioner för att säkert och korrekt installera PITT® Cooking i bänkskivor. Vidare anges vilken nivå av hantverksskicklighet som krävs. För att kunna göra ett garantianspråk ska installationsprocedurerna följas enligt beskrivningen. PITT® Cooking är uteslutande avsedd för konsumentbruk.

Gas

Granit	✓
Kvarts/komposit	✓
FENIX®	✓
Rostfritt stål och andra ledande material	✓
Keramik/porslin	✓
Marmor	✓
Natursten ¹	✓
Terrazzo	✓
Glas	✓
Betong	✓
Kompaktskiva	✓
Icke-homogent material (t.ex. travertin)	✗
Solid Surface	✗
Massivt trä eller med ett HPL-toppskikt	✗

¹ = natursten är ett känsligt material eftersom det är en naturprodukt. Det innebär att varje bänkskiva är unik och kan variera i styrka, struktur och hållbarhet. Stenens sammansättning kan variera, vilket gör den mer känslig för repor, fläckar eller sprickor.

✗ = ej godkänt

✓ = rekommenderas

Bänkskivans tjocklek

Den minsta tjockleken på kärnmaterial är 4 mm.

Den maximala tjockleken för **Top Side** är 35 mm.

Den maximala tjockleken för **Front Side** är 25 mm.

Bänkskivans djup

- För alla **Top Side-modeller** krävs ett minsta bänkskivedjup på **600 mm**.
- För alla **Front Side-modeller** krävs ett minsta bänkskivedjup på **650 mm**.

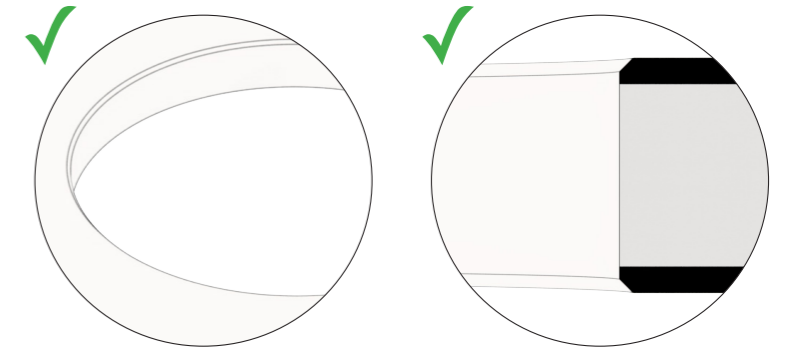
Bänkskivans specifikationer

Undersidan av kärnmaterial måste vara helt plan och bänkskivematerialet måste vara helt **homogent**.

