

Made in Holland

PITT
COOKING

Installations- och bearbetningsanvisningar

PITT Cooking i bänkskivor
Induktion

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.

Induktion

Material	< 8 mm	10 - 35 mm
Granit	—	✓
Kvarts/komposit	—	✓
FENIX®	—	✓
Rostfritt stål och andra ledande material	✗	—
Keramik/porslin	✓	✓
Marmor	—	✓
Natursten ¹	—	✓
Terrazzo	—	✓
Glas	—	✓
Betong	—	✓
Kompaktlaminat	✗	✓
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. Detta 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 brott.

— = inte tillämpligt

✗ = inte tillåtet

✓ = tillåtet

Bänkskivans tjocklek

Minsta tjocklek på kärnmaterial är **4 mm**.

För Top Side och Front Side är den maximala tjockleken för alla material **35 mm**.

Detta gäller endast för induktion; för gashällar gäller andra maximala tjocklekar för bänkskivan.

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**.

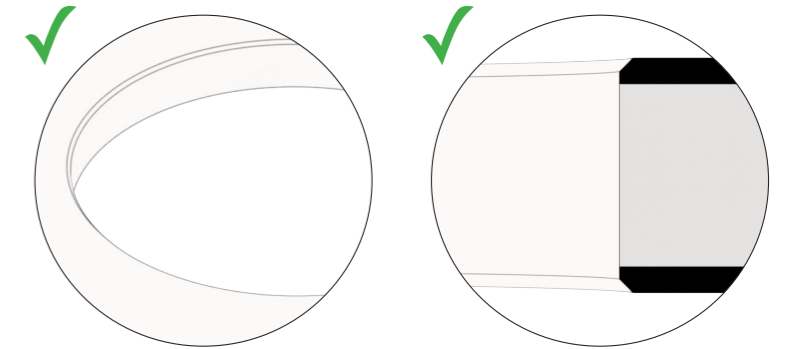
Bänkskivans egenskaper

Undersidan av kärnmaterial måste vara helt plan och bänkskivan måste vara helt **homogen**.

