

SCHEDA PRODOTTO

Conforme al Regolamento delegato della commissione (UE) N. 392/2012

| | |
|---|---------------------------------------|
| Nome fornitore o marchio commerciale | Beko |
| Nome modello | 600872CH |
| Capacità nominale (kg) | 8.0 |
| Tipo di asciugatrice a tamburo | Ventilato ad aria - Condensatore • |
| Classe di efficienza energetica (1) | A++ |
| Consumo energetico annuale (kWh) (2) | 234,7 |
| Tipo di controllo | Automatico Non-automatico - |
| Consumo energetico del programma cotone standard a pieno carico (kWh) | 1,97 |
| Consumo energetico del programma cotone standard a carico parziale (kWh) | 1,08 |
| Consumo energetico della modalità off per il programma cotone standard a pieno carico, PO (W) | 0.1 |
| Consumo energetico della modalità left-on per il programma cotone standard a pieno carico, PL (W) | 1.0 |
| Durata della modalità left-on (min) | 30 |
| Programma cotone standard (3) | |
| Durata del programma per il programma cotone standard a pieno carico, T asc. (min) | 197 |
| Durata del programma per il programma cotone standard a carico parziale, T asc. 1/2 (min) | 125 |
| Durata prevista del programma per il programma cotone standard a carico pieno e parziale (Tt) | 156 |
| Classe di efficienza condensa (4) | B |
| Efficienza condensa media del programma cotone standard a carico parziale, C asc. | 85 |
| Efficienza condensa media del programma cotone standard a carico parziale, C asc. 1/2 | 85 |
| Efficienza condensa prevista del programma cotone standard a carico pieno e parziale, Ct | 85 |
| Livello potenza rumore per il programma cotone standard a pieno carico (5) | 65 |
| Incassata | - |
| Sì • | No - |

(1) Scala da A+++ (più efficiente) a D (meno efficiente)

(2) Consumo energetico basato su 160 cicli di asciugatura del programma cotone standard a carico pieno e parziale e il consumo nelle modalità a bassa potenza. Il consumo energetico reale per ciclo dipende dal modo di utilizzo dell'apparecchio.

(3) Il programma per l'asciugatura armadio dei capi in cotone utilizzato a carico pieno e parziale è il programma di asciugatura standard a cui fanno riferimento l'etichetta e la scheda dati, cioè questo programma è adatto per asciugare il normale bucato in cotone ed è quello più efficiente in termini di consumo energetico per il cotone.

(4) Scala da G (meno efficiente) a A (più efficiente)

(5) Valore medio previsto — L WA espresso in dB(A) re 1 pW