

## Scheda prodotto conforme al Regolamento Delegato (EU) n. 1061/2010

|  |                     |
|--|---------------------|
| <b>Marchio</b>   | <b>HOOVER</b>       |
| <b>Modello</b>   | <b>DYT 8126/L-S</b> |
| <b>capacità in kg di cotone</b>  | <b>8</b>            |
| <b>Consumo annuo di energia in KWh (1)</b>   | <b>252</b>          |
| <b>Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a pieno carico in kWh (2)</b>    | <b>1.43</b>         |
| <b>Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a carico parziale in kWh (2)</b> | <b>0.97</b>         |
| <b>Consumo di energia del programma cotone standard a 40° a carico parziale in kWh (2)</b> | <b>0.78</b>         |
| <b>Consumo di potenza in modo spento e acceso in W</b>                                     | <b>0,2-1,5</b>      |
| <b>Consumo di acqua in litri/anno (3)</b>  | <b>10500</b>        |
| <b>Classe di efficacia di centrifuga su una scala da G (minima) ad A (massima)</b>         | <b>B</b>            |
| <b>Velocità massima di centrifuga raggiunta (4)</b>  | <b>1200</b>         |
| <b>Umidità residua (5)</b>   | <b>53%</b>          |
| <b>Durata del programma cotone standard a 60° a pieno carico in minuti</b>                 | <b>180</b>          |
| <b>Durata del programma cotone standard a 60° a carico parziale in minuti</b>              | <b>110</b>          |
| <b>Durata del programma cotone standard a 40° a carico parziale in minuti</b>              | <b>120</b>          |
| <b>Consumo del modo lasciato acceso in minuti (6)</b>                                      | <b>0,2-1,5</b>      |
| <b>Rumore in dB(A) re 1 pW in lavaggio</b>   | <b>63</b>           |
| <b>Rumore in dB(A) re 1 pW in centrifuga</b>   | <b>79</b>           |

1) Basato su 220 cicli di lavaggio cotone standard a 60°C e a 40°C a carico pieno e parziale e sul consumo nei modi di spento e lasciato acceso. Il

consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo della lavabiancheria.

2) Il 'cotone standard a 60°C' a carico pieno e parziale ed il 'cotone standard a 40°C' a carico parziale sono i programmi di lavaggio standard ai quali

fanno riferimento le informazioni sull'etichetta e sulla scheda, questi programmi sono adatti per lavare cotone normalmente sporco e sono i programmi

più efficienti in termini di consumo combinato di energia e acqua. Il carico parziale è la metà del carico nominale.

3) Basato su 220 cicli di lavaggio cotone standard a 60°C e a 40°C a carico pieno e parziale. Il consumo effettivo dipende dalla modalità di utilizzo

dell'apparecchio.

4) Valore minimo fra il programma cotone standard 60°C a pieno e metà carico e il cotone standard 40°C a metà carico.

5) Valore massimo fra il programma cotone standard 60°C a pieno e metà carico e il cotone standard 40°C a metà carico.

6) Misurato sul programma cotone standard a 60°C pieno carico.