



Модель: 45301

Встраиваемая посудомоечная машина шириной 45 см. Экономия воды и электроэнергии. Легко вписывается в кухонный гарнитур.



9 комплектов посуды



Модель: 60301

Встраиваемая посудомоечная машина шириной 60 см. Полный набор опций. Для гостеприимной семьи!



12 комплектов посуды

КЛАСС ЭНЕРГО-ПОТРЕБЛЕНИЯ A⁺	КЛАСС СУШКИ A	КЛАСС МОЙКИ A	ЭЛЕКТРОННЫЙ ДИСПЛЕЙ 0:20	6 ПРОГРАММ МОЙКИ 	БЛОКИРОВКА КНОПОК
ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ 	РЕЖИМ 3в1	ИНДИКАТОР ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ 	ИНДИКАТОР СОЛИ 	РЕГУЛИРОВКА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ 	РЕГУЛИРОВКА ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ ПО ВЫСОТЕ
СКЛАДНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ 	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БОКАЛОВ 	КОРЗИНА ДЛЯ ПРИБОРОВ 	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ 		

Габаритные размеры (ШхГхВ) _____ 44,8x55,8x81,5 см
 Номинальная мощность _____ 1850 Вт
 Диапазон номинальных напряжений _____ 220-240 Вт
 Сушка посуды _____ конденсационная
 Расход воды на стандартный цикл мойки _____ 10 л
 Энергопотребление на стандартный цикл мойки _____ 0,78 кВт·ч
 Уровень шума _____ 47 дБ (А)
 Класс электробезопасности _____ 1
 Защита от протечек _____ полная

КЛАСС ЭНЕРГО-ПОТРЕБЛЕНИЯ A⁺	КЛАСС СУШКИ A	КЛАСС МОЙКИ A	ЭЛЕКТРОННЫЙ ДИСПЛЕЙ 0:20	7 ПРОГРАММ МОЙКИ 	БЛОКИРОВКА КНОПОК
ОТЛОЖЕННЫЙ СТАРТ 	РЕЖИМ 3в1	ИНДИКАТОР ОПОЛАСКИВАТЕЛЯ 	ИНДИКАТОР СОЛИ 	ИНДИКАТОР ОТСУТСТВИЯ ПОДАЧИ ВОДЫ 	РЕГУЛИРОВКА ЖЕСТКОСТИ ВОДЫ
РЕГУЛИРОВКА ВЕРХНЕЙ КОРЗИНЫ ПО ВЫСОТЕ 	СКЛАДНЫЕ ДЕРЖАТЕЛИ 	ДЕРЖАТЕЛЬ ДЛЯ БОКАЛОВ 	КОРЗИНА ДЛЯ ПРИБОРОВ 	+1 ЛОТОК ДЛЯ ПРИБОРОВ 	ЗВУКОВОЙ СИГНАЛ

Габаритные размеры (ШхГхВ) _____ 59,6x55,5x82 см
 Номинальная мощность _____ 1850 Вт
 Диапазон номинальных напряжений _____ 220-240 Вт
 Сушка посуды _____ конденсационная
 Расход воды на стандартный цикл мойки _____ 14 л
 Энергопотребление на стандартный цикл мойки _____ 1,03 кВт·ч
 Уровень шума _____ 47 дБ (А)
 Класс электробезопасности _____ 1
 Защита от протечек _____ полная