

## Ficha de produto de acordo com o "REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 1059/2010 DA COMISSÃO"

|   |
|---|
| Marca: Siemens  |
| Identificador do modelo: SR64M032EU   |
| Capacidade nominal, em serviços de loiça-padrão, para o ciclo de lavagem normal: 9  |
| Classe de Eficiência Energética: A+   |
| Consumo de energia 220 kWh/annum, 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 dependerá das condições de utilização do aparelho.   |
| Consumo de energia do ciclo de lavagem normal: 0,78 kWh   |
| Consumo em estado de desactivação e em estado inactivo: 0,10 W / 0,10 W   |
| Consumo de água 2660 l/annum, baseado em 280 ciclos de lavagem normal. O consumo real de água dependerá das condições de utilização do aparelho.  |
| Classe de eficiência de secagem A numa escala de G (menos eficiente) a A (mais eficiente).  |
| O programa normal (eco 50) é do ciclo de lavagem normal a que se referem as informações constantes do rótulo 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 para o ciclo de lavagem normal: 195 min   |
| Duração do estado inactivo: 0 min   |
| Emissão de ruído aéreo: 48 dB(A) re 1pW   |
| Encastrar   |