

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 1059/2010

Nome do fornecedor ou marca	<b>ROMMER</b>
Identificador do modelo	<b>LUX 61 A++ INOX</b>
Capacidade nominal (n.º de serviços individuais)	<b>12</b>
Classe de eficiência energética	<b>A++</b>
Consumo de energia de 258 kWh por ano, baseado em 280 ciclos de lavagem normal com enchimento a água fria e no consumo dos modos de baixo consumo de energia. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho.	
Consumo de energia do ciclo de lavagem normal	<b>0.9 kWh</b>
Consumo de energia no modo desligado	<b>0.5 W</b>
Consumo de energia no estado inativo	<b>1 W</b>
Consumo de água de 3360 litros por ano, baseado em 280 ciclos de lavagem normal. O consumo real de água depende do modo de utilização do aparelho.	
Classe de eficiência de secagem A numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente)	
o «programa normal» é o ciclo de lavagem normal a que se referem as informações constantes da etiqueta e da ficha, de que esse programa é adequado para lavar loiça com grau de sujidade normal e de que é o programa mais eficiente em termos de consumo combinado de energia e de água.	
Duração do programa no ciclo de lavagem normal	<b>165 minutos</b>
Duração do estado inativo	<b>minutos</b>
Emissão de ruído aéreo	<b>49 dB</b>