

Wichtige Einbauhinweise

Wegen fehlender oder falscher Belüftung wird das Kühlsystem der Geräte stark beansprucht, was zu einem Totalausfall führen kann.

Um fehlerhafte Installation zu vermeiden, sind hier alle wichtigen Punkte aus der Bedienungs-/ Installationsanleitung zusammengefasst. Beim Einbau eines Weinkühlschranks sind die gleichen Anforderungen wie bei einem normalen Kühlschrank zu erfüllen.

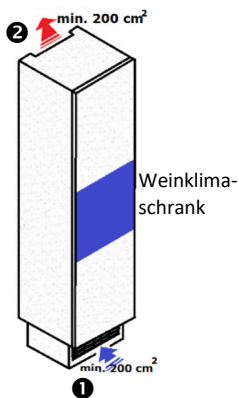
Unterbaumodelle

Beim Einsatz dieser Geräte in einer Unterschrankzeile ist das mitgelieferte Lüftungsgitter nicht zu verwenden. An der Sockelblende ist ein ausreichender Ausschnitt und ein passendes Lüftungsgitter bereitzustellen.



Die Installation der Unterbaumodelle ohne Lüftungsausschnitt in der Sockelblende ist fehlerhaft und kann zum Totalausfall des Gerätes *).

Einbaumodelle



Einbaumodelle im Nischeneinbau brauchen eine ausreichende Belüftung. Dazu wird ein Lufteinlass ① in der Sockelleiste und ein Luftaustritt ② oben an der Rückseite des Küchenmöbels benötigt. Der minimale Lüftungsquerschnitt für beide Aussparungen beträgt 200 cm² (z.B. rechteckiger Ausschnitt von 40 mm * 500 mm)

Diese Vorgaben gelten auch für den Einsatz von Einbaumodellen in einer Kücheninsel, wobei ein zusätzlicher Luftaustritt oben (Arbeitsplatte oder Wange) benötigt wird.

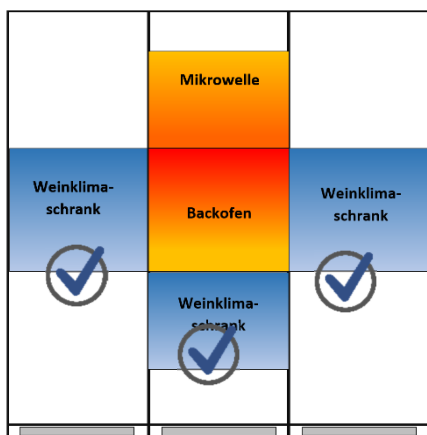


Fehlende oder ungenügende Belüftung kann zum Totalausfall des Gerätes führen *).

Backofen und Weinklimaschrank

Richtiger Einbau

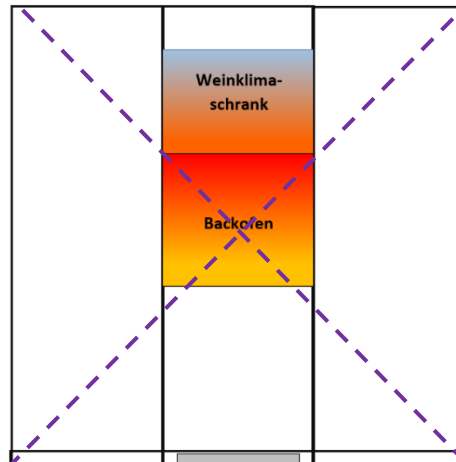
Alle dargestellten Einbauvarianten sind möglich:



Fehlerhafter Einbau



Weinklimaschrank über Backofen führt zu Überhitzung und möglichem Totalausfall *).



Keine leistungsfähigen Wärmequellen im Belüftungsbereich vor dem Weinklimaschrank installieren.

***) Fehlerhafte Installation kann zum Ausschluss der Gewährleistungspflicht führen.**