

Lekken, geluiden of dampvorming IGV 645.1/2

In deze gevallen bestaan de volgende oplossingen:

Lekken

In geval van ondichtheden in het luchtkamersysteem buiten de kuip moet de volledige droogunit (kanaal en ventilatorbehuizing) worden vervangen.

Hiervoor werd een kit met het RD-nr. 435 457 samengesteld, die uit de volgende componenten bestaat:

Positie	RD-nr.	Benaming
716 1	434 749	Pakking waterinlaat
716 2	434 750	Afdekking waterinlaat
743 0	435 436	Luchtgeleiding
743 2	435 437	Condensator
743 3	435 438	(2x) Afdekking luchtgeleiding
743 4	435 429	Ventilator compleet
743 7	434 765	(2x) Huis afdekking luchtgeleiding

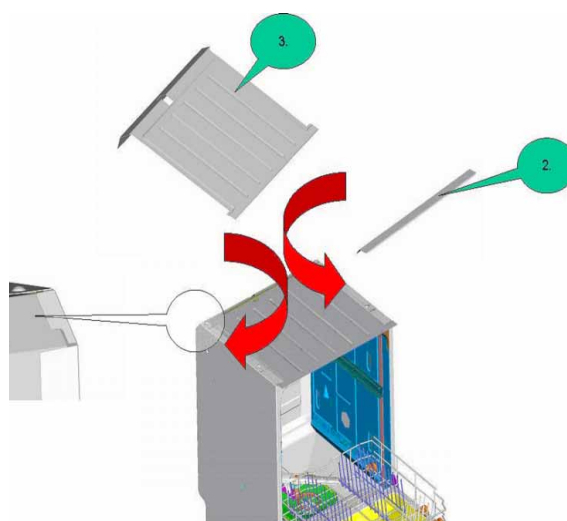
Geluiden (ventilatorwiel/behuizing)

In dat geval is een kit, bestaand uit de volledige ventilator (pos. 442 0) met het RD-nr. 435 429 verkrijgbaar.

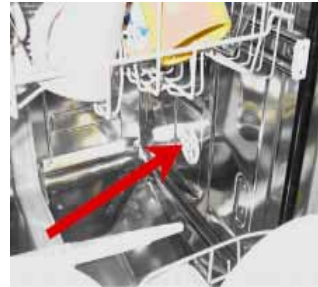
Damp-/vochtvorming (open uitsparing of stenen werkblad)

Normaal gezien bestaan er voor de verschillende inbouwsituaties vier mogelijkheden om dit probleem te vermijden:

1. De bovenste opening in het inbouwmeubel met folie of plakband afsluiten, zodat weer voor de nodige luchtcirculatie voor het drogingsstelsel is gezorgd.
2. Dampscherm inbouwen. Deze afdekking bestaat uit plastic en heeft luchtkamers om de luchtstroom naar voren in de keuken af te grenzen (zie montage-instructie).
 1. Apparaat eruit nemen (indien ingebouwd).
 2. Gelaste beschermfolie (witte plastic strips) verwijderen.
 3. Afdekking onder de rechter en linker zijwand drukken, daarbij de afdekking lichtjes doorbuigen en onder de achterkant steken.
 4. Beschermfolie aan het werkblad vastplakken.
 5. Apparaat weer inschuiven.

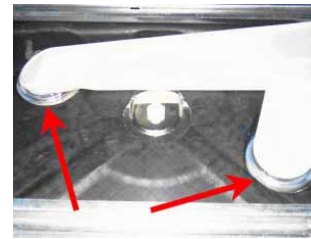


6. Om op termijn schade aan het inbouwmeubel te vermijden, moet een „smoorklepschijf“ in de aansluiting tussen kuip en droogstelsysteem worden ingebouwd. Deze schijf kan makkelijk worden ingebouwd. Hiervoor opent u de deur van de vaatwasser; u draait de grijze plastic-veiligheid eraf, monteert de smoorklepschijf en draait de veiligheid er weer op, zoals in de afbeelding wordt getoond.



7. Een andere mogelijkheid om op termijn aan het inbouwmeubel te vermijden, is de gaten boven aan het droogstelsysteem met een passende silicone af te dichten of een nieuwe, 2 mm dikke pakking te monteren.

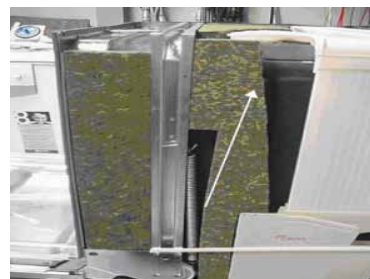
RD-nr. siliconendichting	435 454
RD-nr. smoorklepschijf	435 455
RD-nr. afdekking	435 456
RD-nr. dampschermfolie	434 799
RD-nr. pakking (2 mm)	434 765



Verbeteringsmaatregelen

1. Controleren van de 3 mm brede spleet tussen apparaat en werkblad.
2. De dikte van de voorste isolatiestrook met de helft verminderen door de isolatiestrook uiteen te trekken. Zo is een spleet tussen de bovenste afdekking en apparaat van minstens 3 mm gegarandeerd (afbeelding rechts onder "1").
3. Wijziging van de isolatie: zie volgende afbeeldingen.

Passend snijden van de isolatiestrook aan de condensor van de droging om de luchtstroom te verbeteren (zie pijl).



Om ook in het bovenste gedeelte van het apparaat de luchtstroom te verbeteren moet ook de bovenste isolatiemat worden aangepast (zie pijl).