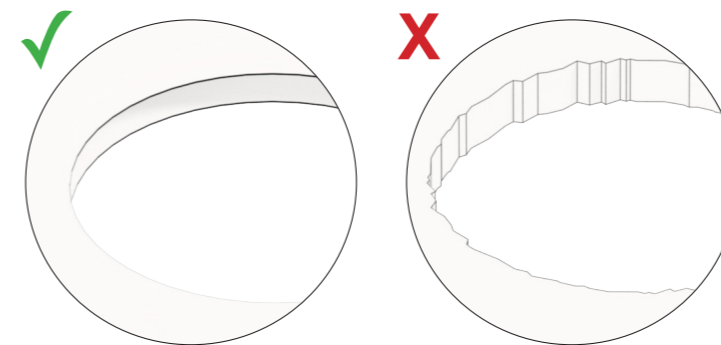
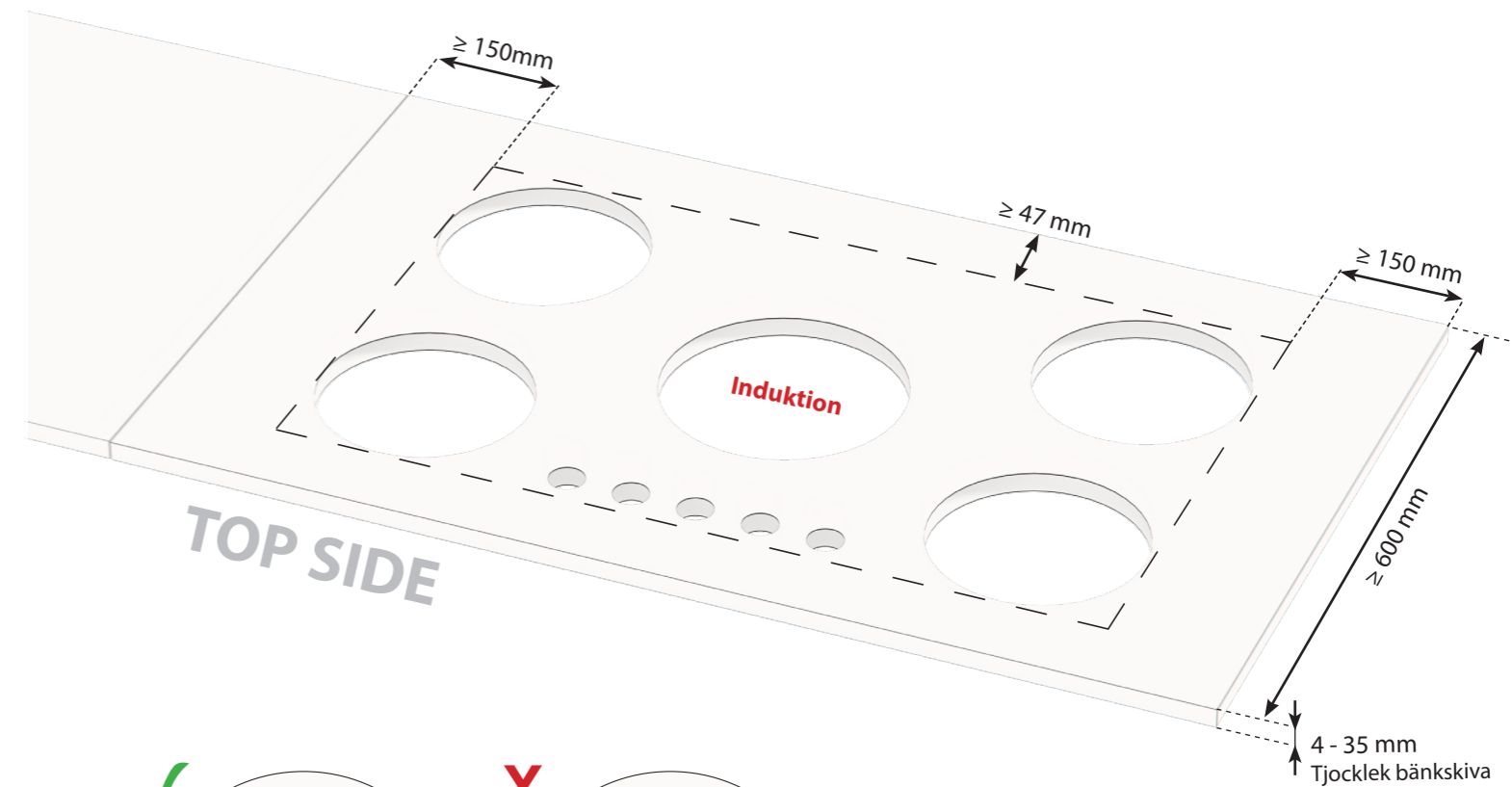
Följ noggrant instruktionerna från tillverkaren av bänkskivan.

Ansvarsfriskrivning: hålmönstret som visas nedan är endast vägledande och kan variera beroende på modell.

Följ noggrant bearbetningsföreskrifterna och manualerna från PITT Cooking för hela köksdesignen. Detta gäller även föreskrifter och manualer från andra eventuella tillverkare.



Applicera en minimal fas på 1 × 1 mm på både **över- och undersidan** av utskärningen.

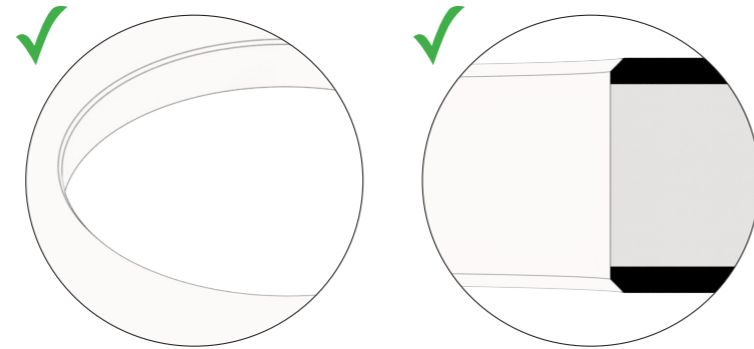


Den inre sidan av utskärningen/utskärningarna måste vara slät/jämn och finslipad. Ojämheter kan orsaka sprickbildning.

