

Kies een zuinige vaatwasser

- vrijdag 17 september 2010, bron: www.bouwspotter.be



Wie zegt dat besparen niet leuk kan zijn, heeft het mis. Want wist je dat je beter een vaatwasser gebruikt dan met de hand af te wassen? Met de hand afwassen betekent een verspilling van kostbare tijd, water en energie. Ook een heel oude vaatwas verbruikt meer dan een nieuw toestel. De aanschaf van een zuinige vaatwasser kan je energierekening aanzienlijk verlagen.

Sommigen beweren dat het de huisvrede bevordert. Wat er ook van zij: met de hand afwassen is niet zuiniger dan afwassen met de vaatwasser. Integendeel. Mensen denken vaak het tegenovergestelde, maar afwassen met de vaatwasser is veel zuiniger! Als je de vaat met de hand doet, moet je warm water hebben voor het sopje en om te spoelen. Dat water zal je meer dan waarschijnlijk minstens één keer vervangen omdat het te vuil of te koud zal zijn. Zo verbruik je al snel minstens 10 liter water. Soms zelfs het dubbele. Als je met de hand afwast, gebruik je ook vaak meer afwasmiddel dan nodig is. Afwasmiddel is schadelijk voor het milieu. En het is natuurlijk ook beter voor het milieu als je minder verpakkingen van afwasmiddel moet weggooien.

Hoe nieuwer hoe zuiniger

Ook oude vaatwassers kunnen energievreters zijn. Zoals voor alle apparaten geldt: hoe nieuwer hoe zuiniger.

Een toestel van 2010 verbruikt op een jaar een kleine 25 euro minder energie en water dan een toestel van rond 2000. Op het eerste gezicht lijkt dit weinig, maar in 2000 bood een vaatwasser plaats aan gemiddeld 12 couverts terwijl er in de nieuwste vaatwassers van ATAG tot 17 couverts kunnen worden afgewassen.

Dat betekent dat een machine uit 2000 1,33 liter nodig heeft per couvert, en een machine van 2010 slechts 0,58 liter. Dit is dus minder dan de helft. Hetzelfde voor het verbruik. Een machine van 2000 verbruikt per couvert 0.125 kWh, terwijl een machine uit 2010 daarvoor 0.0617 kWh nodig heeft. Ook weer iets meer dan de helft minder. Is uw vaatwasser ouder dan 10 jaar, dan zijn de verschillen nog veel groter.

Bovendien zijn bij de nieuwste vaatwassers het was- en droogresultaat en vooral het geluid nog sterk verbeterd.

Milieubewust

De nieuwste vaatwassers zijn zo ingesteld dat ze precies de juiste hoeveelheden - en daardoor minder - water, warmte en afwasmiddel gebruiken.

Minder water

Het waterverbruik is bijzonder laag: voor het reinigen van één vaat is nog geen 10 liter water nodig. Speciale sensoren bepalen de beladings- en vervuilingsgraad en zorgen daarna voor de nodige hoeveelheid water, de juiste temperatuur en het passende wasprogramma. Zo verbruik je nooit meer water dan nodig is. Om je vaat optimaal te reinigen heeft ATAG eveneens een uniek sproeisysteem ontwikkeld, met 7 tot 10 sproeiniveaus en directe inspuiting op plekken waar dat nodig is. Dit levert niet alleen een beter wasresultaat op, maar ook een lager water- en energieverbruik. Bovendien hoef je de vaat nooit meer met de hand af te spoelen voordat je de machine vult.

Minder elektriciteit

Dankzij de uitgestelde startmogelijkheid - tot 24 uur vooruit - bepaal je zelf wanneer de vaatwasser zijn werk moet doen. 's Nachts bijvoorbeeld, zodat je profiteert van de daltarieven. Is de vaatwasser slechts voor de helft gevuld? Dan kies je voor een programma dat alleen de boven- of onderkorven reinigt. Ook zo bespaar je water en energie. De temperatuursensor zorgt ervoor dat het water altijd op de juiste temperatuur blijft. Zo verbruik je niet alleen minder energie, maar bescherm je ook je tere vaat.

Minder wasmiddel

Voor een perfect schone vaat heb je in een ATAG vaatwasser slechts de helft van een standaard vaatwastablet nodig. Hierdoor belast je het milieu minder én bespaar je aanzienlijk op de aanschaf van wasmiddel.