

DNP82SEIN

Kod EAN	8017709328245
Rodzina produktów	Suszarka do ubrań
Szerokość	60 cm
Głębokość handlowa	Standard (54 cm)
Instalacja	Wolnostojąca
System suszenia	Skrapacz pompy ciepła
Typ załadunku	Od przodu


















Linia wzornicza

Door window	Giant door	Kolor pokręteł	Czarny/Chrom
Kolor	Biały	Rodzaj przedniego panelu	NovaCare
Kolor przedniego panelu	Biały	Kolor drzwi	Czarny z chromowanym pierścieniem
Kolor wyświetlacza LED	Biały	Kolor uchwyty	Czarny
Kolor przycisków	Czarny	Kolor paneli zewnętrznych	Biały

Programy

Sterowanie	Elektroniczne
Wyświetlacz oprogramowania	Napisy EN
Liczba programów	15
Wielojęzyczny system klip	Tak

Programy

 Bawełna ECO	 Rapid	 Suszenie higieniczne
 Odświeżanie higieniczne	 Odświeżanie za pomocą pary	 Pościel
 Bawełna	 Syntetyki	 Ręczniki
 Outdoor	 Koszule	 Dżinsy
 Mix	 Programy czasowe	 Kołdry

Programy specjalne

Odświeżanie higieniczne



Outdoor



Suszenie higieniczne



Szybki



Koszule

Wyświetlacz

Czas trwania programu

Opóźnienie startu

Wskaźnik czasu

Wybrane opcje wyświetlania

Rodzaj wyświetlacza



Wskaźnik postępu programu



Wskaźnik zakończenia cyklu



Wskaźnik potrzeby wyczyszczenia filtra

Tak

Wskaźnik zapełnienia pojemnika na skropliny

Tak

Specyfikacja techniczna



Rodzaj silnika	Standard	Rozmiar drzwi	40 cm
Sterowanie	Elektroniczne sterowanie	Maksymalny kąt otwarcia drzwi	160 °
Czujnik wilgotności (programy auto)	Tak	Zawiasy drzwi	Prawy
Wybór czasu suszenia	Od 10 do 160 minut	Odwracalne drzwi	Tak
Faza chłodzenia	Tak	Zabezpieczenie przed dziećmi (Ustawienia blokady programu)	Tak
Faza eliminowania zagnieść, po zakończeniu suszenia	Tak	Pozycja skraplacza wody	Górny
Oświetlenie wnętrza	Tak	Pompa ciepła	Tak
Filtr skraplacza	Tak	Typ czynnika chłodniczego	R290
Filtr pyłkowy	Tak	Ilość gazu chłodzącego (kg)	0.115
Materiał bębna	Stal nierdzewna	Kondensacyjny wąż spustowy wody	Tak
Objętość bębna	110 l	Montaż w kolumnie, tylko z pasującym modelem pralki	Możliwy z wykorzystaniem akcesorium opcjonalnego
Przezroczyste drzwi	Tak		

Performance / Energy label – Reg 2023



Załadunek (bawełna) 8 kg

Energy efficiency class E

Weighted energy consumption in kWh per drying cycle 1,27

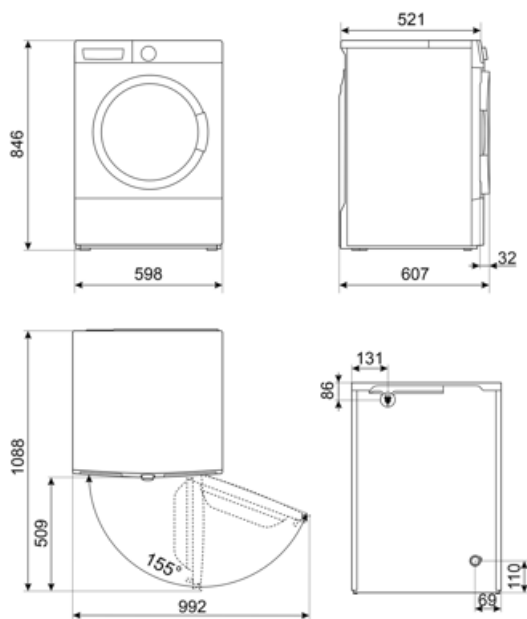
Poziom hałas dla standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym obciążeniu	64 dB(A) re 1 pW	Acoustic airborne noise emission class	B
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy pełnym obciążeniu	179 min	Condensation efficiency class	C
Czas trwania standardowego programu suszenia tkanin bawełnianych przy częściowym obciążeniu	110 min	Condensation efficiency	87 %
Typ	Kondensacja		

