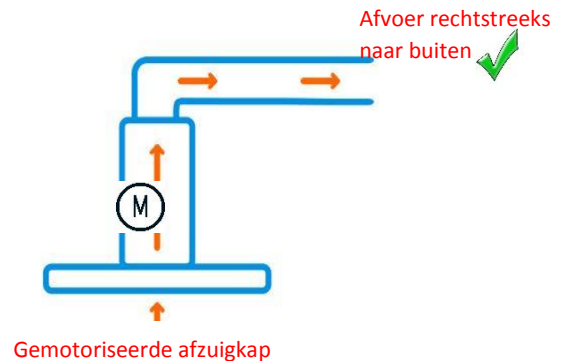


## INFORMATIE

### Keuze afzuigkap

#### Gemotoriseerde kap

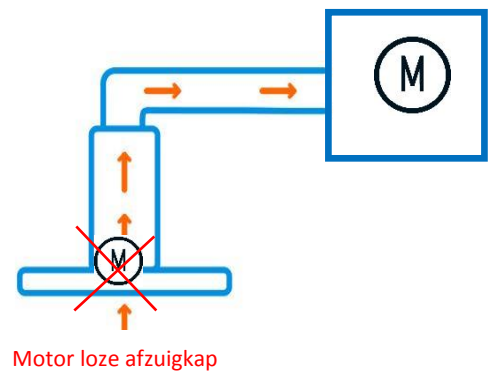
Op het ventilatie afzuigstelsel in de woning mag u geen gemotoriseerde afzuigkap plaatsen. Door de luchtdruk die de motor van de afzuigkap in het kanaalsysteem veroorzaakt, kan op andere afzuigpunten kooklucht de ruimtes worden ingeblazen i.p.v. dat de ruimtes worden afgezogen. Plaatst u toch een gemotoriseerde afzuigkap, dan dient u er altijd voor te zorgen dat die wordt aangesloten op een kanaal die de kooklucht rechtstreeks en direct naar buiten blaast. Let op! Tijdens het koken voert u dus wel warme vervuilde lucht af zonder dat de warmte wordt teruggewonnen.



Mechanische afzuiging van de woning

#### Motor loze kap

Een motor loze afzuigkap mag u wel aansluiten op het ventilatiesysteem. Door middel van de driestanden schakelaar kunt u tijdens het koken de ventilator in de hoogste stand zetten waardoor er meer lucht boven de kookplaat afgezogen wordt. Deze afzuiging heeft minder capaciteit dan een gemotoriseerde afzuigkap.



#### Recirculatie kap

Uiteraard is het ook mogelijk een recirculatie kap te plaatsen. Deze zuigt boven de kookplaat gemotoriseerd de kooklucht af. Filtert de lucht via een speciale filter om daarna weer terug de keuken in te blazen. Het voordeel van deze kap is meer capaciteit echter u dient wel periodiek de filter zelf te vervangen.

