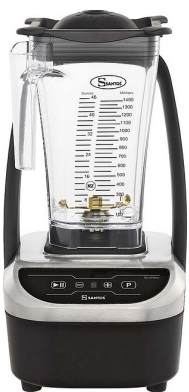


Коммерческое предложение от 13.04.2025

Наименование товара: Блендер Santos 66

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/professionalnye-blendery/blender_santos_66



Описание

Блендер **Santos 66** предназначен для измельчения и смешивания пищевых продуктов, приготовления ледяной крошки, муссов, кремов, пюре, соусов и коктейлей на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена сенсорной панелью управления с цифровым дисплеем. Емкость выполнена из прочного термостойкого поликарбоната без содержания бисфенола А (BPA), лезвия – из высококачественной стали с покрытием из нитрида титана.

Особенности:

- 9 автоматических программ
- Запатентованная система реверсивного вращения лезвий Dual Crushing Action
- Тихий бесщеточный двигатель
- Высокопрочные лезвия для измельчения орехов, замороженных ягод, льда и других твердых ингредиентов
- Надежная система сцепления с износостойкими металлическими муфтами
- Прозрачная емкость для визуального контроля процесса
- 2 мерные шкалы с градуировкой в миллиметрах и унциях
- Устойчивые нескользящие опоры

- Автоматическая остановка при снятии крышки или емкости для безопасной эксплуатации
- Защита двигателя от перегрева
- Простота управления с помощью легкого прикосновения и удобного меню
- Возможность мойки всех съемных компонентов в посудомоечной машине
- Возможность встраивания в столешницу
- Длительная интенсивная эксплуатация
- Эргономичный стильный дизайн

Дополнительные характеристики:

- Максимальный крутящий момент: 8 Н·м
- Максимальный уровень звукового давления (А): 70 дБ

Характеристики

Тип	кухонный
Общий объем	2.4 л
Количество кувшинов	1
Объем одного кувшина	2.4 л
Напряжение	220 В
Импульсный режим	Да
Мощность	1 кВт
Цвет	черный
Ширина	197 мм
Глубина	233 мм
Высота	393 мм
Вес (без упаковки)	6.2 кг
Вес (с упаковкой)	7.3 кг
Страна производства	Франция

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.