Podłączenie elektryczne

Moc	900 W	Częstotliwość (Hz)	50 Hz
Natężenie prądu (A)	10 A	Długość przewodu zasilającego (cm)	150 cm
Napięcie (V)	230-240 V	Wtyczka	(F;E) Schuko

Informacje logistyczne

Szerokość (mm)	598 mm	Wysokość produktu (mm)	846 mm
Głębokość (mm)	607 mm		



Kompatybilne Akcesoria



KITSPNC






























Stacking kit dedicated to WN & DN
Dimension (mm): L598xH35xP618

KITSTWD



KITSPNC1

Słowniczek oznaczeń

- | | |
|---|---|
|  A++: Klasa efektywności energetycznej, mierzona od A+++ do G, w zależności od rodziny produktów. |  Łatwe prasowanie: Funkcja minimalizująca ilość zagnieceń i ułatwiająca prasowanie. |
|  Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia. |  Opóźniony start: Pozwala na opóźnienie startu. |
|  Wyświetlacz LED |  Średnica otworu drzwi 40 cm |
|  Pojemność bębna suszarki wynosi 8 kg. |  Czujnik wilgotności: System sam dobiera funkcję suszenia w zależności od wsadu, oszczędzając czas oraz zużycie energii. |
|  Wskaźnik końca cyklu |  Światło wewnętrzne: Pomaga w oświetleniu bębna. |
|  Poziom hałasu |  Bawełna, len i kolorowe tkaniny, które nie blakną. |
|  Bawełna Eco: Służy do prania codziennych zabrudzeń na ubraniach z bawełny i lnu. Chociaż pierze dłużej niż wszystkie inne programy, zapewnia dużą oszczędność energii i wody. |  Program do suszenia artykułów bawełnianych, w tym prześcieradeł, poszewek na poduszki, piżam, bielizny, obrusów itp. |
|  Pościel: Program przeznaczony do suszenia pościeli. |  Suszenie Jeans: Cykl przeznaczony do suszenia odzieży dżinsowej. |
|  Do tkanin syntetycznych bez pigmentów i do bawełny |  Krótka wentylacja dla odzieży bawełnianej i lnianej bez wdmuchiwanie gorącego powietrza |
|  Delikatne suszenie koszul bez powstawania zagnieceń |  Wybrane cykle czasowe w niskich temperaturach. |
|  Szybkie pranie: Program przeznaczony do szybkiego prania. Idealny do lekko zabrudzonej odzieży. |  Koszule: Cykl przeznaczony do prania koszul. Obroty bębna są wolniejsze, dzięki czemu ubrania są mniej pogniecione co ułatwia prasowanie. |
|  Funkcja pary: para wodna doskonale wygładza zagniecenia, odświeża tkaniny, neutralizuje zapachy i uwalnia brud, niszcząc alergeny szybciej niż piorąc daną rzecz w wodzie. |  Pokazuje fazę cyklu prania. |
|  Specjalny program dla odzieży / tkanin, takich jak ubrania dziecięce, które wymagają odkażonego i delikatnego prania. |  Program dedykowany do suszenia grubych, bawełnianych tkanin do prania, takich jak ręczniki, szlafroki itp. |
|  Program ten jest odpowiedni dla odzieży outdoorowej, kurtek wodoodpornych, kurtek z wewnętrzną izolacją itp. Dzięki delikatnej temperaturze i delikatnemu ruchowi bębna, lepiej pielęgnuje odzież, aby chronić zewnętrzne tkaniny. |  Suszenie syntetyki: Program przeznaczony do suszenia syntetycznych materiałów. |
|  Klasa efektywności energetycznej E | |