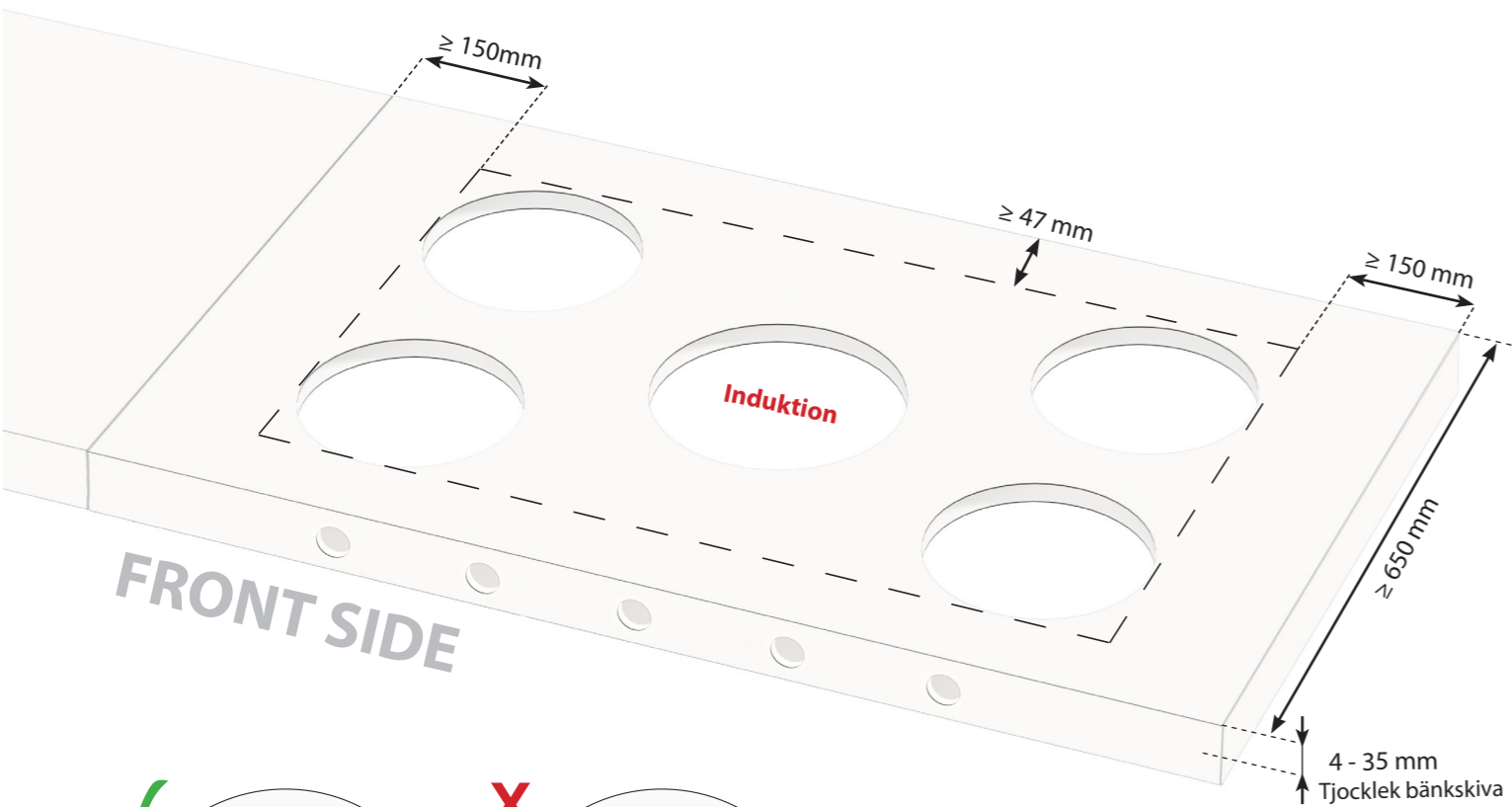
Front Side

Ansvarsfriskrivning: hålmönstret som visas nedan är endast vägledande och kan variera beroende på modell.

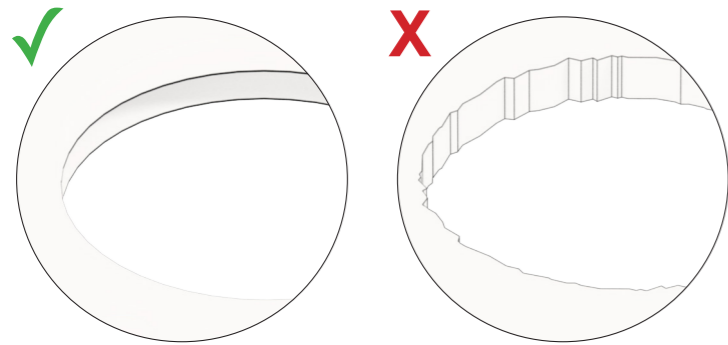
Följ noggrant bearbetningsföreskrifterna och manualerna från PITT Cooking för hela köksdesignen. Detta gäller även föreskrifter och manualer från andra eventuella tillverkare.