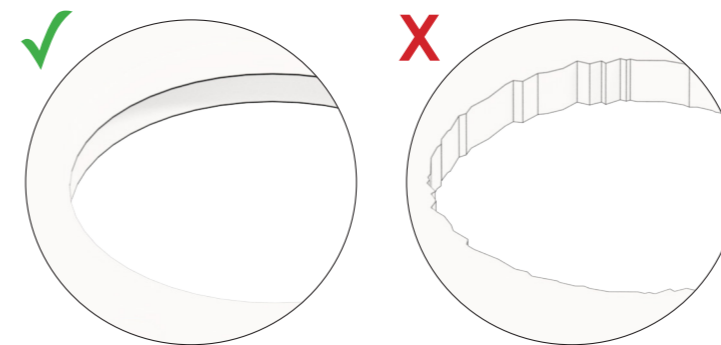
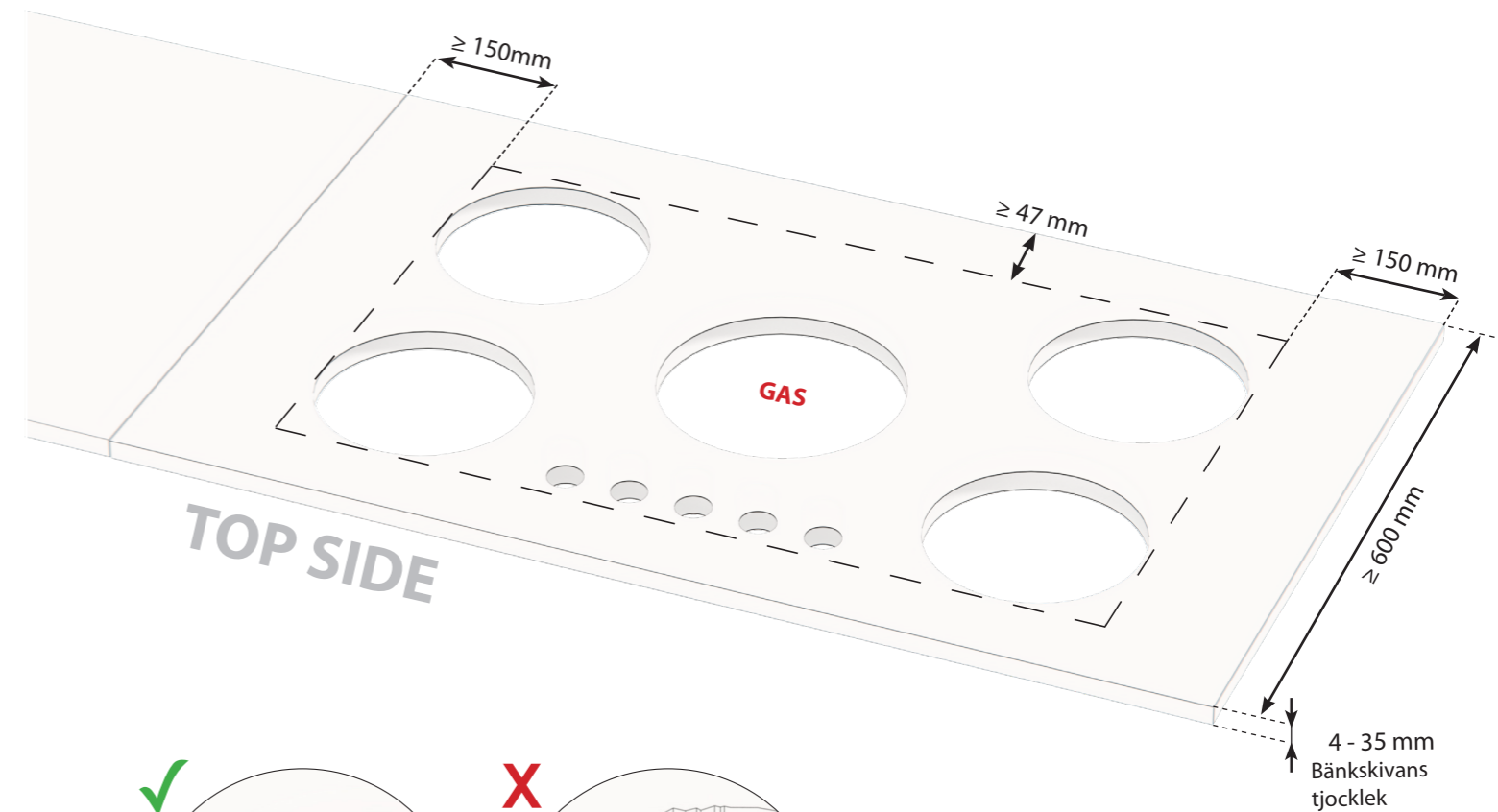
Se till att noggrant följa bänkskivetillverkarens anvisningar.

* Hålmönstret som visas nedan är endast vägledande och kan variera beroende på modell.

För hela köksdesignen ska bearbetningsinstruktionerna och manualerna från PITT Cooking följas noggrant. Detta gäller även instruktioner och manualer från andra berörda tillverkare.



Applicera en minsta fasning på 1 x 1 mm på de **övre och nedre** kanterna av utskärningen.

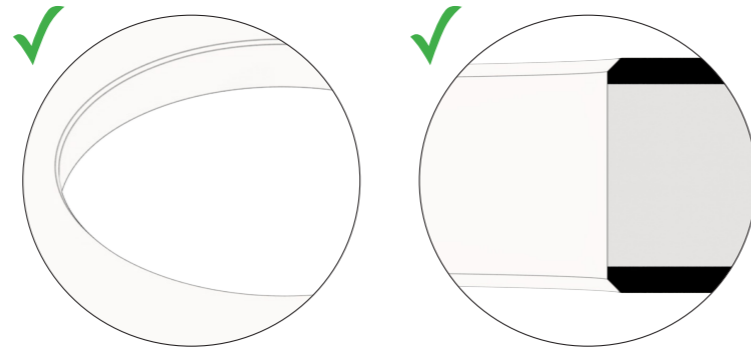


Insidan av utskärningen/utskärningarna måste vara slät. Ojämnheter kan orsaka sprickbildning.

