

# LSIA147



Kod EAN

Rodzina produktów

Szerokość

Głębokość handlowa

Instalacja

Typ załadunku

8017709302733

Pralko - suszarka

60 cm

Duża pojemność  
do zabudowy

Od przodu



## Programy

Sterowanie

Wyświetlacz oprogramowania

Liczba programów

Programy

Elektroniczne

Symbole

15

Eco 40°-60°



Bawełna



Czysty



Delikatne



Funkcja suszenie delikatne



Funkcja suszenie intensywne



Koszule



Mix



Noc



Płukanie + Wirowanie



Sport



Syntetyki



Szybkie pranie



Wełna



Wirowanie + Odpompowanie

Temperatury prania

zimna woda

20°C

30°C

40°C

60°C

90°C

Programy specjalne



Koszule



Mix



Noc



Szybki 15 min



Sport

Specjalny program czyszczenia, usuwający resztki włókien Tak

## Wyświetlacz

Wskaźnik czasu

Opóźnienie startu

Rekomendowany załadunek

Rodzaj wyświetlacza



Przyciski/Opcje

Opóźniony start

FlexiTime

Pranie wstępne

Dodatkowe płukanie

Bez wirowania

Łatwe prasowanie

Intensywny

Pranie w zimnej wodzie

Suszenie

Wskaźnik postępów programu (lampka)

Na wyświetlaczu

Wskaźnik końca cyklu (lampka)

Na wyświetlaczu

## Specyfikacja techniczna



Typ silnika	Standard	Automatyczne zmienne obciążenie	Tak
Elektroniczne sterowanie	Tak	System Antifoam	Tak
Pokrętko wyboru programu	Tak	System kontroli wyważenia	Automatyczny
Regulacja wirowania	Bez wirowania/ 600/ 800/ 1000/ 1200/ 1400	Łatwo dostępny filtr	Tak
Wyświetlacz do regulacji temperatury	Tak	Blokada bezpieczeństwa	Blokada sterowania
Zbiornik z polipropylenu	Tak	System Watersafe	Tak
Bęben	Stal nierdzewna	System automatycznego czyszczenia	Tak
Pojemność bębna	52 l	System Aquastop	Pełny
Akcesorium do detergentu w płynie w wyposażeniu standardowym	Tak	Podłączenie wody	Pojedynczy, zimny
Średnica drzwi	30 cm	Front meblowy można zamontować po prawej lub lewej stronie za pomocą regulowanych zawiasów	Tak
Otwieranie drzwi	110°		

## Wydajność / Etykieta energetyczna



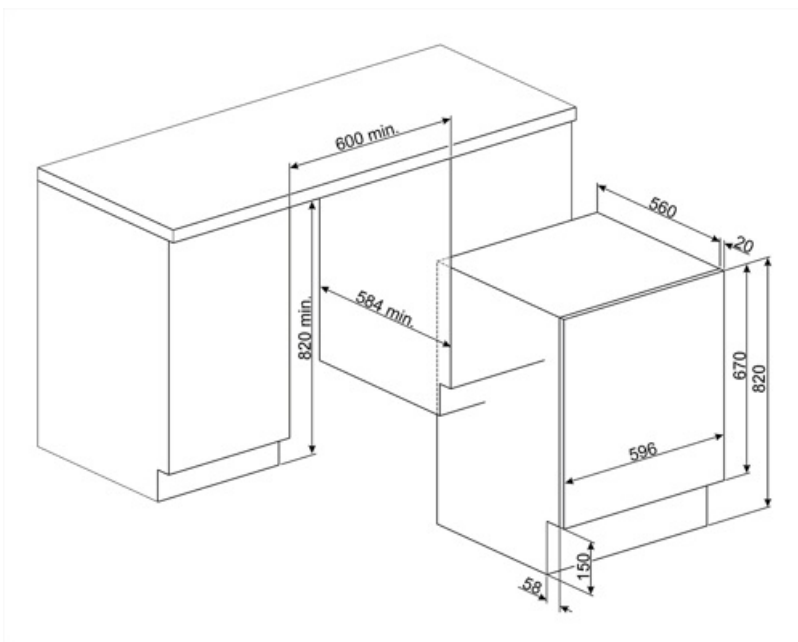
Pojemność prania	7 kg	Zużycie energii pranie + suszenie	5,6 kWh
Pojemność suszenia	4 kg	Zużycie wody podczas jednego cyklu prania	49 l
Prędkość wirowania	1400 giri/min	Zużycie wody podczas jednego cyklu prania i suszenia	89 l
Klasa efektywności energetycznej	B		
Klasa efektywności prania	A		

Klasa efektywności energetycznej	BA	Czas trwania programu normatywnego	420 min
Poziom hałasu podczas prania	56 dB(A) re 1 pW	Roczne zużycie energii (pranie)	260 kWh
Poziom hałasu podczas wirowania	72 dB(A) re 1 pW	Roczne zużycie energii (pranie+suszenie)	1120 kWh
Poziom hałasu podczas suszenia	58 dB(A) re 1 pW	Roczne zużycie wody (pranie)	9800 l
Zużycie energii - Bawełna 60° - pranie	1,3 kWh	Roczne zużycie wody (pranie+suszenie)	17800 l
		Wilgotność resztkowa (%)	50 %























