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

| Marchio | HOOVER |
|---|--------------|
| Modello | VTS 710D1-30 |
| Capacità cotone (kg) | 7 |
| Classe di efficienza energetica (2010/30/EC) | A+ |
| Consumo annuo di energia in KWh (1) | 224 |
| Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a pieno carico in kWh (2) | 1.25 |
| Consumo di energia del programma cotone standard a 60° a carico parziale in kWh (2) | 0.87 |
| Consumo di energia del programma cotone standard a 40° a carico parziale in kWh (2) | 0.71 |
| Consumo di potenza in modo spento e acceso in W | 0.2-0.9 |
| Consumo di acqua in litri/anno (3) | 9600 |
| Classe di efficacia di centrifuga su una scala da G (minima) ad A (massima) | С |
| Velocità massima di centrifuga raggiunta (4) | 1000 |
| Umidità residua (5) | - |
| Durata del programma cotone standard a 60° a pieno carico in minuti | 180 |
| Durata del programma cotone standard a 60° a carico parziale in minuti | 120 |
| Durata del programma cotone standard a 40° a carico parziale in minuti | 130 |
| Durata modalita' standby in minuti (6) | - |
| Rumore in dB(A) re 1 pW in lavaggio | 58 |
| Rumore in dB(A) re 1 pW in centrifuga | 77 |

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

- 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.