AZB 6570

Kondensationstrockner (6 kg)







TOP 4

- Tecnologia 6th Sense
- Volume del cestello 121 l: il cestello grande assicura una cura speciale dei capi di biancheria – Materiale: Galvanizzato (198)
- WaveMotion: Cestello reversibile per asciugatura ottimale e protezione antipiega migliorata
- Preselezione ora d'inizio: 3,6,9 Ore

Bianco

AZB 6570 EAN 80 03437 46849 0

COMFORT

- Tecnologia 6th Sense
- WaveMotion: Cestello reversibile per asciugatura ottimale e protezione antipiega migliorata
- Fermaporte A destra, sostituibile
- · Vaschetta dell'acqua In alto
- · Guarnizione per scarico condensa inclusa
- Volume del cestello 121 l: il cestello grande assicura una cura speciale dei capi di biancheria – Materiale: Galvanizzato

PROGRAMMI

- 9 Programmi di asciugatura a controllo elettronico Cotone, Sintetici, Misti, Ventilazione e un programma a tempo
- MIX: Programma misti per ogni giorno Timer partenza ritardata fino a 60 min.

DISPLAY

- Preselezione ora d'inizio: 3,6,9 Ore
- Indicatore separato del funzionamento di un programma
- Indicatore pulizia del filtro della lanuggine, Svuotamento della vaschetta dell'acqua

VALORI DI CONSUMO

- Capacità di carico fino a 6 kg
- Classe di efficienza energetica B, classe di efficienza di condensazione B¹
- Consumo di energia annuale ponderato anche a pieno carico: 445.2 kWh
- · Consumo di energia a pieno carico: 3.65 kWh
- Livello di rumorosità IEC 704: 74 dB(A) re 1 nW
- Efficienza di condensazione ponderata 84 %
- Efficienza di condensazione media a pieno carico: 86 %
- Efficienza di condensazione media con carico parziale: 85 %

- · Durata programma ponderata: 76.1 min.
- Durata del programma a pieno carico:
 99 min.
- Durata del programma con carico parziale:
 59 min.
- Consumo e durata dell'asciugatura (6 kg cotone, capi perfettamente asciutti a 1000 giri/ min): 3.36 kWh/99 min.

ALLACCIAMENTO E MISURE

- Fusibile: 16 A, tensione: Volt/50 Hz, potenza:
- Peso lordo40 kg, peso netto42 kg
- Dimensioni (AxLxP): 85x60x62 cm

¹ Gamma di classi di efficienza energetica da A+++ a D