

BIJLAGE VI

Energie-efficiëntieclassen en centrifuge-efficiëntieclassen

1. ENERGIE-EFFICIËNTIEKLASSEN

De energie-efficiëntieklasse van een huishoudelijke wasmachine wordt bepaald aan de hand van de bijbehorende energie-efficiëntie-index (*EEI*), zoals aangegeven in tabel 1.

De energie-efficiëntie-index (*EEI*) van een huishoudelijke wasmachine wordt bepaald volgens bijlage VII, punt 1.

Tabel 1

Energie-efficiëntieclassen

Energie-efficiëntieklasse	Energie-efficiëntie-index
A+++ (meest efficiënt)	$EEI < 46$
A++	$46 \leq EEI < 52$
A+	$52 \leq EEI < 59$
A	$59 \leq EEI < 68$
B	$68 \leq EEI < 77$
C	$77 \leq EEI < 87$
D (minst efficiënt)	$EEI \geq 87$

2. CENTRIFUGE-EFFICIËNTIEKLASSEN

De centrifuge-efficiëntieklasse van een huishoudelijke wasmachine wordt bepaald aan de hand van het resterende vochtgehalte (*D*), zoals aangegeven in tabel 2.

Het resterende vochtgehalte (*D*) van een huishoudelijke wasmachine wordt bepaald volgens bijlage VII, punt 3.

Tabel 2

Centrifuge-efficiëntieclassen

Centrifuge-efficiëntieklasse	Resterend vochtgehalte (%)
A (meest efficiënt)	$D < 45$
B	$45 \leq D < 54$
C	$54 \leq D < 63$
D	$63 \leq D < 72$
E	$72 \leq D < 81$
F	$81 \leq D < 90$
G (minst efficiënt)	$D \geq 90$