

## Karta produktu zgodnie z Rozporządzeniem Delegowanym 96/60/EC

|   |                     |
|---|---------------------|
| <b>Marka</b>  | <b>HOOVER</b>       |
| <b>Model</b>  | <b>HBWDO 8514TH</b> |
| <b>Klasa efektywności energetycznej, w skali od A (najlepsza efektywność) do G</b>                  | <b>A</b>            |
| <b>Zużycie energii na cykl (pranie, wirowanie i suszenie) [kWh] (1)</b>                             | <b>1.20</b>         |
| <b>Zużycie energii na cykl (pranie i wirowanie tylko) [kWh] (2)</b>                                 | <b>5.44</b>         |
| <b>Klasa efektywności prania, w skali od A (najwyższa) do G</b>                                     | <b>A</b>            |
| <b>Wilgotność resztkowa po odwirowaniu [%]</b>  | <b>44</b>           |
| <b>Maksymalna prędkość wirowania [obr/min]</b>  | <b>1400</b>         |
| <b>Maksymalny załadunek prania dla standardowego programu prania tkanin bawełnianych 60C [kg]</b>   | <b>8</b>            |
| <b>Maksymalny załadunek suszenia dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych [kg]</b>   | <b>5</b>            |
| <b>Zużycie wody (pranie, wirowanie, suszenie) [l/rok]</b>   | <b>23000</b>        |
| <b>Zużycie wody (pranie i wirowanie tylko) [l/rok]</b>  | <b>12000</b>        |
| <b>Całkowity czas prania i suszenia standardowego programu prania tkanin bawełnianych 60C [min]</b> | <b>230</b>          |
| <b>Noise level washing Energy label classification EN 60704-3</b>                                   | <b>51</b>           |
| <b>Noise level spinning Energy label classification EN 60704-3</b>                                  | <b>79</b>           |
| <b>Noise level drying Energy label classification EN 60704-3</b>                                    | <b>61</b>           |

1) Estymacja rocznego zużycia dla 4-osobowego gospodarstwa domowego, zawsze z suszeniem (200 cykli)

2) Estymacja rocznego zużycia dla 4-osobowego gospodarstwa domowego, bez suszenia (200 cykli)