Applicera en minimal fas på 1 × 1 mm på både **över- och undersidan** av utskärningen.



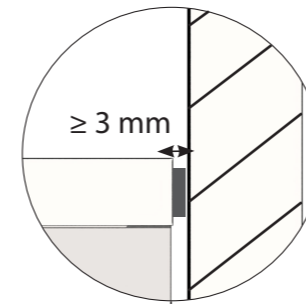
FRONT SIDE



Den inre sidan av utskärningen/utskärningarna måste vara **slät/jämn** och finslipad. Ojämheter kan orsaka sprickbildning.

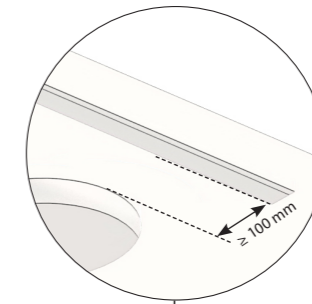
Installations- och bearbetningsanvisningar

Se till att bänkskivan har fullständig bärning på fram-, bak-, vänster- och högersidan av PITT Cooking-modulen. Detta förhindrar spänningar i bänkskivan på grund av vikten från PITT Cooking-modulen. Det är också viktigt att köksskåpen står helt stabilt och i våg, så att bänkskivan också ligger i våg.



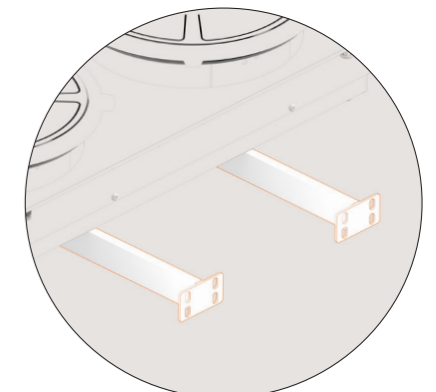
Utvidgning av bänkskivan

Utrymmet mellan bänkskivan och väggen och/eller utrymmet mellan två bänkskivor måste vara minst 3 mm. Detta gör att materialet kan expandera.



