


# robot coupe®

 **АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА - ЭКСТРАКТОР  
J 80 • J 80 Buffet • J 100**

**НОВИНКА**



**БАРЫ - РЕСТОРАНЫ - ГОСТИНИЦЫ - СТОЛОВЫЕ - СУПЕРМАРКЕТЫ - МЕРОПРИЯТИЯ**

Соковыжималки-экстракторы от Robot-Coupe используются профессионалами в различных сферах деятельности. Быстрые, высокопроизводительные, надежные и рентабельные, соковыжималки-экстракторы J 80, J 80 Buffet и J 100 – идеальное решение для получения сока из всех видов фруктов и овощей, которое удовлетворит растущий спрос потребителей.

### Гостиницы

На завтраках-буфетах, на ресторанных кухнях, в барах



### Кафе, бары & рестораны

Еда на вынос, кофе-шопы, бары, джус-бары



### Кейтеринг на мероприятиях

Подача в стакане или самообслуживание



### Супермаркеты

Продажа сока в стаканах или бутылках



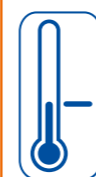
### Социальный кейтеринг

Столовые и кафетерии



### Здравоохранительные учреждения

Дома престарелых, больницы



Без нагрева ингредиентов

Витамины сохраняются



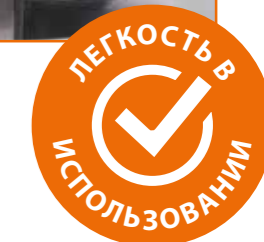
25 мл за 6 сек.

### Свежевыжатый сок

- Сохранение питательных веществ и антиоксидантов
- Без нагрева ингредиентов
- Приготовление свежевыжатого сока в момент заказа, в больших объемах, в любое время.
- Жаждоутоляющий, легко пьющийся сок с нужным количеством мякоти.

### Удобство пользователя

- Широкая автоматическая воронка (Ø 79 мм) для непрерывной загрузки целых фруктов
- Легкая очистка: запчасти из нерж. стали, для снятия корзинки не требуется доп. инструментов
- Компактность и бесшумность: может использоваться на глазах у посетителей
- Простота в обращении: идеально подходит для самообслуживания



### Непревзойденная рентабельность

- Быстрая окупаемость: окупите стоимость своей J 100 всего за 21 день\*
- Самая высокопроизводительная соковыжималка на рынке для наиболее часто используемых ингредиентов\*\*
- Долгий срок службы благодаря мотору промышленного назначения

\* За основу расчета принята продажа 20 стаканов сока в день

\*\* Неполный перечень: яблоки, апельсины, ананасы, груши, персики, киви, виноград, огурцы, сельдерей, морковь, свекла, шпинат итд.



Идеальное решение для добавления нотки свежести в меню баров и ресторанов.



ПОЛЕЗНАЯ  
154 mm  
ВЫСОТА

**ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**



Моторный блок и чаша из нерж. стали для лёгкого ухода



Сверхтихий мотор 700 Вт

Идеально подходит для самообслуживания на завтраках-бюфетах, в столовых и кафетериях в школах и на предприятиях, на мероприятиях итд.



ПОЛЕЗНАЯ  
172 mm  
ВЫСОТА

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ**



Автоматическая воронка для непрерывного выжимания сока без усилий



Непревзойденное качество сока и отличная производительность

**ЭРГОНОМИЧНОСТЬ**



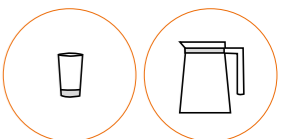
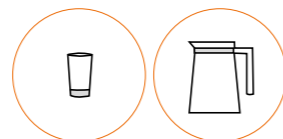
Большой объем контейнера для жмыха (6,5 л)



Корзинка из нерж. стали, для снятия не требуется доп. инструментов

- Плюсы** +
- Наклонное основание для оптимального слива сока
  - Поставляется с 2 носиками с функцией анти-разбрызгивания:
    - Короткий для графинов
    - Длинный для стаканов

- Плюсы** +
- Компактная и бесшумная машина, может использоваться прямо перед посетителями.



Поддон для капель



Носики с функцией анти-разбрызгивания



**XL**  
Большой объем поддона для капель для поддержания чистоты рабочей поверхности



Специальные носики с функцией анти-разбрызгивания для самообслуживания

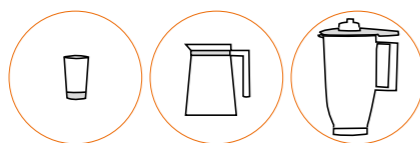
# J 100 - Для интенсивного использования

Идеальное решение для джус-баров и супермаркетов.



