

Nieuwe onthardingsinstallatie voor alle 45 cm en 60 cm vaatwassers met TURBO droogfunctie (luchtstroom)

Vanaf het serienummer 347... (november 2003) wordt bij sommige vaatwassers een nieuwe inspoelkamer ingevoerd, die over een nieuwe pijp in het bovenste gedeelte beschikt.

De wijziging is uitgevoerd om het product te verbeteren.

Door het gebruik van een slang, die de onthardingsinstallatie met de bodem van het apparaat verbindt, wordt de afvoer van het condenswater in het bovenste gedeelte van de condenskringloop vereenvoudigd en de droogprestatie verbeterd.

Het water dat zich in het linker waterreservoir van de bodem van het apparaat verzamelt, kan daardoor verdampen.

Beschrijving	Pos.	Aantal	RD-nr.	
Slang	110B	1	435 375	
	140	1	435 394	

De nieuwe onthardingsinstallatie kan alleen met behulp van de speciale kit worden vervangen; hierbij moeten de in de volgende „Instructies voor de technicus” beschreven stappen worden gevolgd.

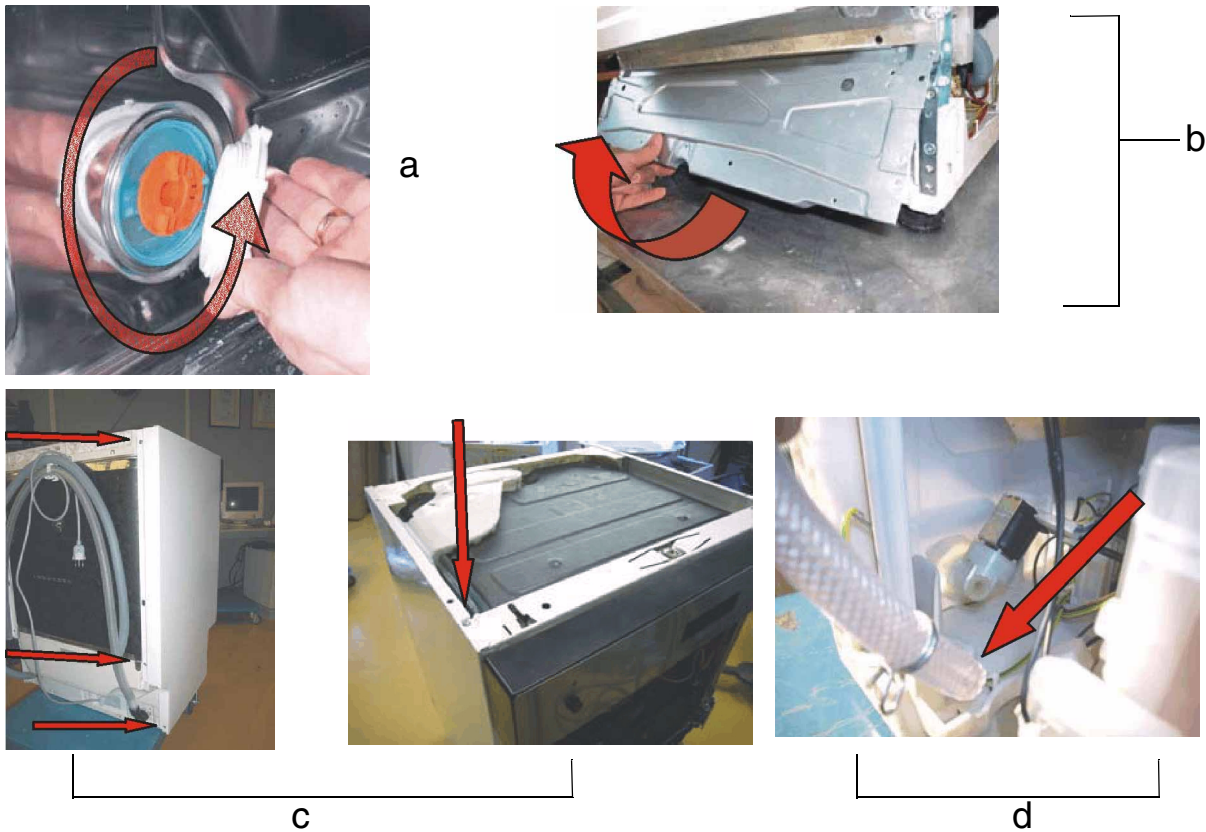
Het nieuwe RD-nr. 435 114 (grote onthardingsinstallatie voor elektronische apparaten) wordt daarom door deze kit vervangen.

Instructies voor de technicus

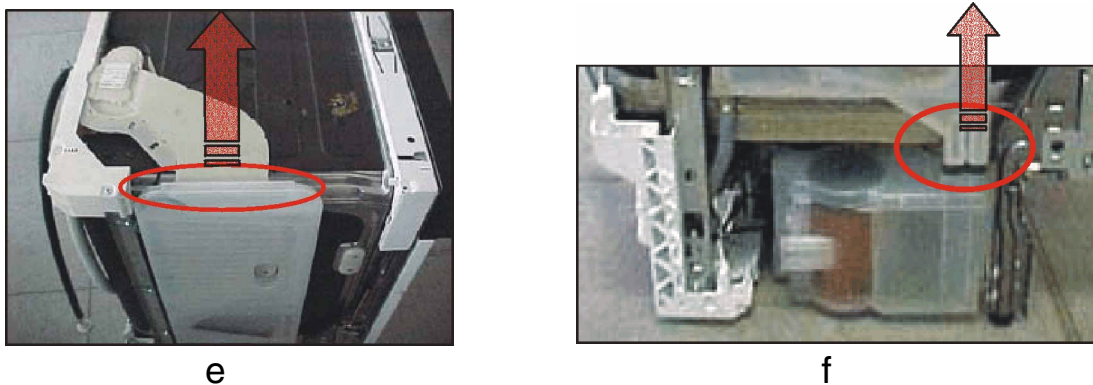
Om de onthardingsinstallatie te vervangen als volgt te werk gaan:

- Het dampafvoerrooster van de binnenkant van de kuip losmaken.
- Sokkel verwijderen en de onderste afdekking aan de voorkant afnemen.
- De linker zijwand verwijderen.
- De slang die de onthardingsinstallatie en het watertoevoerventiel verbindt, verwijderen.
- De droogleiding zorgvuldig opzij leggen en de onthardingsinstallatie losmaken.
Erop letten dat
 - de sponsdichting tussen de onthardingsinstallatie en de droogleiding daarbij niet wordt beschadigd;
 - de kabels naar de ventilatormotor niet worden beschadigd.

De onthardingsinstallatie voorzichtig naar boven trekken om de O-ringen tussen de onthardingsinstallatie en de kuip niet te beschadigen.



- f. De slang met de onthardingsinstallatie verbinden.
- g. De nieuwe onthardingsinstallatie inbouwen. Daarbij moeten de verschillende stappen van de demontage in omgekeerde volgorde worden uitgevoerd. Erop letten dat de slang in de watercollector van de bodem van het apparaat wordt ingevoerd.
- h. Na het inbouwen en voor het bovenste gedeelte van het apparaat weer wordt bevestigd, moet een testprogramma worden uitgevoerd.
- i. De overige onderdelen monteren.



Noot: Wanneer het apparaat weer wordt gemonteerd, de O-ringen smeren en ze nauwgezet aanbrengen. Erop letten dat de slang niet tussen de structuur van de kuip en de zijwand wordt samengedrukt.