

DNP82SEIN

 Код EAN
 8017709328245

 Сімейство продуктів
 Сушильна машина

Комерційна ширина 60 см

Комерційна глибинаСтандартная (54см)ВстановленняВстановлювана окремоСистема сушінняКонденсаційна 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 ЕСО 👸 Быстрая 👸 Гигиеническая Сушка

Гигиеническое освежение 🎇 Освежение паром 📳 Простыни

Бавовна 🙀 Синтетика 🗑 Полотенца

Верхняя одежда Сорочки Джинси

Міх 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

LEO

Індикація виконання програми

Індикація закінчення циклу

Індикатор забруднення фільтру

Так

Індикація заповнення контейнера для конденсату Так

Технічні характеристики











Тип мотора

Стандартний

40 cm

Управління

Електронне управління

Корисна ширина дверцят

Сенсор вологості (авто.

Кут відкривання

160°

програми)

дверцят

Вибір часу сушіння

Від 10 до 160 хв.

Петлі дверцят **Дверцята**

Права

Фаза охолодження Фаза проти складок Так Так

Так

Так

перенавішувані

Так

Внутрішнє освітлення

Так

Блокування управління

Так

Фільтр конденсатора

від дітей

Зверху

Фільтр для затримки

Розташування

ворсу Матеріал барабана

Нержавіюча сталь

контейнера для конденсату Тепловий насос

Так

Об'єм барабана Дверцята прозорі

110 л Так

Тип холодагента R290 Кількість холодагенту в 0.115

ΚГ

Аксесуар для зливання

Так

конденсату

Встановлення в колону,

3 кріпленням, доступна як

тільки з сумісною пральною машиною аксесуар

Маркировка производительности/энергетической эффективности – Rea 2023









Завантаження

8 кг

Energy efficiency class

(бавовна) Рівень шуму для

64 дБ(А) ге 1пВт

Weighted energy 1,27 consumption in kWh per

програми прання бавовни при повному завантаженні

drying cycle Класс акустического

В

Тривалість програми

179 мин.

шума, распространяющегося

для бавовни при повному завантаженні

по воздуху Класс эффективности

Тривалість стандартної 110 мин. програми Бавовна при частковому

Эффективность конденсации

конденсации

87 %

завантаженні Тип продукту

Конденсаційна



Електричне підключення

Номінальна потужність 900 Вт

підключення

Сила струму (А) 10 A

230-240 B Напруга (В)

Частота струму (Гц) Довжина електричного 150 см

50 Гц

кабелю

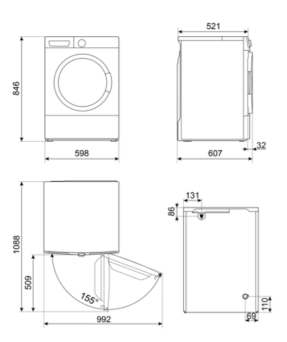
Тип електричної вилки (F;E) Schuko

Логістична інформація

Ширина (мм) 598 мм 607 мм Глибина (мм)

Висота (мм)

846 мм





Compatible Accessories

KITSPNC



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



Symbols glossary



Против складок: это опция, которую можно выбрать, чтобы у выстиранного белья оставалось меньше складок, чтобы облегчить глажку.



Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.



А++: класс энергоэффективности А++ помогает сэкономить до 20% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.



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.



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





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 глажки.



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.

E Å

Класс энергоэффективности Е