

Блендер Vitamix THE QUIET ONE



(Цена со склада в г.Москва)

190 592 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Блендер Vitamix THE QUIET ONE предназначен для измельчения и смешивания замороженных и свежих овощей и фруктов, порошковых смесей и любых твердых ингредиентов в барах, кафе и ресторанах с большой проходимостью. Благодаря дополнительному звукопоглощающему кожуху использование блендера в зале становится менее заметным для посетителей. Кувшин выполнен из поликарбоната. Особенности: Наличие интерактивного дисплея Кнопка пуска в непрерывном режиме позволяет запускать блендер на неограниченное время работы Кнопки выбора мощности Наличие кнопок

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	17110
Производитель	Vitamix (Витамикс)
Страна производитель	США
Габариты, мм (ДхШхВ)	267x214x495
Гарантия, мес	12
Напряжение, в	220
Энергопотребление, кВт	1,3
Количество кувшинов	1
Режим пульсации	есть
Емкость одного кувшина, л	1.4
Количество скоростей	93
Материал кувшина	Поликарбонат
Измельчение льда	есть
Материал корпуса	Пластик
Скорость вращения привода, об/мин	1500-28500
Вес нетто, кг	9,1
Вес в упаковке, кг	10
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	367x314x600
Упаковка	гофрокороб
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	700

для выбора скорости в непрерывном режиме
Возможность персонального
программирования Режим автоматического
отключения Инновационная технология
сокращения вибрации значительно снижает
уровень шума при смешивании напитков
Тихий благодаря шумопоглощающему
корпусу Звукоизолирующий колпак на
магнитной основе экономит рабочее
пространство, сокращает время чистки,
избавляет от необходимости откручивания
звукопоглощающего колпака Возможность
добавлять ингредиенты во время
смешивания благодаря поликарбонатной
заглушке Антиударный контейнер с новой
формой носика позволяет плавно и легко
выливать приготовленный коктейль
Усовершенствованная система
распределения воздушных
поток гарантируют, что блендер останется
холодным даже при смешивании очень
плотных ингредиентов, что значительно
увеличивает надежность и бесперебойность
его работы Износостойкое надёжное
соединение ножа с приводом выполнено по
принципу металл-металл