

Scheda per asciugabiancheria a uso domestico

ai sensi del regolamento delegato (UE) n. 392/2012

| Miele | |
|---|--------------------|
| Identificativo del modello | TCR 700-90 CH |
| Capacità nominale ¹⁾ | 9.0 |
| Tipo di asciugabiancheria per uso domestico | |
| A espulsione | – |
| A condensazione | • |
| Classe di efficienza energetica | |
| Da A+++ (efficienza massima) a D (efficienza minima) | A+++ |
| Consumo annuo ponderato di energia ²⁾ | kWh/anno 174 |
| Asciugabiancheria automatico | • |
| non automatico | – |
| Consumo energetico del programma standard per tessuti di cotone | |
| Consumo energetico a pieno carico | kWh 1.47 |
| Consumo energetico a carico parziale | kWh 0.78 |
| Consumo energetico ponderato in modo spento | W 0.20 |
| Consumo di energia ponderato nel modo stand-by | W 0.20 |
| Durata della modalità stand-by ³⁾ | min 15 |
| Programma standard al quale fanno riferimento le informazioni dell'etichetta e della scheda ⁴⁾ | Cotone con freccia |
| Durata del programma standard per tessuti di cotone | |
| Durata ponderata del programma | min 169 |
| Durata del programma a pieno carico | min 220 |
| Durata del programma a carico parziale | min 131 |
| Classe di efficienza di condensazione | |
| Da A (efficienza massima) a G (efficienza minima) ⁵⁾ | A |
| Efficienza di condensazione ponderata del programma standard a pieno carico e a carico parziale per tessuti di cotone | % 94 |
| Efficienza di condensazione media del programma standard a pieno carico per tessuti di cotone | % 94 |
| Efficienza di condensazione media del programma standard a carico parziale per tessuti di cotone | % 94 |
| Garso galios lygis ⁶⁾ | dB(a) 62 |
| Modello da incasso | – |
| <p>• Ja, vorhanden</p> <p>¹⁾ in kg di capi di cotone, del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico</p> <p>²⁾ basato su 160 cicli di asciugatura del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico e a carico parziale e consumo dei modi a basso consumo energetico. Il consumo effettivo per ciclo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio.</p> <p>³⁾ se l'asciugabiancheria per uso domestico è dotata di un sistema di gestione del consumo elettrico.</p> <p>⁴⁾ Tale programma è atto ad asciugare biancheria bagnata di cotone normale ed è il programma più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.</p> <p>⁵⁾ se l'asciugabiancheria per uso domestico è un apparecchio a condensazione.</p> <p>⁶⁾ del programma standard per tessuti di cotone a pieno carico.</p> | |