

**Serie | 6, Suszarka z pompą ciepła, 9 kg
WTW8546EPL**



A++



Wyposażenie dodatkowe

WTZ11400 : Łącznik do suszarki
WTZ20410 : łącznik

**Suszarka z SelfCleaning Condenser™:
suszarka z niezmienną klasą A++, która
automatycznie czyści wymiennik ciepła.**

- SelfCleaning Condenser™ - automatyczne czyszczenie wymiennika ciepła gwarantuje najwyższą wydajność procesu suszenia i niezmiennie niskie zużycie energii w klasie A++.
- **AutoDry:** automatyka suszenia rozpoznaje, kiedy pranie jest już suche.
- **SensitiveDrying system:** delikatne suszenie bez zagnieceń.
- Technologia pompy ciepła - delikatne i energooszczędne suszenie
- Kosz do suszenia wełny i obuwia pozwala suszyć w najdelikatniejszy sposób

Dane techniczne

Typ budowy : Wolnostojące
Zdejmowane przykrycie : Nie
Zawiasy : Prawostronnie
Długość kabla przyłączeniowego : 145,0 cm
Wysokość zdejmowanego górnego blatu (mm) : 842 mm
Wymiary urządzenia : 842 x 598 x 599 mm
Masa netto (kg) : 51,429 kg
Zawiera fluorowany gaz cieplarniany : Nie
Rodzaj czynnika chłodzącego : R290
Hermeticznie zamknięta jednostka : Tak
Ilość gazów fluorowanych : 0,145 kg
Ilość wyrażona w równoważniku CO2 : 0,000 t
Kod EAN : 4242005135745
Moc przyłączeniowa (W) : 1000 W
Natężenie : 10 A
Napięcie : 220-240 V
Częstotliwość : 50 Hz
Świadectwa homologacji : CE, VDE
Pojemność : 9,0 kg
Klasa efektywności energetycznej DYREKTYWA (2010/30/WE) : A++
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy pełnym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) : 2,05 kWh
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku : 238 min
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy częściowym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) : 1,25 kWh
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku : 151 min
Ważone roczne zużycie energii, elektryczna suszarka - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) : 259,0 kWh/rok
Ważony czas trwania programu : 188 min
Średnia wydajność kondensacji przy pełnym załadunku (%) : 84 %
Średnia wydajność kondensacji przy częściowym załadunku (%) : 84 %
Ważona wydajność kondensacji (%) : 84 %



Serie | 6, Suszarka z pompą ciepła, 9 kg WTW8546EPL

Suszarka z SelfCleaning Condenser™: suszarka z niezmienną klasą A++, która automatycznie czyści wymiennik ciepła.

- WTW8546EPL
- SelfCleaning Condenser
- Suszarki kondensacyjne

Wydajność i zużycie

- Załadunek: 9 kg
- Typ suszarki: kondensacyjna z technologią pompy ciepła
- Klasa efektywności energetycznej: A++ w zakresie od "A+++" do "D"
- Zużycie energii 259 kWh/rok przy 160 standardowych cyklach suszenia w programie Bawełna 60°C przy pełnym i częściowym załadunku, z uwzględnieniem funkcji stand-by. Rzeczywiste zużycie zależy od sposobu korzystania z urządzenia
- Zużycie energii w programie Bawełna 60°C przy pełnym załadunku 2.05 kWh i przy połowie załadunku 1.25 kWh
- Zużycie energii w trybie stand-by: 0.75 W.
- W testach użyto programu bawełna do szafy, który jest standardowym programem do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie energetycznej. Ten program jest najwyświetszy do suszenia normalnie mokrego bawełnianego prania i dla bawełny jest programem najbardziej efektywnym.
- Średni ważony czas trwania programu bawełna przy pełnym i połowie załadunku: 188 min
- Czas trwania programu standardowego do bawełny przy pełnym załadunku: 238 min. oraz przy połowie załadunku: 151 min.
- Klasa efektywności kondensacji: B, na skali od G (najniższa) do A (najwyższa).
- Średni poziom kondensacji w programach standardowych dla bawełny przy pełnym załadunku to 84 % i przy połowie załadunku to 84 %.
- Średni ważony poziom kondensacji to 84 %.
- Poziom hałasu: 64 dB (A) re 1 pW

Programy i funkcje

- Programy specjalne: Koszule/Bluzki, Pierze/Puch, Ręczniki, Mix, Super 40, Sport/Fitness, Suszenie wełny w koszu, Delikatne, Ciepły Program czasowy

Opcje

- Przyciski TouchControl: Gotowe za, Mniej zagnieceń, Czas suszenia, Delikatne, Sygnał, Start/Pauza, Suszenie plus (stopień suszenia), 24 h Gotowe za
- 60 min faza ochrony przed zagnieceniami na koniec programu

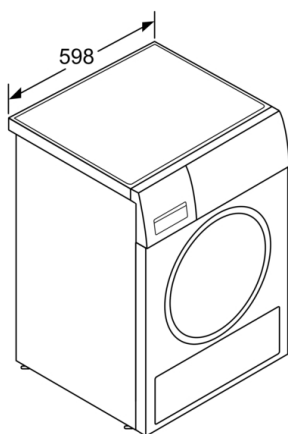
Komfort i bezpieczeństwo

- SelfCleaning Condenser™: System samoczyszczenia wymiennika ciepła
- Technologia pompy ciepła z chłodziwem przyjaznym dla środowiska (R290)
- Technologia AutoDry rozpoznaje kiedy pranie jest już odpowiednio suche dzięki czemu tekstylia są chronione przed nadmiernym wysuszeniem.
- Sensitive Drying System: Duży, Bęben ze stali szlachetnej bęben ze specjalną wewnętrzną strukturą chroniącą tkaniny, łagodny profil zbieraków
- AntiVibration Design: wyjątkowa budowa płyty bocznej, redukująca głośność wirowania i wibracji
- Zestaw do odprowadzania skondensowanej wody na wyposażeniu: DrainSet - suszarka, wyposażone jest w zestaw, dający możliwość podłączenia urządzenia do odpływu wody, dzięki czemu nie trzeba opróżniać szuflady zbierającej wilgoć z suszonego prania.
- Duży wyświetlacz LED z informacją o szacowanym czasie do końca suszenia i 24 h opóźnieniu, przebiegu programu i specjalnych funkcjach.
- Kosz do suszenia: Kosz do suszenia wełny
- Zabezpieczenie przed dziećmi: tak
- Oświetlenie wnętrza bębna: Nie
- Sygnał akustyczny informujący o zakończeniu programu
- Szklane drzwi z ramką: Srebrno-białe
- Komfortowa blokada drzwi

Informacje techniczne

- Wymiary (W x SZ x G): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm . Głębokość może dotyczyć jedynie korpusu urządzenia i nie uwzględnia głębokości drzwi. Proszę o zapoznanie się z rysunkami technicznymi.
- Błat urządzenia nie daje się zdemontować.
- Drzwi otwierane w prawą stronę

Serie | 6, Suszarka z pompą ciepła, 9 kg
WTW8546EPL



wymiary w mm