

ROLLY NRG 7½ E 33

КОМПАКТНЫЕ ПОЛОМОЕЧНЫЕ МАШИНЫ СЕРИЯ ROLLY NRG

«NRG» (New Rolly Generation) - это новая серия компактных полomoечных машин «Rolly», еще более эффективных и надежных для обеспечения первоклассной уборки! «NRG» - это энергия, сила, а также инновации: система интегрированных технических решений, позволяющая удовлетворить запросы самых требовательных операторов в сфере клининговых услуг. Великолепная маневренность при ограниченном пространстве и труднодоступных местах, ультра-компактные размеры, вместимость 7,5 литров, шарнирная (запатентованная) ручка и поворотные задние колеса позволяют Rolly 7½ проводить уборку даже под столами и стульями не сдвигая их с места. Отличная мойка и сушка: Цилиндрическая щетка и щеточный узел с тремя выбираемыми режимами прижима щетки к полу для борьбы с любыми видами загрязнений; уникальная конструкция щеточного узла с переменным всасыванием (запатентовано) гарантирует превосходные результаты сушки, сохраняя при этом низкое энергопотребление; низкий уровень шума: функция «тихий режим» (всего 54 дБА) - идеально подходит для уборки в дневное время и для работы в «чувствительных зонах», таких как больницы, дома престарелых и школы и т.д. Для работы на полomoечной машине Rolly 7½ не требуется никакого обучения: практичная и интуитивно понятная панель управления; функция «start&go» - при нажатии всего одной клавиши машина сразу готова к работе; цветные рычаги и ручки помогают оператору в ежедневном управлении машиной и ее функциями; простое и быстрое техобслуживание. Электрическая версия доступна с практичным блоком питания и стандартным кабелем 15 метров

PATENTED



Эргономичная ручка с системой расщепления (запатентована)



Три уровня прижима щетки к полу с возможностью выбора



Блок питания 220 В



Уникальная конструкция щеточного узла с переменным всасыванием (запатентовано)



Компактные размеры для работы в труднодоступных местах



Простое и быстрое техобслуживание



удобна для транспортировки и хранения

ОПИСАНИЕ ИЗДЕЛИЯ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ	КОЛ-ВО / ПАЛЛЕТ
ROLLY NRG 7½ E 33	10.6075.00	1

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ХАРАКТЕРИСТИКИ		
Ширина очистки	мм	330
Ширина всасывающей балки	мм	420
Производительность (теоретическая/практическая)	м²/ч	1320 - 800
Напряжение питания		Кабель 230 В - 50 Гц
Потребляемая мощность	Вт	270
Привод		Механический
IP-код		IPX3
ЩЕТКИ		
Диаметр - пад X количество	мм - дюйм x шт.	80 - Цилиндрическая x 1
Мощность двигателя x кол-во	Вт x шт.	120 x 1
Скорость вращения	об/мин	800
Давление прижима щетки	г/см²	35 - 71 - 160
ПРИВОД		
Мощность двигателя	Вт	---

Максимальная скорость	км/ч	4
Максимальный уклон, при полной загрузке	%	2

ВСАСЫВАНИЕ

Мощность двигателя	Вт	150
Разряжение	мбар/мм H2O	48/490
Расход воздуха	л/сек	30
Уровень шума	дБ(А)	58 / 54 *

БАК

Тип		Два бака
Объем бака для чистой воды	л	7,5
Объем бака для грязной воды	л	8
Вес (пустой/с батареями)	кг	23/25,5
Длина кабеля	м	15
Размеры	мм	640x450x422

ПРИНАДЛЕЖНОСТИ В КОМПЛЕКТЕ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
Цилиндрическая щётка из полипропилена синяя	40.5000.00
Комплект резиновых элементов из полиуретана для чистящего устройства (переднее/заднее)	96.0084.00
Комплект резиновых элементов для чистящего устройства (переднее/заднее)	96.0085.00
Комплект кейса с блоком электропитания 230 В	22.0509.00

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

МОДЕЛЬ	АТИКУЛ
Цилиндрическая мягкая щётка из полипропилена	40.5000.01
Цилиндрическая жёсткая щётка из полипропилена	40.5000.02
Цилиндрическая щётка Tynex	40.5000.03
Цилиндрическая щетка Tynex 80	40.5000.08
Кейс с батареями Lithium 24В 280ватт-час	22.0571.00
Кейс с батареями Lithium 24В 560ватт-час	22.0571.01
Внешнее зарядное устройство 24 В 5 А	22.0619.00
Внешнее зарядное устройство 24 В 10 А	22.0619.01
Автомобильное зарядное устройство для аккумуляторов 24-12 В 3 А	18.0065.00

(*) Функция "тихий режим"