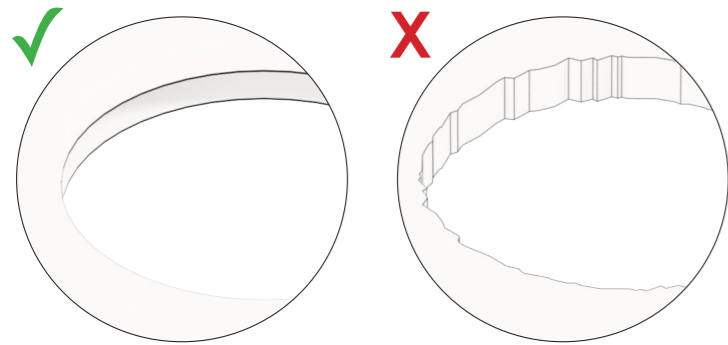
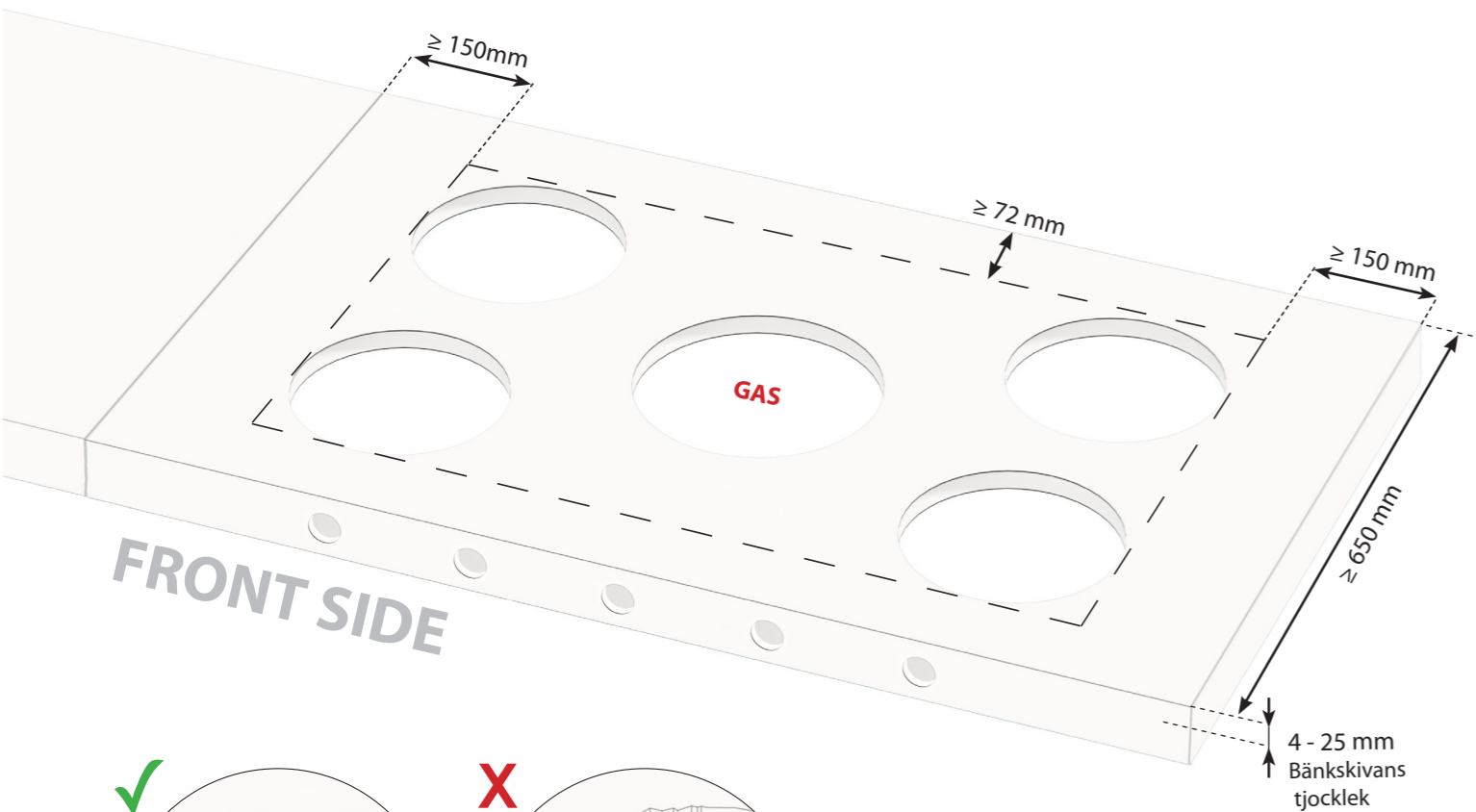
Front Side

* Hålmönstret som visas nedan är endast vägledande och kan variera beroende på modell.

