

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 392/2012

Nome do fornecedor ou marca	<b>LG Electronics</b>
Identificador do modelo	<b>RH10V9AV2WR</b>
Capacidade nominal	<b>10,0 Kg</b>
Tipo	<b>Condensação</b>
Classe de eficiência energética	<b>A+++</b>
Consumo anual de energia ponderado	<b>210,0 kWh/ano</b>
Secador de roupa automático	
Consumo de energia (E dry)	<b>1,78 kWh</b>
Consumo de energia (E dry1/2)	<b>0,91 kWh</b>
Consumo de energia (Eg dry)	<b>- kWh</b>
Consumo de energia (Eg dry1/2)	<b>- kWh</b>
Consumo de energia (Eg dry,a)	<b>- kWh</b>
Consumo de energia (Eg dry1/2,a)	<b>- kWh</b>
Consumo de energia no modo desligado	<b>0,49 W</b>
Consumo de energia no estado inativo	<b>0,49 W</b>
Duração do estado inativo	<b>10 minutos</b>
O «programa normal de algodão» utilizado em carga plena e em carga parcial é o programa normal de secagem a que se referem as informações constantes da etiqueta e da ficha. Este programa é adequado para a secagem de roupa de algodão com um teor de humidade normal e é o programa mais eficiente para o algodão em termos de consumo de energia.	
Duração ponderada do «programa normal de algodão em carga plena e em carga parcial»	<b>200 minutos</b>
Duração do «programa normal de algodão em carga plena» (T dry)	<b>278 minutos</b>
Duração do «programa normal de algodão em carga parcial» (T dry1/2)	<b>142 minutos</b>
Classe de eficiência de condensação	<b>A</b>
Eficiência de condensação média (C dry)	<b>91 %</b>
Eficiência de condensação média (C dry1/2)	<b>91 %</b>
Eficiência de condensação ponderada	<b>91 %</b>
Nível de potência sonora (valor médio ponderado)	<b>62 dB</b>