

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

<b>Marchio</b>	<b>HOOVER</b>
<b>Modello</b>	<b>DYSM 8134D-S</b>
<b>capacità in kg di cotone</b>	<b>8</b>
<b>Consumo annuo di energia in KWh (1)</b>	<b>222</b>
<b>Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a pieno carico in kWh (2)</b>	<b>1,20</b>
<b>Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a carico parziale in kWh (2)</b>	<b>0.80</b>
<b>Consumo di energia del programma cotone standard a 40° a carico parziale in kWh (2)</b>	<b>0.64</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>1300</b>
<b>Umidità residua (5)</b>	<b>60%</b>
<b>Durata del programma cotone standard a 60° a pieno carico in minuti</b>	<b>230</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>80</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.