

DNP83SLIN

Код ЕАН

8017709328252

Сімейство продуктів

Сушильна машина

Комерційна ширина

60 см

Комерційна глибина

Стандартная (54 см)

Встановлення

Встановлювана окремо

Система сушіння

Конденсаційна з насосом, що підігрівається

Тип завантаження

Фронтальне



Програми

Управління

Електронне

Індикація програм

Італійською мовою

Кількість програм

15

Програми

 Бавовна ECO

 Быстрая

 Гигиеническая Сушка

 Гигиеническое освежение

 Освежение паром

 Бавовна

 Синтетика

 Тихая

 Сорочки

 Джинси

 Змішана білизна

 Сушіння за часом

 Вовна

 Ковдри

Спеціальні програми

 Гигиеническая Сушка

Гигиеническое освежение

Освежение паром

 Вовна

 Сорочки

Дисплей

Время сушки

Продолжительность программы

Уровень сушки

Відкладений старт

Індикація залишку часу

Тип дисплея



Індикація виконання програми



Індикація закінчення циклу



Індикатор забруднення фільтру

Так

Індикація заповнення контейнера для конденсату

Так

Технічні характеристики



Тип мотора	Безщітковий / Інверторний	Корисна ширина дверцят	40 см
Управління	Електронне управління	Кут відкривання дверцят	155 °
Сенсор вологості (авто. програми)	Так	Петлі дверцят	Права
Вибір часу сушіння	Від 10 до 160 хв.	Дверцята перенавішувані	Так
Фаза охолодження	Так	Блокування управління від дітей	Так
Фаза проти складок	Так	Розташування контейнера для конденсату	Зверху
Внутрішнє освітлення	Так	Тепловий насос	Так
Фільтр конденсатора	Так	Тип холодагента	R290
Фільтр для затримки ворсу	Так	Кількість холодагенту в кг	0.149
Матеріал барабана	Нержавіюча сталь	Аксесуар для зливання конденсату	Так
Об'єм барабана	110 л	Встановлення в колону, тільки з сумісною пральною машиною	З кріпленням, доступна як аксесуар
Дверцята прозорі	Так		

Маркировка производительности/энергетической эффективности – Reg 2023



Завантаження (бавовна)	8 кг	Energy efficiency class	C
Рівень шуму для програми прання	63 дБ(А) re 1пВт	Weighted energy consumption in kWh per drying cycle	0,96
бавовни при повному завантаженні		Класс акустического шума,	B
Тривалість програми для бавовни при повному завантаженні	174 мин.	распространяющегося по воздуху	
Тривалість стандартної програми Бавовна при частковому завантаженні	108 мин.	Класс эффективности конденсации	B
Тип продукту	Конденсаційна	Эффективность конденсации	91 %

Електричне підключення

Номінальна потужність підключення 800 Вт

Сила струму (А) 10 А

Напруга (В) 230-240 В

Частота струму (Гц) 50 Гц

Довжина електричного кабелю 150 см

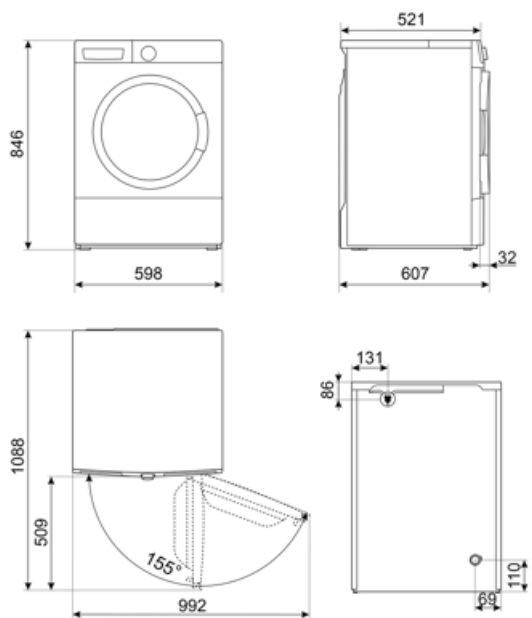
Тип електричної вилки (F;E) Schuko

Логістична інформація

Ширина (мм) 598 мм

Глибина (мм) 607 мм

Висота (мм) 846 мм



Compatible Accessories

KITSPNC



Комплект для установки в колонну
стиральной и сушильной машины (WN &
DN)

KITSTWD

Symbols glossary

 A++: класс энергoeffективности A+ помогает сэкономить до 30% энергии по сравнению с классом A. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.	 Против складок: это опция, которую можно выбрать, чтобы у выстиранного белья оставалось меньше складок, чтобы облегчить гладку.
 Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.	 Таймер отсрочки: можно настроить для запуска программы в удобное время или для использования в периоды непиковой нагрузки.
 LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.	 40 см: большой загрузочный люк диаметром 40 см делает загрузку и выгрузку белья проще и быстрее при максимальной простоте использования.
 Количество белья, которое можно загрузить в сушильную машину, в кг.	 Датчик влажности: позволяет регулировать сушильную машину для достижения желаемого уровня сушки (сушка под утюг, сушка в шкаф и экстра сушка), экономя время и снижая потребление энергии. Кроме того, ручная регулировка позволяет запрограммировать время сушки в соответствии с вашими предпочтениями.
 Индикация окончания цикла: информирует о том, что выполняемая программа завершена.	 Внутреннее освещение: помогает осветить барабан изнутри.
 Еволюція Smeg у бік інтелектуальних та екологічних моделей привела до вибору інверторної технології, яка значно зменшує енергоспоживання.	 Используется для стирки прочного белья из хлопка и льна с обычной степенью загрязнения. Хотя она стирает больше, чем все другие программы, она обеспечивает значительную экономию энергии и воды. Фактическая температура воды может отличаться от указанной температуры стирки. Если вы загружаете в машину меньшее количество белья (например, ½ вместимости или меньше), время программы может автоматически сокращаться. В этом случае потребление энергии и воды снизится еще больше, что обеспечит более экономичную стирку. Эта программа доступна в моделях с индикатором оставшегося времени.
 PRG_DR_COTTON_72dpi	 Для пуховых одеял с указанием возможности машинной стирки на этикетке
 Для джинсов, отжим на высокой скорости	 Для синтетических тканей без пигментов и для хлопка.
 Короткая вентиляция для изделий из хлопка и льна без обдува горячим воздухом	 Бережная сушка рубашек без складок
 Выбор времени циклов при низких температурах	 Для сушки шерстяной одежды положите вещи в подходящую корзину.



Быстрая: программа, предназначенная для быстрой стирки небольшого количества белья, идеально подходит для стирки слабозагрязненных вещей.



Шерсть: в этой программе для шерсти или деликатных тканей используется более медленное вращение барабана, чтобы обеспечить максимальный уход за одеждой.



Показывает фазу программы: показывает фазу, в которой находится программа.



Уровень шума сведен к минимуму



Класс энергоэффективности С



Рубашки: программа для быстрой стирки рубашек с особой осторожностью с использованием деликатного отжима для облегчения гладкости.



Опция ПАР: пар идеально подходит для разглаживания складок, освежения тканей, нейтрализации запахов и удаления грязи, уничтожая аллергены быстрее, чем при стирке вещей в воде.



Специальная программа для одежды/ тканей, например детской одежды, требующей дезинфекции и деликатной стирки.



Программа для деликатной обработки одежды из синтетических или смесовых тканей, например футболок и блузок.