För hela köksdesignen ska bearbetningsinstruktionerna och manualerna från PITT Cooking följas noggrant. Detta gäller även instruktioner och manualer från andra berörda tillverkare.



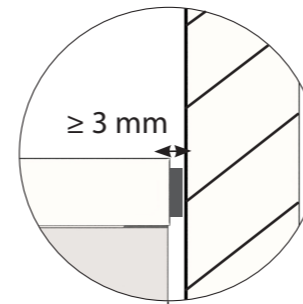
Applicera en minsta fasning på 1×1 mm på de **övre och nedre** kanterna av utskärningen.



Insidan av utskärningen/utskärningarna måste vara slät. Ojämheter kan orsaka sprickbildning.

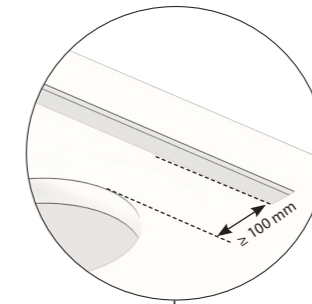
Installations- och bearbetningsinstruktioner

Se till att bänkskivan har fullt stöd på fram-, bak-, vänster- och högersidan av PITT® Cooking-modulen. Detta förhindrar spänningar i bänkskivan som orsakas av vikten från PITT® Cooking-modulen. Det är också viktigt att köksskåpen är helt stabila och i våg så att bänkskivan också ligger plant.



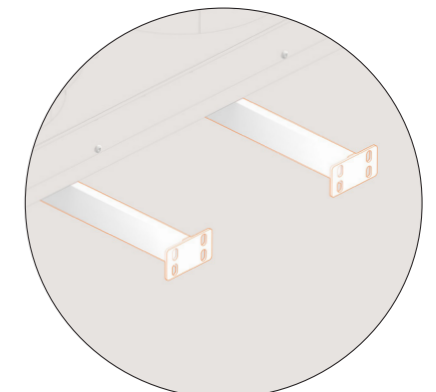
Bänkskivans expansion

Mellanrummet mellan bänkskivan och väggen och/eller skåpen måste vara minst 3 mm. Detta gör att materialet kan expandera.



