

# robot @ coupe®

 АВТОМАТИЧЕСКИЕ  
СОКОВЫЖИМАЛКИ  
J 80 Ultra • J 100 Ultra

**НОВИНКА**



БАРЫ - ФАСТ-ФУД - РЕСТОРАНЫ - ГОСТИНИЦЫ - СТОЛОВЫЕ

**▶ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА J 80 Ultra**

Выброс жмыха в контейнер. Поставляется с Контейнером для отжатой мякоти, объёмом в 6,5 л. Через полупрозрачные стенки легко контролировать процесс заполнения контейнера.



6,5 л

**▶ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА J 100 Ultra**

« Специально для Интенсивного использования »



**ЭРГОНОМИЧНОСТЬ**



Корзинка из нерж. стали легко снимается

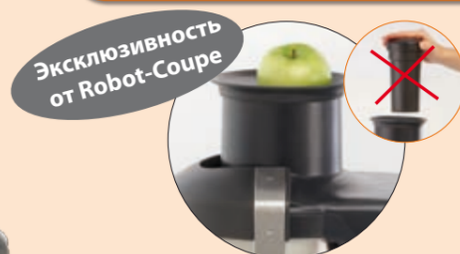


Поддон для капель



Носик предотвращает разбрызгивание

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ**



Эксклюзивность от Robot-Coupe

Система автоматического продвижения для непрерывной подачи

**ДОЛГОВЕЧНОСТЬ**



Моторный блок и чаша из нерж. стали для лёгкого ухода

**МОЩНОСТЬ**

700 W



1000 W

Бесшумный мотор промышленного изготовления

# ▶ АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА J 100 Ultra

## 2 ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

### 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 объёмом в 7,2 литра



# УНИКАЛЬНАЯ РАЗРАБОТКА

## АВТОМАТИЧЕСКАЯ СОКОВЫЖИМАЛКА

### J 80 Ultra • J 100 Ultra



Оснащены запатентованной автоматической воронкой диаметром 79 мм для непрерывной подачи и приготовления свежих соков без усилий



**7 СЕКУНД**  
=  
**СТАКАН СВЕЖЕГО СОКА!**

# СОКОВЫЖИМАЛКА

J 80 Ultra • J 100 Ultra



## Преимущества модели:

- **Автоматическая:** благодаря уникальной форме воронки больше нет необходимости использовать толкатель! Вы сможете приготавливать в больших количествах свежесжатые соки превосходного качества. Быстро и без дополнительных усилий!
- **Мощность и бесшумность:** мощный мотор промышленного назначения обеспечивает скорость вращения 3000 об/мин, благодаря которой соки окисляются медленнее, имеют однородную консистенцию и отличаются превосходным вкусом. Низкий уровень шума позволяет использовать соковыжималку J 80 Ultra / J 100 Ultra перед клиентом.
- **Практично:** Поддон для капель удерживает до 300 мл жидкости. Рабочая поверхность всегда остаётся чистой.
- **Контейнер для жмыха большого объёма!** Прозрачный контейнер подставляется под выбрасывающее отверстие, что помогает избежать разбрызгивание отходов по рабочей поверхности.

Соковыжималка J 100 Ultra предлагает 2 возможности применения:

1. Непрерывный выброс жмыха. Сопло обеспечивает непрерывный сброс прямо под рабочую поверхность.
  2. Выброс жмыха в контейнер. С соковыжималкой поставляется прозрачный контейнер объёмом в 7,2 литра.
- Съемная центрифужная корзинка для легкой очистки.



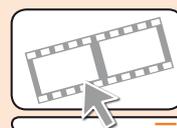
## Назначение:

бары - фаст-фуд - рестораны - гостиницы - столовые



## Коротко:

Соковыжималки Robot-Coupe отвечают любым Вашим запросам: быстрые, эффективные, надёжные, соки безупречного качества.



Видео презентация на сайте:  
[www.robot-coupe.com](http://www.robot-coupe.com)

## Индукционный двигатель

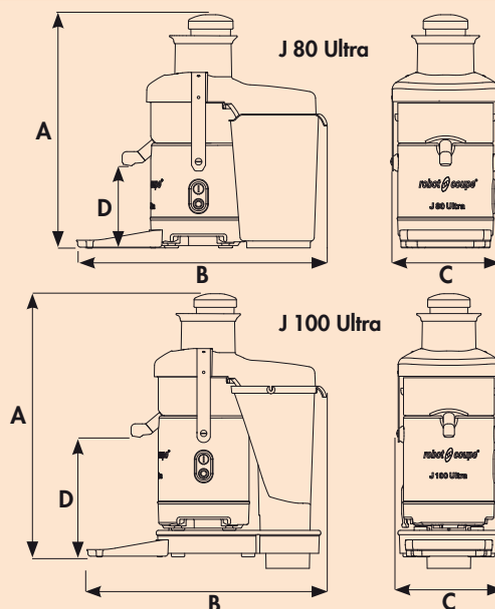
- Асинхронный двигатель промышленного изготовления, предназначенный для интенсивной работы, характеризуется высокой мощностью, надёжностью, долговечностью и низким уровнем шума..
- Не требует техобслуживания: отсутствие изнашивающихся деталей (без щеток).
- Все аксессуары имеют непосредственный привод от двигателя :
  - увеличенная выходная мощность
  - отсутствие сложной системы редуктора.
- Вал двигателя из нержавеющей стали.



Норма ЕС

|                    | Электрические характеристики |               |                    | Размеры (мм) |     |     |     | Вес (кг) |            |
|--------------------|------------------------------|---------------|--------------------|--------------|-----|-----|-----|----------|------------|
|                    | Скорость (об/мин)            | Мощность (Вт) | Напряжение* (А)    | A            | B   | C   | D   | нетто    | в упаковке |
| <b>J 80 Ultra</b>  | 3000                         | 700           | 230 V/<br>50 Hz/ 1 | 505          | 535 | 235 | 162 | 10,9     | 12,8       |
| <b>J 100 Ultra</b> | 3000                         | 1000          | 230 V/<br>50 Hz/ 1 | 596          | 538 | 235 | 256 | 12,9     | 15,6       |

\* Предусмотрены и другие параметры напряжения.



**robot coupe®**

Изготовлено во Франции компанией  
ROBOT-COUPÉ s.n.c.

Генеральная дирекция, Франция,  
Международная дирекция и маркетинг:  
Tél.: + 33 1 43 98 88 33 - Fax : + 33 1 43 74 36 26  
48, rue des Vignerons  
94305 Vincennes Cedex - France  
email : international@robot-coupe.com

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

## Дистрибьютор

**НОРМЫ:** Аппараты соответствуют:

- Положениям европейских директив, а также национальному законодательству, в которое они преобразованы: 2006/42/CE, 2006/95/CE, 2004/108/CE, 1935/2004/CE, 2002/72/CE, «RoHS» 2002/95/CE, «DEEE» 2002/96/CE.
- Положениям стандартизованных европейских норм, указанных выше, а также норм в отношении техники безопасности и гигиены: EN 12100-1 и 2 - 2004, EN 60204-1 - 2006, EN 1678- 1998, EN 60529-2000: IP 55, IP 34.

