

Centralventilation

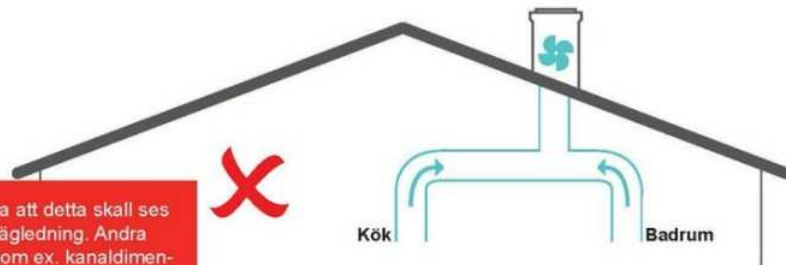
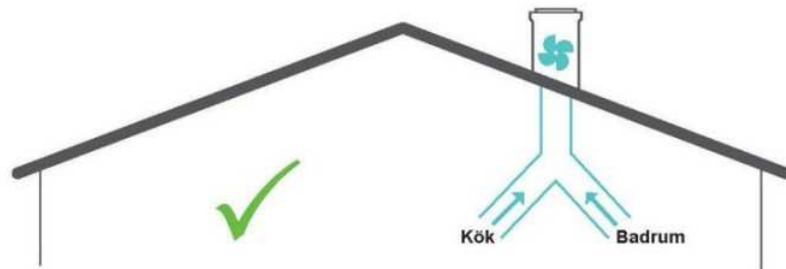
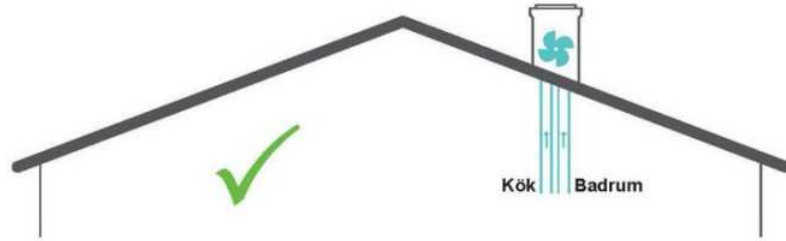
Det finns i huvudsak tre olika typer av centralfläkt: Takfläkt, Vindsfläkt och Kryddhulleaggregat. Generellt gäller också att motorerna/aggregaten skall vara 1-fas, 230 V (s.k AC-motorer) med en effektförbrukning på max 300 W. (se även nedan för EC-motorer)

Takfläkt

Till takfläktar är det sällan några begränsningar så länge som ovanstående data beaktas. Här kan man oftast även sätta Alliancemodeller.

Skall jag välja Alliance- eller Systemprodukt?

- Om kanaldragningen mellan kök, våtutrymmen och takfläkt är ofördelaktig så finns det risk att matoset kan blåsa över till våtutrymmen om man väljer en Alliance. Nedanstående skisser ger en bra vägledning om när du kan välja Alliancer eller om du bör välja en Systemprodukt i stället.



Observera att detta skall ses som en vägledning. Andra faktorer som ex. kanaldimensioner, avstånd, kapacitet på takfläkten påverkar också den slutgiltiga funktionen

FRANKE

Om mötespunkten från våtutrymmen och kök möts närmare centralfläkten än ca: 1 meter så är risken för överluft till våtutrymmen mycket liten.

 [Produktnavigator](#)

 [Kundtjänst](#)

 [Hitta butik](#)