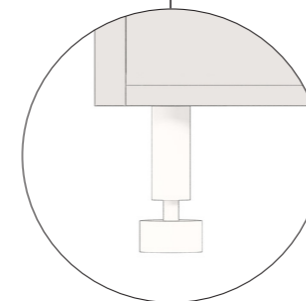
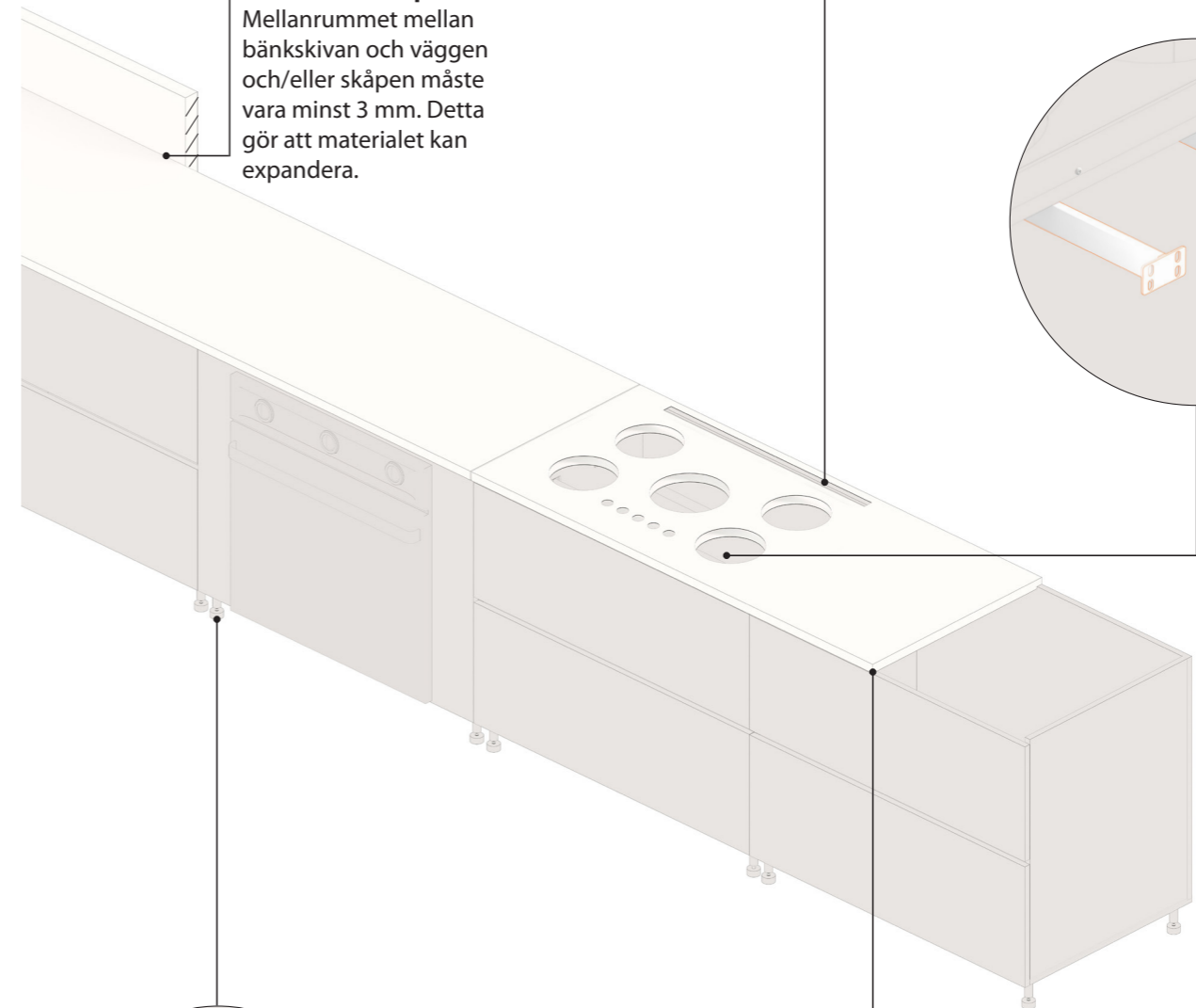
Integrerad ventilation

Säkerställ att avståndet mellan hålen i bänkskivan är ≥ 100 mm. För att undvika spänningar får ventilationen inte stödjas av bänkskivan.



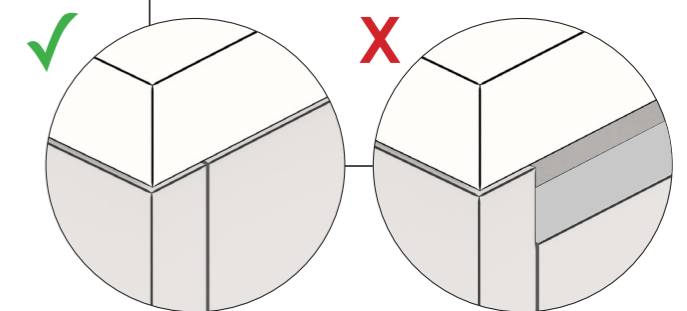
Stödbalk

Det är obligatoriskt att stödja PITT Cooking-enheten med den medföljande Stödbalksatsen. Se installationsmanualen.



Köksskåp och justerfötter

Säkerställ att köksskåpen är helt i våg. Justerfötterna måste stå stadigt på golvet.



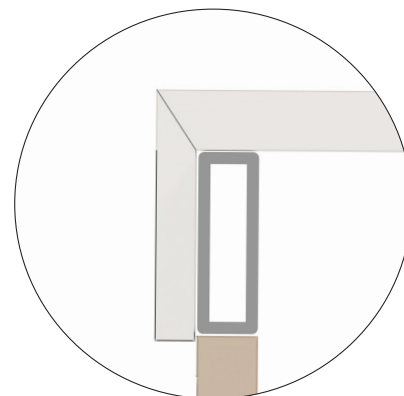
Stöd för bänkskiva

Se till att bänkskivan har jämnt stöd över skåpstommen.

