



www.santos.fr



# Кофемолка эспрессо #40A

**SILENCE**

кофемолка эспрессо



#40A  
(модель серого цвета)

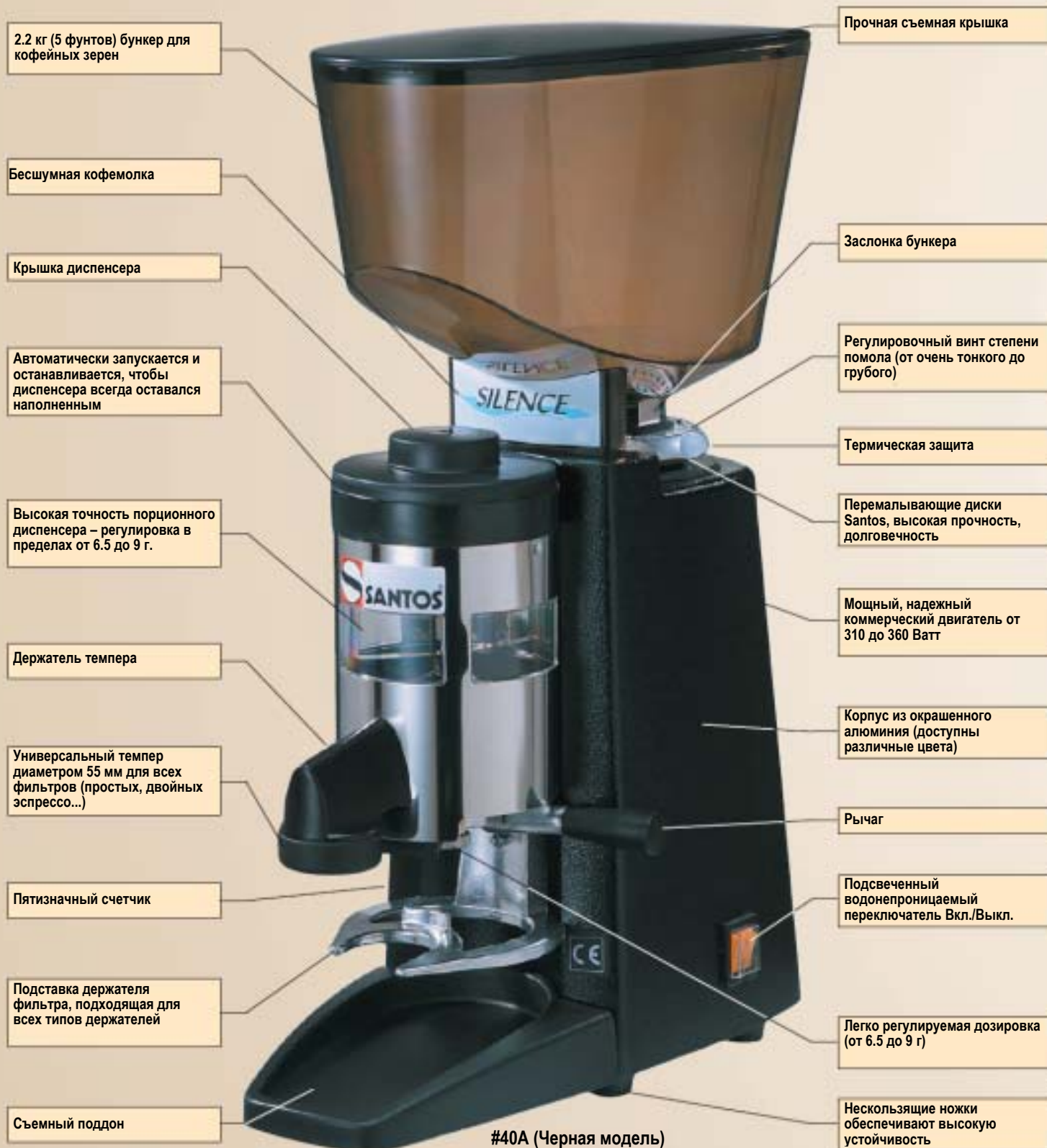
Модели с международными патентами



# Бесшумная эспрессо

Долговечность, дизайн и бесшумность...

Свежемолотый кофе обеспечивает подачу лучшего эспрессо в барах, отелях, ресторанах. Данную настольную машину можно расположить рядом с 1, 2 или 3-группной традиционной эспрессо кофемашиной.



