

 **KD-HHH8S7GW2****KD-HHH8S7GW2****Funkcje**

- Pojemność 8 kg
- Efektywność energetyczna A++
- Szybkie suszenie w ciągu 30 minut
- System suszenia z technologią 8 Sensor
- Wirowanie w dwóch kierunkach
- 3-stopniowe zabezpieczenie
- Duże drzwi z dużym otworem wsadowym
- Wyświetlacz Wyświetlacz LED
- Klasa bezpieczeństwa B
- Oświetlenie bębna

**Pojemność 8 kg**

Dzięki pojemności 8 kg urządzenie to doskonale nadaje się dla dużych rodzin i gospodarstw domowych, w których obecne są zwierzęta domowe.

Szybkie suszenie w ciągu 12 minut

Czy kiedykolwiek wstają rano, zdarzyło Ci się, że Twoja koszula lub bluzka do pracy nie była całkowicie sucha? Nie przejmuj się – teraz dzięki funkcji szybkiego suszenia Jet Dry, możesz wysuszyć swoje ubrania w niecałe 12 minut.

**Funkcja automatycznego zapobiegania zagnieceniom**

W celu ograniczenia konieczności prasowania po suszeniu, każdy program posiada funkcję zapobiegania zagnieceniom.

Szybkie suszenie w ciągu 30 minut

Nie trać czasu na suszenie swojego prania, jeśli możesz to zrobić w niecałe pół godziny.





Kluczowe Cechy

Kolor	Biały
Objętość bębna	112
Typ silnika	PSC
Typ silnika sprężarki	PSC

Liczba programów	15
Sprawność energetyczna	A++
Sensor Drying System	Technologia 8 Sensor
Wirowanie w dwóch kierunkach	Tak

Inne Funkcje

Typ wyświetlacza	LED Touch
Oświetlenie bębna	Tak
System wykrywania usterek	Tak
System sterowania	Elektronika
Regulacja poziomu suszenia	Tak
Bubble Drum	Tak
Wave Cabinet	Tak
Start z opóźnieniem	Tak
Zabezpieczenie przed dziećmi	Tak
Dźwiękowy sygnał zakończenia cyklu	Tak
Funkcja wyłączenia sygnału dźwiękowego	Tak

Funkcja automatycznego zapobiegania zagnieceniom	Tak
Funkcja automatycznego zapobiegania zagnieceniom Anti-crease Plus	Tak
Wąż odpływowy	Tak
Pozostały czas	Tak
Wskaźnik pełnego filtra	Tak
Wskaźnik stanu zbiornika na wodę	Tak
Wskaźnik czyszczenia skraplacza	Tak
Wskaźnik cyklu suszenia	Nie
Zdejmowana pokrywa górna	Tak
Poziom szumów (dBA)	65
Regulowane nóżki	Tak

Power, Consumption & Voltage

Prąd elektryczny (A)	10
Napięcie (V) / częstotliwość (Hz)	220-240V / 50Hz
Moc (W)	1000

Roczne zużycie energii (kWh/rok)	235
Ważona wydajność kondensacji	81

Dimensions and Weight

Type	Heat Pump
Unpacked Dimensions (H x W x D)	845 x 596 x 609
Packed Dimensions (shrink) (H x W x D)	881 x 641 x 638

Masa produktu bez opakowania (kg)	48.8
Masa produktu z opakowaniem (kg)	50.5