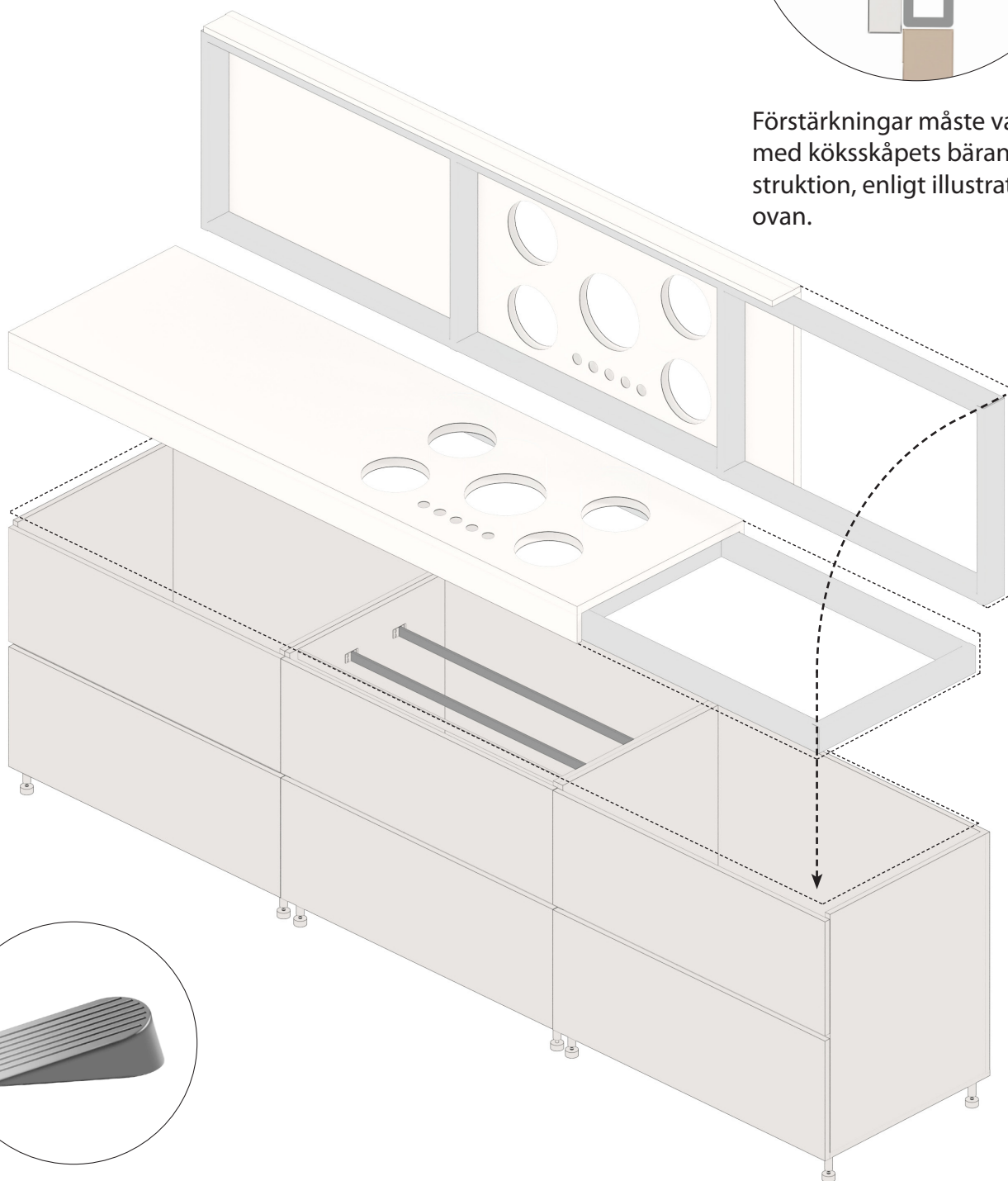
Installations- och bearbetningsinstruktioner

Bänkskiva med kant

För bänkskivor med kant är det obligatoriskt att konstruera en (stege-)ram så att bänkskivan stöds runtom (fram-, bak-, vänster- och högersida) av skåpstommen. Bänkskivan måste limmas på ett sådant sätt att bänkskivan och förstärkningen fungerar som en enhet.



Förstärkningar måste vara i linje med köksskåpets bärande konstruktion, enligt illustrationen ovan.



X



Användning av kilar

Användning av kilar är **strikt förbjuden**. Detta gäller för alla typer av bänkskivor.