ПОЛЕЗНАЯ  
247 mm  
ВЫСОТА

**Плюсы** + Мощный мотор и упрочненный терочный диск специально разработаны для интенсивного использования.



## ДОЛГОВЕЧНОСТЬ



Моторный блок и чаша из нерж. стали для лёгкого ухода



Сверхтихий мощный мотор 1000 Вт для интенсивного использования



Упрочненный терочный диск для интенсивного использования

## ЭФФЕКТИВНОСТЬ



Непревзойденное качество сока и отличная производительность



Автоматическая воронка для непрерывного выжимания сока без усилий



Наклонное основание для оптимального слива сока

## ЭРГОНОМИЧНОСТЬ



Большой объем поддона для капель для поддержания чистоты рабочей поверхности



Носики с функцией анти-разбрызгивания (двух размеров)



Корзинка из нерж. стали, для снятия не требуется доп. инструментов

## 2 СПОСОБА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВАШЕЙ СОКОВЫЖИМАЛКИ-ЭКСТРАКТОРА

### 1 Выброс мякоти в непрерывном режиме



Сопло выбрасывает жмых в непрерывном режиме под рабочий стол

### 2 Сброс жмыха в поставляемый контейнер



Прозрачный контейнер для жмыха объемом в 7,2 литра



# robot coupe®

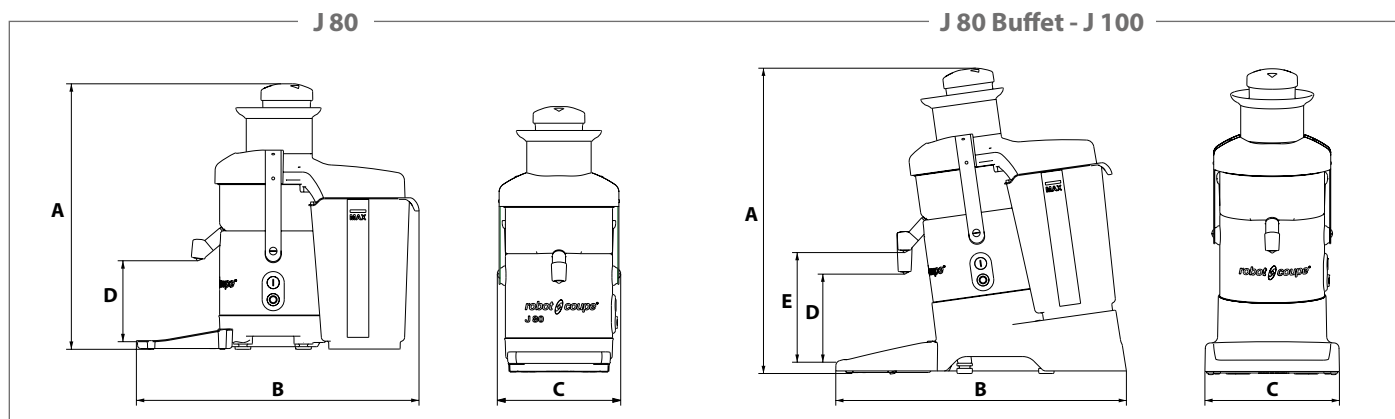
Откройте для себя всю гамму нашей продукции на [www.robot-coupe.com](http://www.robot-coupe.com)

Посмотрите демонстрационные видео на нашем  канале.

Норма ЕС

	Электрические характеристики			Размеры (мм)					Вес (кг)	
	Скорость (об/мин)	Мощность (Вт)	Напряжение* (A)	A	B	C	D	E	нетто	в упаковке
J 80	3 000	700	230V/50 Hz/1	506	538	235	154	-	11	13
J 80 Buffet	3 000	700	230V/50 Hz/1	595	566	262	172	214	11	13
J 100	3 000	1 000	230V/50 Hz/1	628	566	262	205	247	14	15

\* Предусмотрены и другие параметры напряжения.



robot coupe®

Изготовлено во Франции компанией  
ROBOT-COUPÉ S.N.C.

Главный офис, Департаменты по  
маркетингу и по экспорту

Tél.: + 33 1 43 98 88 33

48, rue des Vignerons - 94300 Vincennes - France

email: [russia@robot-coupe.eu](mailto:russia@robot-coupe.eu)

[ukraine@robot-coupe.eu](mailto:ukraine@robot-coupe.eu)

[www.robot-coupe.com/rus](http://www.robot-coupe.com/rus)

ДИСТРИБЬЮТОР

НОРМЫ:

Аппараты соответствуют:

•• Положениям европейских директив, а также национальному законодательству, в которое они преобразованы: 2006/42/CE, 2014/35/UE, 2014/30/UE, 2011/65/UE, 2012/19/UE, 1907/2006/CE, 1935/2004/CE, 2023/2006/CE, 10/2011/UE..

• Положениям стандартизированных европейских норм, указанных выше, а также норм в отношении техники безопасности и гигиены: EN ISO 12100:2010, EN 60204-1:2006, EN 60529: IP 55, IP 34, EN 1678.

