

DNP82SEIN

Код ЕАН 8017709328245

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 Англійською мовою

Кількість програм 15

Наклейки на панель управління на різних мовах Так

Програми

 Бавовна ECO

 Быстрая

 Гигиеническая Сушка

 Гигиеническое освежение

 Освежение паром

 Простыни

 Бавовна

 Синтетика

 Полотенца

 Верхняя одежда

 Сорочки

 Джинси

 Змішана білизна

 Сушіння за часом

 Ковдри

Спеціальні програми

 Верхняя одежда

 Гигиеническая Сушка

Гигиеническое освежение

 Швидка сушка

 Сорочки

Дисплей

Продолжительность программы

Відкладений старт

Індикація залишку часу

Індикація обраної опції

Тип дисплея



Індикація виконання програми



Індикація закінчення циклу



Індикатор забруднення фільтру

Так

Індикація заповнення контейнера для конденсату

Так

Технічні характеристики



Тип мотора	Стандартний	Корисна ширина	40 см
Управління	Електронне управління	дверцят	
Сенсор вологості (авто. програми)	Так	Кут відкривання дверцят	160 °
Вибір часу сушіння	Від 10 до 160 хв.	Петлі дверцят	Права
Фаза охолодження	Так	Дверцята перенавішувані	Так
Фаза проти складок	Так	Блокування управління від дітей	Так
Внутрішнє освітлення	Так	Розташування контейнера для конденсату	Зверху
Фільтр конденсатора	Так	Тепловий насос	Так
Фільтр для затримки ворсу	Так	Тип холодагента	R290
Матеріал барабана	Нержавіюча сталь	Кількість холодагенту в кг	0.115
Об'єм барабана	110 л	Аксесуар для зливання конденсату	Так
Дверцята прозорі	Так	Встановлення в колону, тільки з сумісною пральною машиною	З кріпленням, доступна як аксесуар

Маркировка производительности/энергетической эффективности – Reg 2023



Завантаження (бавовна)	8 кг	Energy efficiency class	E
Рівень шуму для програми прання	64 дБ(А) re 1пВт	Weighted energy consumption in kWh per drying cycle	1.27
бавовни при повному завантаженні		Класс акустического шума,	B
Тривалість програми для бавовни при повному завантаженні	179 мин.	распространяющегося по воздуху	
Тривалість стандартної програми Бавовна при частковому завантаженні	110 мин.	Класс эффективности конденсации	C
Тип продукту	Конденсаційна	Эффективность конденсации	87 %

Електричне підключення

Номінальна потужність 900 Вт

підключення

Сила струму (А) 10 А

Напруга (В) 230-240 В

Частота струму (Гц) 50 Гц

Довжина електричного 150 см
кабелю

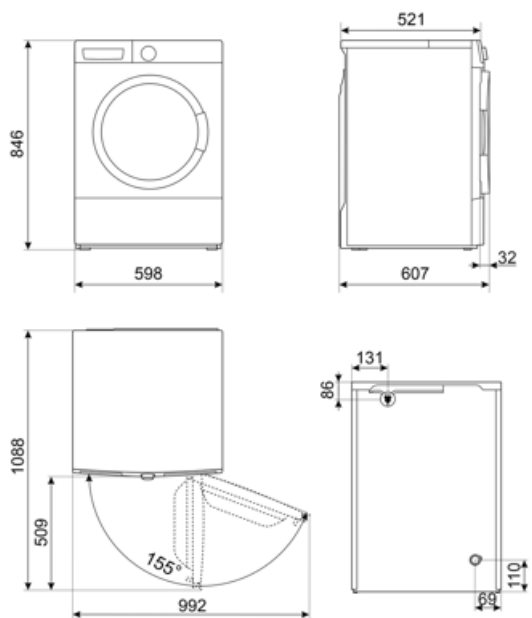
Тип електричної вилки (F;E) Schuko

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)



Symbols glossary

 A++	A++: класс энергоэффективности A++ помогает сэкономить до 20% 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 гладкую.
 Блокування від дітей:	деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програм/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.	 Таймер отсрочки: можно настроить для запуска программы в удобное время или для использования в периоды непиковой нагрузки.
 Светодиодный дисплей:	для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.	 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.
 Уровень шума:	отличная изоляция и специальные устройства сводят шум к минимуму.	 Хлопковые, льняные и цветные ткани не выцветают
 Используется для стирки прочного белья из хлопка и льна с обычной степенью загрязнения.	Хотя она стирает дольше, 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.	
 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



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



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.



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



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



Программа для сушки белья из плотного хлопка, например полотенец, халатов и т. д.



Эта программа подходит для сушки верхней одежды, водонепроницаемых курток, курток с внутренним утеплением и т. д. Благодаря высокой температуре и нежному движению барабана она лучше обрабатывает одежду, защищая внешние ткани.



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



Класс энергоэффективности Е