


## **Voor de montage**

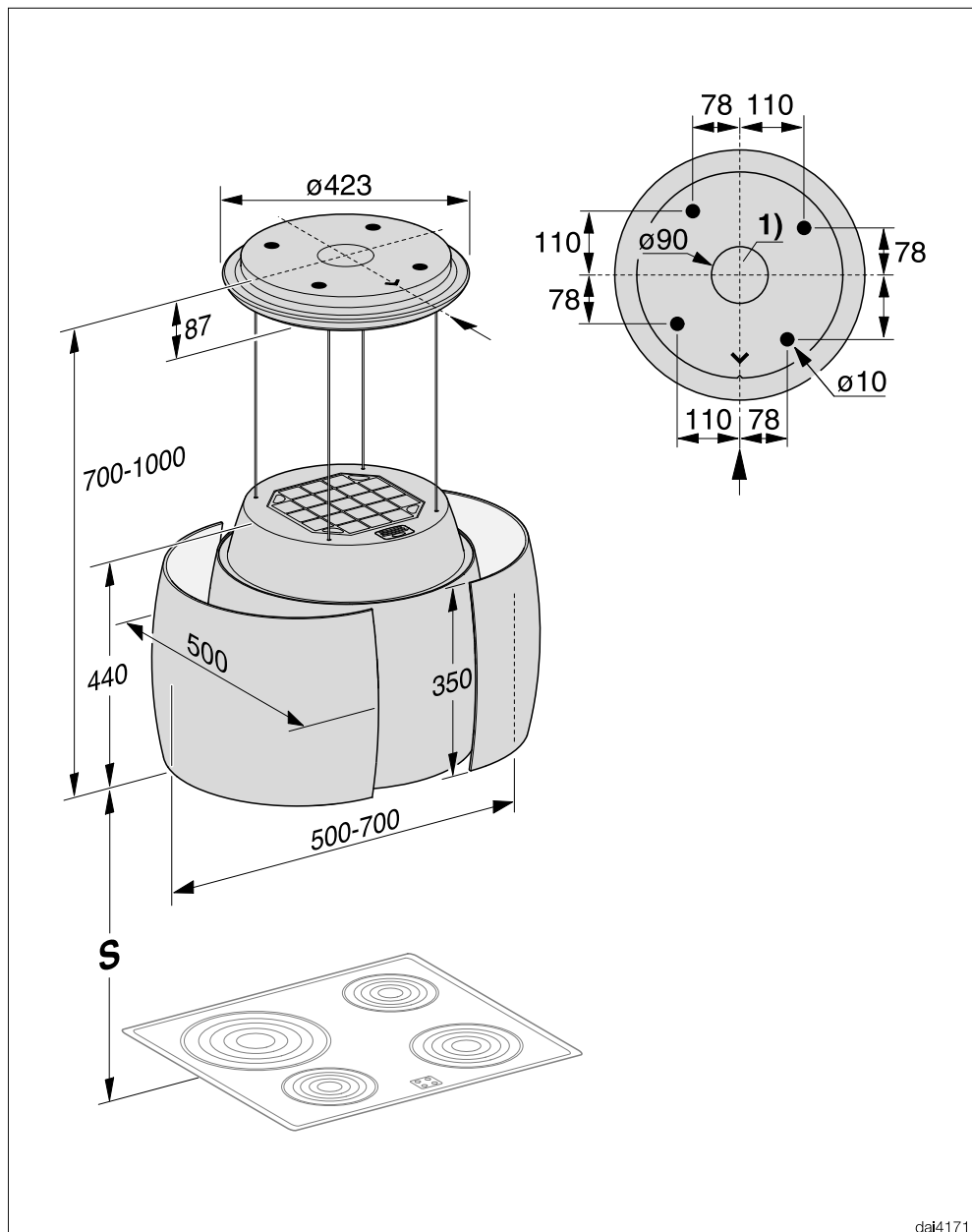
 Neem voordat u met monteren begint de informatie in dit hoofdstuk en in het hoofdstuk “Opmerkingen omtrent uw veiligheid” in acht.

## **Montageschema**

De montage vindt u op de bijgeleverde montageschema beschreven.

# Installatie

## Afmetingen van het toestel



- ① Doorvoer voor de elektrische kabel

## Afstand tussen kookplaat en dampkap (S)

Neem bij de keuze van de afstand tussen kooktoestel en onderkant van de dampkap, de informatie van de producent van het kooktoestel in acht. Als daar geen grotere afstanden worden aangegeven, dient u minstens de volgende veiligheidsafstanden aan te houden.

Neem hiervoor ook het hoofdstuk "Veiligheidsinstructies en waarschuwingen" in acht.

Kooktoestel	Minimumafstand S
Elektrische kookplaat	450 mm
Elektrische grill, elektrische friteuse	650 mm

 Gevaar voor beschadiging door hitte.


De opstijgende hitte van een gaskookplaat kan de dampkap beschadigen. De montage boven een gaskookplaat is niet toegestaan.

# Installatie

## Montagetips

- Het is aan te raden onder de dampkap, zelfs boven elektrische kookplaten, een afstand van minimum 650 mm in acht te nemen. Zo werkt u vlotter onder de dampkap.
- Hou bij de keuze van de montagehoogte rekening met uw lichaamslengte. U moet vlot aan het kookplaat kunnen werken en de dampkap perfect kunnen bedienen.
- Houd er rekening mee dat hoe groter afstand tussen de dampkap en het kookplaat is, hoe minder gemakkelijk de kookdampen opgenomen worden.
- Om alle kookdampen op te kunnen vangen moet de afzuigkap precies in het midden boven de kookplaat gemonteerd zijn.
- Zorg ervoor dat het kookplaat niet groter is dan de dampkap, liefst kleiner.
- De plaats waar de dampkap komt te hangen moet makkelijk toegankelijk zijn. In geval van een storing moet een technicus makkelijk bij de dampkap kunnen komen en deze ongehinderd kunnen demonteren. Let bij het monteren van de dampkap dus ook op de plaatsing van kasten, planken, plafond- of decorelementen in de omgeving van de dampkap.

## Elektrische aansluiting

 Door ondeskundig uitgevoerde installatie-, onderhouds- of reparatiewerkzaamheden kan de gebruiker aanzienlijke risico's lopen waarvoor de fabrikant niet aansprakelijk kan worden gesteld.

Het toestel mag alleen op het elektriciteitsnet worden aangesloten door een erkend elektro-instalateur die de lokale voorschriften kent en nauwgezet volgt.

De dampkap mag uitsluitend op een correct geïnstalleerd elektrisch netwerk aangesloten worden.

De elektrische installatie moet conform VDE 0100 zijn uitgevoerd.

Ter verhoging van de veiligheid wordt in de VDE-richtlijn DIN VDE 0100 deel 739 geadviseerd het toestel aan te sluiten op een verliesstroomschakelaar met een reactiewaarde van 30 mA (DIN VDE 0664).

Voor elke pool dient er een werkschakelaar aanwezig te zijn. De contactopening in uitgeschakelde toestand moet minimaal 3 mm bedragen. Geschikte zelfuitschakelaars zijn automatische veiligheidsschakelaars, zekeringen en relais (EN 60335).

De benodigde aansluitgegevens vindt u op het typeplaatje (zie hoofdstuk: "Service en garantie"). Controleer of deze gegevens overeenkomen met de spanning en de frequentie van uw elektriciteitsnet.