

Ficha do produto nos termos da Directiva (EU) nº. 1061/2010

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| Nome do fornecedor ou marca | Hoover |
| Identificador do modelo | HNFLS S684TAH-S |
| Capacidade (kg) - Nova (2010/30/EC) | 8 |
| Classe de eficiência energética - NOVA (2010/30/EC) | A+++ |
| Energy consumption annual (kWh/annum) - NEW (2010/30/EC) | 138 |
| Consumo de energia 60° Carga completa (kW) - NOVA (2010/30/EC) | 0,68 |
| Consumo de energia 60° Lavagem parcial (kW) - NOVA (2010/30/EC) | 0,53 |
| Consumo de energia 40° Lavagem Parcial (kW) - NOVA (2010/30/EC) | 0,53 |
| Consumo de energia modo-ligado e modo-desligado | |
| Consumo anual de água(l/annum) - NOVA (2010/30/EC)) | 9850 |
| Classe de eficácia de centrifugação | - |
| Velocidade de centrifugação máxima (rpm) - NOVA (2010/30/EC) | 1400 |
| Humidade residual após centrifugação (%) - NOVA (2010/30/EC) | 50 |
| Tempo médio de lavagem algodões 60C (lavagem completa) (min) - NOVA (2010/30/EC) | 340 |
| Tempo médio de lavagem algodões 60C (lavagem parcial) - NOVA (2010/30/EC) | 165 |
| Tempo médio de lavagem algodões 40C (lavagem parcial) - NOVA (2010/30/EC) | 165 |
| Duração do modo-ligado- NOVO (2010/30/EC) | 0 |
| Nível de ruído na lavagem Classificação da Etiqueta Energética EN 60704-4 | 47 |
| Nível de ruído na centrifugação Classificação da Etiqueta Energética EN 60704-3 | 75 |
| Encastre / Instalação livre | Instalação Livre, |

1) Baseado em 220 ciclos de lavagem padrão para programas de algodões a 60 °C e 40 °C com carga total e carga parcial e o consumo dos modos de baixa potência. O consumo real de energia dependerá da forma como o aparelho é utilizado. \ N 2) O programa "padrão de algodões a 60 ° C" com carga total e parcial e o "padrão de algodões a 40 ° C" com carga parcial são os programas de lavagem padrão a que se referem as informações contidas no rótulo e na ficha. Programa de "algodões" e "algodões padrão a 40 ° C" são adequados para lavar roupa de algodão com nível de sujidade normal e são os programas mais eficientes em termos de consumo de energia e de água. A carga parcial é metade da carga comum/total. \ N 3) Baseado em 220 ciclos de lavagem padrão para programas de algodões a 60 °C e 40 °C com carga total e carga parcial e o consumo

Ficha do produto nos termos da Directiva (EU) nº. 1061/2010

nos modos de baixa potência. O consumo real de energia dependerá da forma como o aparelho é utilizado. \ N 4) Para o programa padrão a 60 °C com carga total ou parcial ou a 40 °C com carga parcial, no entanto, será menor. \ N 5) Indicado para algodões a 60 °C com carga total e parcial ou a 40 °C com carga parcial. \ N 6) Baseado nas fases de lavagem e centrifugação para o programa padrão de algodões a 60 °C com carga total.