# кофемолка #40A

Кофе с 1954 г

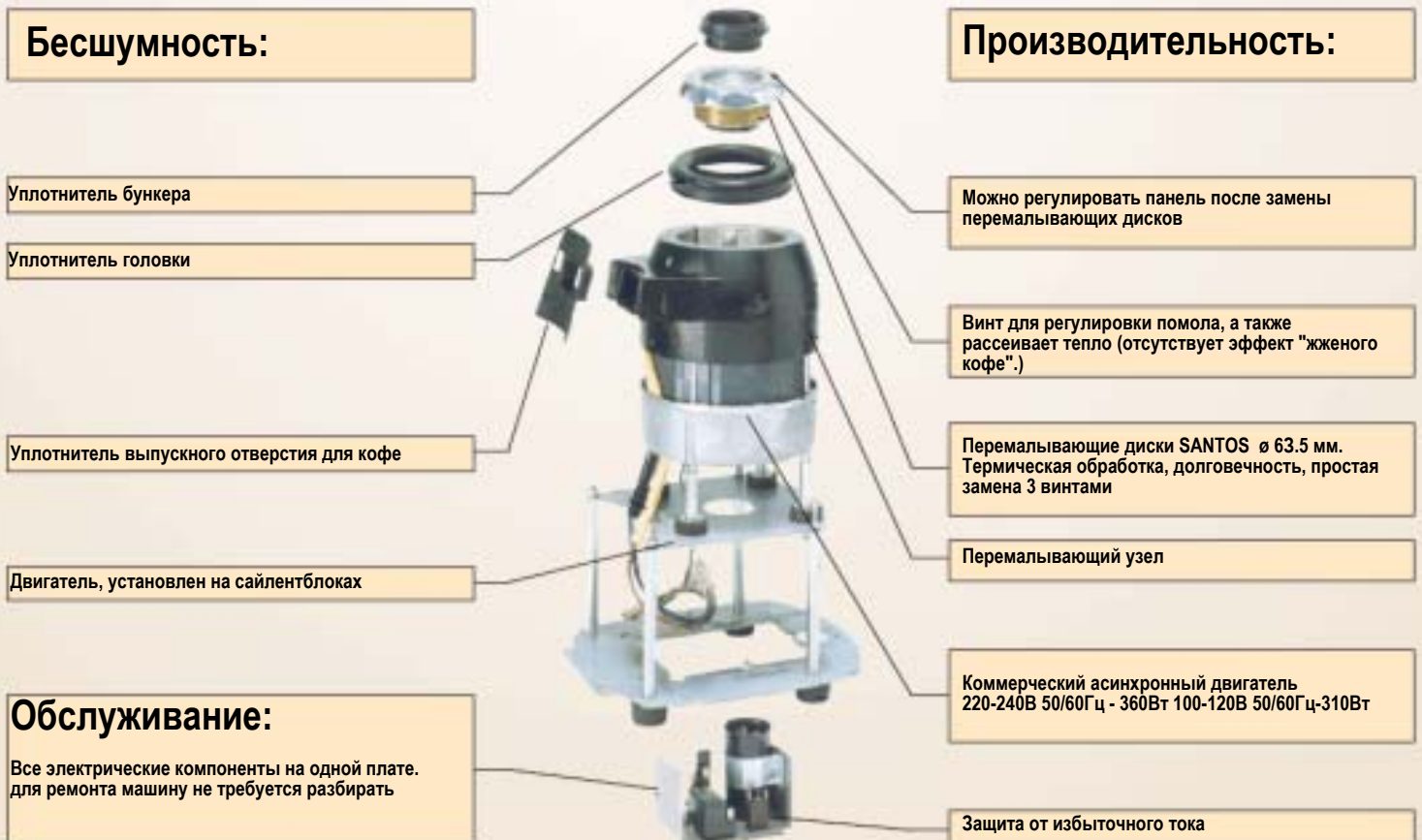


Европейский опыт SANTOS на локальном рынке эспрессо выступает гарантией наилучших результатов с точки зрения качества помола. С 1954 года мы сами производим перемалывающие диски для наших кофемолок.

Кофемолки "silence" обеспечивают:

- Равномерный и тонкий помол
- Неизменность отмеряемой порции
- Большой бункер
- Простоту регулировки (помола и дозирования)
- При перемалывании отсутствует эффект "жженого кофе"
- Простое обслуживание (очень легкая замена перемалывающих дисков)
- Коммерческое надежное оборудование (литой алюминий и асинхронный двигатель)
- Бесшумность работы.

Бесшумность: 63 дБА



Патент бесшумности SANTOS

## Высокая точность дозирования диспенсера



№ 40A (модель серого цвета)

Подаваемую порцию кофе можно легко регулировать от 6.5 до 9 г поворотом ручки.

