

# Ficha de produto

Regulamento Delegado (UE) n.º 392/2012

|  |                      |
|--|----------------------|
| Nome do fornecedor ou marca  | <b>Siemens</b>       |
| Identificador do modelo  | <b>WT47W461ES</b>    |
| Capacidade nominal   | <b>8,0 Kg</b>        |
| Tipo   | <b>Condensação</b>   |
| Classe de eficiência energética  | <b>A+++</b>          |
| Consumo anual de energia ponderado   | <b>176,0 kWh/ano</b> |
| Secador de roupa automático  |                      |
| Consumo de energia (E dry)   | <b>1,42 kWh</b>      |
| Consumo de energia (E dry1/2)  | <b>0,83 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>0,10 W</b>        |
| Consumo de energia no estado inativo   | <b>0,50 W</b>        |
| <p>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.</p> |                      |
| Duração ponderada do «programa normal de algodão em carga plena e em carga parcial»  | <b>117 minutos</b>   |
| Duração do «programa normal de algodão em carga plena» (T dry)   | <b>148 minutos</b>   |
| Duração do «programa normal de algodão em carga parcial» (T dry1/2)  | <b>94 minutos</b>    |
| Classe de eficiência de condensação  | <b>B</b>             |
| Eficiência de condensação média (C dry)  | <b>88 %</b>          |
| Eficiência de condensação média (C dry1/2)   | <b>88 %</b>          |
| Eficiência de condensação ponderada  | <b>88 %</b>          |
| Nível de potência sonora (valor médio ponderado)   | <b>64 dB</b>         |