

**Serie | 4, Suszarka z pompą ciepła, 8 kg
WTM8528SPL**



A++



Nasza suszarka z pompą ciepła i systemem SelfCleaning Condenser™ w klasie efektywności energetycznej A++. Wysoka wydajność gwarantowana wraz z niezmiennym, niskim zużyciem energii.

- SelfCleaning Condenser™ - automatyczne czyszczenie wymiennika ciepła gwarantuje wysoką wydajność procesu suszenia i niezmiennie niskie zużycie energii w klasie A++.
- **AutoDry:** łagodnie suszy pranie dokładnie do takiego poziomu, jak zaprogramujesz. Sama rozpoznaje kiedy pranie jest już suche.
- Intuicyjny panel sterowania z wyświetlaczem LED.
- **SensitiveDrying system:** wyjątkowo delikatna konstrukcja bębna i zabieraków pomaga suszyć Twoje ubrania wyjątkowo delikatnie
- Technologia pompy ciepła - delikatne i energooszczędne suszenie

Dane techniczne

Typ budowy :	Wolnostojące
Zdejmowane przykrycie :	Nie
Zawiasy :	Prawostronnie
Długość kabla przyłączeniowego (cm) :	145,0
Wysokość zdejmowanego górnego blatu (mm) :	842
Wymiary urządzenia (mm) :	842 x 598 x 599
Masa netto (kg) :	48,760
Zawiera fluorowany gaz cieplarniany :	Nie
Rodzaj czynnika chłodzącego :	R290
Hermeticznie zamknięta jednostka :	Tak
Ilość gazów fluorowanych (kg) :	0,145
Ilość wyrażona w równoważniku CO2 (t) :	0,000
Kod EAN :	4242005136988
Moc przyłączeniowa (W) :	1000
Natężenie (A) :	10
Napięcie (V) :	220-240
Częstotliwość (Hz) :	50
Świadectwa homologacji :	CE, VDE
Pojemność (kg) :	8,0
:	Bawełna do szafy
Klasa efektywności energetycznej - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) :	A++
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy pełnym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) :	1,87
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym załadunku (min) :	211
Zużycie energii suszarki elektrycznej przy częściowym załadunku - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) (kWh) :	1,14
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym załadunku (min) :	135
Ważone roczne zużycie energii, elektryczna suszarka - NOWA DYREKTYWA (2010/30/WE) (kWh) :	236,0
Ważony czas trwania programu (min) :	168
Średnia wydajność kondensacji przy pełnym załadunku (%) :	84
Średnia wydajność kondensacji przy częściowym załadunku (%) :	84
Ważona wydajność kondensacji (%) :	84

Wyposażenie dodatkowe

WTZ11400 : Łącznik do suszarki
WTZ20410 : łącznik



Serie | 4, Suszarka z pompą ciepła, 8 kg WTM8528SPL

Nasza suszarka z pompą ciepła i systemem SelfCleaning Condenser™ w klasie efektywności energetycznej A ++. Wysoka wydajność gwarantowana wraz z niezmiennym, niskim zużyciem energii.

Wydajność i zużycie

- Załadunek: 8 kg
- Typ suszarki: kondensacyjna z technologią pompy ciepła
- Klasa efektywności energetycznej: A++ w zakresie od "A+++" do "D"
- Zużycie energii 236 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 1.87 kWh i przy połowie załadunku 1.14 kWh
- Zużycie energii w trybie stand-by: 0.5 W.
- W testach użyto programu bawełna do szafy, który jest standardowym programem do którego odnoszą się informacje zawarte na etykiecie energetycznej. Ten program jest najwłaściwszy do suszenia normalnie mokrego bawełnianego prania i dla bawełny jest programem najbardziej efektywnym.
- Średni ważony czas trwania programu bawełna przy pełnym i połowie załadunku: 168 min
- Czas trwania programu standardowego do bawełny przy pełnym załadunku: 211 min. oraz przy połowie załadunku: 135 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: 65 dB (A) re 1 pW

Programy i funkcje

- Programy specjalne: Koszule/Bluzki, Ręczniki, Mix, Super 40, Sport/Fitness, Wełna, Wietrzenie zimne, Ciepły Program czasowy, Delikatne

Opcje

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

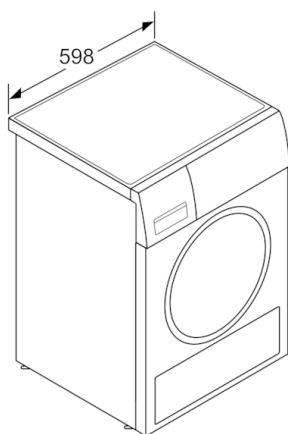
Komfort i bezpieczeństwo

- 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.
- W pełni elektroniczne sterowanie programów czujnikiem wilgotności powietrza, programy czasowe oraz dodatkowe
- Wyświetlacz LED ze wskazaniem: pozostałego czasu pracy, opóźnienia czasu zakończenia programu do 24 h, cyklu programu oraz informacji o funkcjach specjalnych.
- Sensitive Drying System: Duży, galwanizowany bęben ze specjalną wewnętrzną strukturą chroniącą tkaniny, łagodny profil zbieraków
- AntiVibration Design: wyjątkowa budowa płyty bocznej, redukująca głośność wirowania i wibracji
- Oświetlenie wnętrza bębna: Nie
- Zabezpieczenie przed dziećmi: tak
- Sygnał akustyczny informujący o zakończeniu programu
- Szklane drzwi z ramką: Srebrno-czarne
- Komfortowa blokada drzwi
- Drzwi otwierane w prawą stronę
- Metalowy hak przy drzwiach

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.

**Serie | 4, Suszarka z pompą ciepła, 8 kg
WTM8528SPL**



wymiary w mm