

Informationsblad_kommissionens delegerade förordning (EU) nr 1061/2010		
Leverantörens varumärke	LG	
Leverantörens modellidentifikation	FH2J3TDN(P)(0~9)	
Nominell kapacitet	8	kg
Energieffektivitetsklass	A+++	
Tilldelad ett "EU-miljömärke" i enlighet med förordning (EG) nr 66/2010	Nej	
Energiförbrukning 'X' kWh per år, baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60 °C och 40 °C Full och halv maskin, och förbrukning enligt lågeffektlägena. Den faktiska energiförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.	137	kWh/år
Energiförbrukning		
standardprogram för bomull vid 60 °C vid full belastning.	0,78	kWh
standardprogram för bomull vid 60 °C vid delvis belastning.	0,64	kWh
standardprogram för bomull vid 40 °C vid delvis belastning.	0,48	kWh
Viktad energiförbrukning vid på- och viloläge.	0,50	W
Vattenförbrukning 'X' liter per år, baserad på 220 standardtvättcykler för bomullsprogram 60 °C och 40 °C full och halv maskin. Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används.	10500	liter/år
centrifugerings effektivitetsklass 'X' på en skala från G (minst effektiv) till A (effektivast)	B	
Maximal centrifugeringshastighet för standard bomullsprogram vid 60 °C vid full belastning eller standard bomullsprogram vid 40 °C med delvis belastning, den som är lägst, och kvarvarande fukt som uppnås för standard bomullsprogram vid 60 °C vid full belastning eller standard bomullsprogram vid 40 °C med delvis belastning, den som är högst.	1200	rpm
	53	%
Standardtvättprogram på etiketten och på informationsbladet hänvisar till att detta program är lämpligt för att tvätta normalt smutsig bomullstvätt och att de är de mest effektiva programmen när det gäller kombinerad energi- och vattenförbrukning;	"Cotton Large (Bomull stor) 60 °C/40 °C"	
Programtiden		
standardprogram för bomull vid 60 °C vid full belastning.	312	min.
standardprogram för bomull vid 60 °C vid delvis belastning.	259	min.
standardprogram för bomull vid 40 °C vid delvis belastning.	254	min.
Varaktighet för viloläge (TI)	10	min.
Luftburet akustiskt buller uttrycks i dB(A) re 1 pW och avrundas till närmaste heltal under tvätt- och centrifugeringsfaser för standardprogram för bomull vid 60 °C vid full belastning.	53/74	dB(A)
Fristående		