## Wydajność / Nowa Etykieta Energetyczna

















Nazwa dostawcy na znaku towarowym	SMEG	Zużycie wody (cykl mycia)	44 litre
Pojemność znamionowa cyklu prania	7 kg	Zużycie wody (pełny cykl)	68 litre
Pojemność znamionowa kompletnego cyklu	4 kg	Klasa efektywności wirowania	B
Klasa efektywności energetycznej (cykl prania)	E	Klasa hałasu akustycznego	A
Klasa efektywności energetycznej (pełny cykl)	E	Poziom emisji hałasu (dB)	72 dB(A) re 1 pW
Ważone zużycie energii cyklu prania	77 kWh	Czas trwania programu Eco 40°C - 60°C (znamionowa pojemność prania)	2:50 h:min
Ważone zużycie energii cyklu kompletnego	266 kWh	Czas trwania cyklu prania i suszenia (pojemność znamionowa)	5:30 h:min



## Słowniczek oznaczeń

 <p>Pełny Aquastop: Wybrane zmywarki Smeg zostały wyposażone w system AQUASTOP, który zapobiega przed przypadkowym zalaniem.</p>	 <p>Łatwe prasowanie: Funkcja minimalizująca ilość zagnieć i ułatwiająca prasowanie.</p>
 <p>Wszystkie modele pralek wyposażone są w system zmiennego załadunku. Urządzenie automatycznie dobiera cykl i czas prania w zależności od ilości i typu załadunku. System pozwala zaoszczędzić do 30% wody i energii, w porównaniu z modelami z ustalonym załadunkiem.</p>	 <p>SYSTEM AUTOMATYCZNEGO CZYSZCZENIA: System automatycznego czyszczenia zapobiega powstawaniu kłaczków i zanieczyszczeń wewnątrz systemu skraplania zapewniając maksymalną niezawodność urządzenia</p>
 <p>Automatyczne rozłożenie załadunku: Zapewnia idealne rozłożenie załadunku w bębnie pralki. W przypadku gdy wyważenie nie jest idealne, szybkość wirowania zaczyna być kontrolowana, tak aby rozłożyć załadunek równomiernie i zmniejszyć wibracje.</p>	 <p>Klasa efektywności energetycznej</p>
 <p>Blokada bezpieczeństwa: Niektóre modele są wyposażone w blokadę bezpieczeństwa uniemożliwiającą uruchomienie urządzenia.</p>	 <p>Pranie w zimnej wodzie</p>
 <p>Opóźniony start: Pozwala na opóźnienie startu.</p>	 <p>Wyświetlacz LED</p>
 <p>Średnica otworu drzwi 30 cm</p>	 <p>Delikatne suszenie</p>
 <p>Pojemność bębna suszarki wynosi 4 kg.</p>	 <p>Czyszczenie filtrów: Opcja ta podpowiada, kiedy konieczne jest okresowe wyczyszczenie filtrów. Wygodna pozycja filtrów sprawia, że konserwacja jest szybka i niezwykle prosta.</p>
 <p>FlexiTime: Opcja pozwala na skrócenie ustalonego czasu pracy urządzenia.</p>	 <p>Intensywne: ta opcja intensyfikuje wybrany program. Czas trwania cyklu i zużycie wody zostają zredukowane dzięki uwzględnieniu rodzaju prania, gwarantując jednocześnie doskonale rezultaty prania, nawet w przypadku trudnych do usunięcia plam.</p>
 <p>Bez wirowania: opcja ta pozwala na wyłączenie ostatniej fazy wirowania, spuszczenia wody ze zbiornika.</p>	 <p>Pranie wstępne: Program przeznaczony dla bardzo zabrudzonych rzeczy</p>
 <p>Program czyszczenia został stworzony w celu utrzymania wydajności pralek/suszarek. Na wyświetlaczu pojawia się automatycznie informacja, kiedy wymagane jest czyszczenie.</p>	 <p>Bawełna: Do zabrudzonych tkanin z bawełny</p>
 <p>Delikatny: Części garderoby takie jak bielizna, rajstopy i luksusowe tkaniny powinny być suszone na delikatnym cyklu, aby zmniejszyć zużycie się odzieży.</p>	 <p>Aby odprowadzić wodę z urządzenia.</p>

-  Program przeznaczony dla ubrań, które muszą być przechowywane lub używane natychmiast.
-  Mix: Ten cykl jest zaprojektowany do lekko zabrudzonej odzieży bawełnianej i syntetycznej.
-  Szybki 15 min: Program przeznaczony do szybkiego prania. Idealny do lekko zabrudzonej odzieży.
-  Do odprowadzenia wody do kosza + działanie wirowania
-  Sport: Szybki program zaprojektowany do prania lekko zabrudzonych ubrań np. sportowych.
-  Wełna: Ten program przeznaczony jest do prania wełnianych oraz delikatnych materiałów. Obroty bębna są wolniejsze zapewniając ochronę delikatnych tkanin.
-  Wielkość załadunku 7 kg
-  Dodatkowe płukanie: Funkcja dodatkowego płukania, która usuwa pozostałości detergentu. Polecana dla osób z alergią oraz problemami skórnymi.
-  Noc: Idealny program dla wszystkich, chcących skorzystać z tańszej energii w porze nocnej. Cykl jest szczególnie cichy dzięki wolniejszym obrotom bębna.
-  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.
-  Tkaniny syntetyczne: Do prania odzieży syntetycznej (koszule, bluzki, mieszanki włókien sztucznych i bawełny itp.). Pierze delikatnie i ma krótszy cykl prania w porównaniu do programu Bawełna. W przypadku zasłon i tiulu użyj programu Syntetyczne 40 ° C z wybranymi funkcjami prania wstępnego i ochrony przed zagniataniem. Ponieważ ich siateczkowa tekstura powoduje nadmierne pienienie, należy prać welony / tiul, dodając niewielką ilość detergentu do głównej komory prania. Nie dodawaj detergentu do komory prania wstępnego.
-  Dodatkowa objętość: Smeg oferuje modele z możliwością załadunku do 8kg, zapewniając najlepsze rezultaty prania przy niskim zużyciu energii.
-  Klasa efektywności energetycznej E