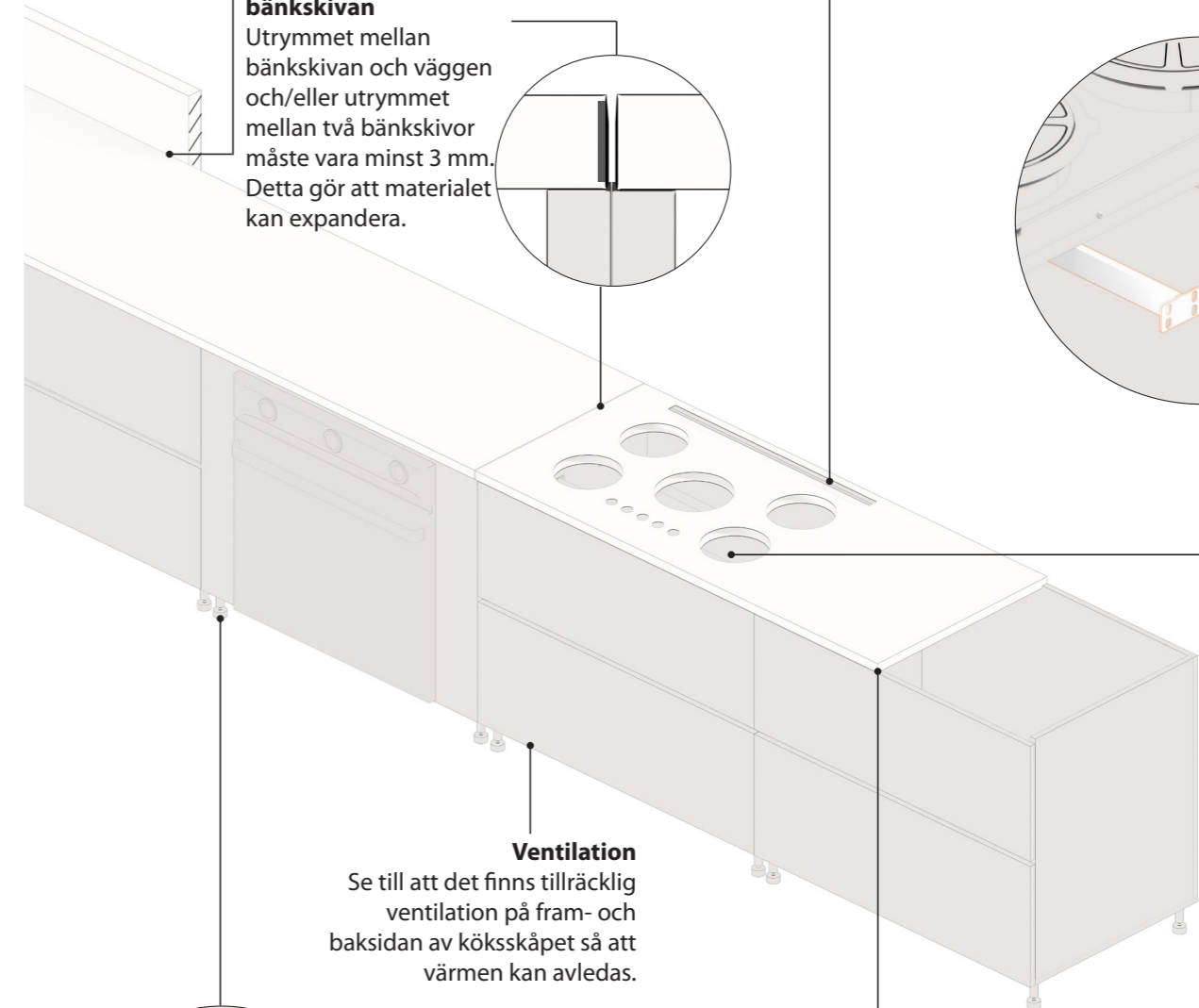
Integrerad ventilation

Se till att avståndet ≥ 100 mm är mellan hålen i bänkskivan. För att förhindra spänningar är det inte tillåtet att låta ventilationen stödja på bänkskivan.



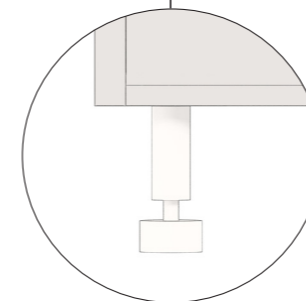
Stödbalk

Det är obligatoriskt att stödja PITT Cooking-enheten med det medföljande stödbalksetet. Se installationsmanualen.



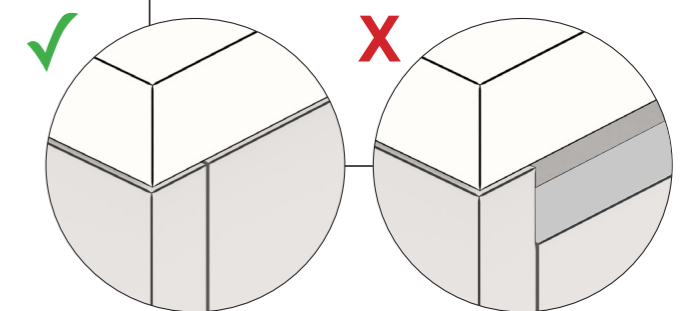
Ventilation

Se till att det finns tillräcklig ventilation på fram- och baksidan av köksskåpet så att värmen kan avledas.



Köksskåp och justerbara ben

Se till att köksskåpen står helt i våg. De justerbara benen måste stå stabilt på golvet.



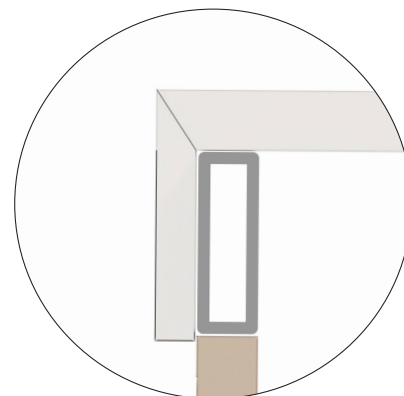
Stöd för bänkskivan

Se till att bänkskivan stöds jämnt överallt på köksskåpets stomme.

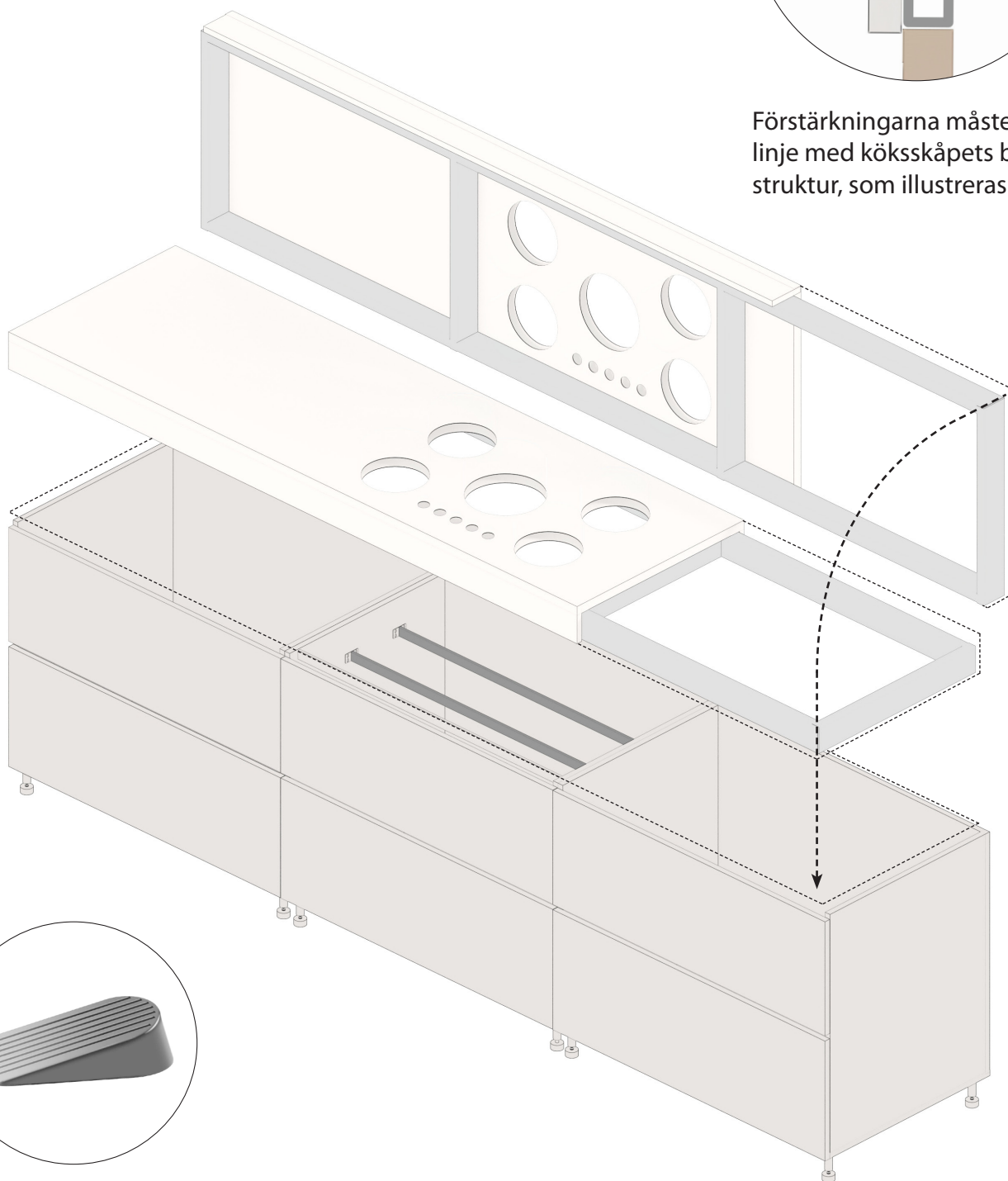
Installations- och bearbetningsanvisningar

Bänkskiva med kant

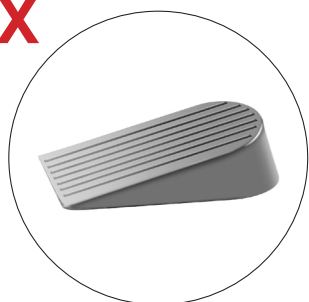
Vid bänkskiva med kant är det obligatoriskt att konstruera en (stege)ram så att bänkskivan runtom (fram-, bak-, vänster- och högersida) stöds av köksskåpets stomme. Bänkskivan måste limmas så att bänkskivan och förstärkningen fungerar som en enhet.



Förstärkningarna måste ligga i linje med köksskåpets bärande struktur, som illustreras ovan.



X



Kilar

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