Одно движение ручки дает точную количество кофе для одного эспрессо:

Порционный диспенсер научился поддерживать неизменность от порции к порции: гладкие поверхности, прочная алюминиевая ручка с точным механизмом...



Количество кофе в порционном диспенсере неизменно и автоматически пополняется после выдачи (автоматический пуск и останов двигателя).

Это количество кофе:

- Достаточно мало, чтобы кофе оставалось свежемолотым (помол по требованию обеспечивает наилучшее качество эспрессо)
- Достаточно велико, чтобы подавать любое необходимое количество эспрессо в час, даже в часы пик.

## Опция: подвижный темпер для кофе. #40A PPM

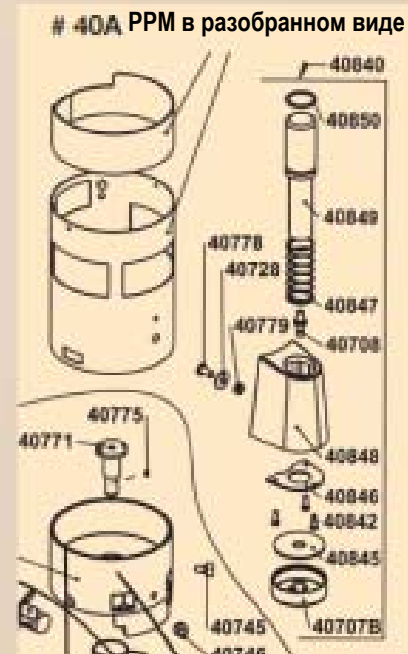
Подвижный темпер для кофе обеспечивает более равномерное трамбование с меньшим усилием. В таком случае можно получить более равномерно насыщенный эспрессо



Толкатель

Универсальный темпер ø 55 мм

Удлиненная подставка, поддерживающая держатель фильтра при трамбовании





www.santos.fr

# Кофемолка # 40А

## Выбор цвета

3 стандартных цвета SANTOS



Черный



Серый



Коричневый

Другие цвета по запросу



Красный



Синий



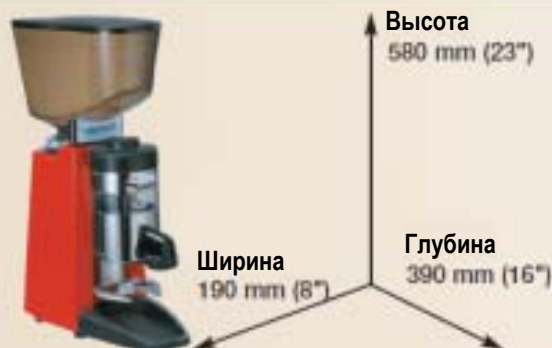
Зеленый



Хром

## Технические характеристики

<b>Асинхронный двигатель</b>			
Однофазный	220-240В - 50/60 Гц - 360 Вт	1500 об./мин	при 50Гц
	100-120В - 50/60 Гц - 310 Вт	1800 об./мин	при 60Гц
Средний выход	8 кг/ч		
Масса	Нетто	14 кг	(30 фунтов)
	Брутто	16 кг	(35 фунтов)
Размеры	Аппарат	Транспортировочные (коробка)	
Высота	580 мм (23")	660 мм (26")	
Ширина	190 мм (8")	250 мм (10")	
Глубина	390 мм (16")	450 мм (18")	
Транспортировочный объем	: 0.074 м <sup>3</sup>		



ЧТОБЫ СДЕЛАТЬ ПОМОЛ БОЛЕЕ ТОНКИМ: Завинтить винт 40202. Завинчивание также может скомпенсировать выработку перемалывающих дисков от длительного использования.

ЧТОБЫ ЗАМЕНИТЬ ПЕРЕМАЛЫВАЮЩИЕ ДИСКИ: Отвинтить 40202 и, после очистки всех поверхностей и резьбы, заменить 2 перемалывающих диска. Затем перенастроить пластину 40207.

ЧТОБЫ ПЕРЕНАСТРОИТЬ ПЛАСТИНУ 40207: Отвинтите 4 винта, привести 2 диска в легкое соприкосновение, завинчивая винт 40202, совместить 0 пластины с меткой, и завинтить 4 винта.

ЧТОБЫ ОТРЕГУЛИРОВАТЬ ПОДАВАЕМУЮ ДОЗУ: Отвинтить ручку 40774 для увеличения дозы – завинтить для уменьшения.

## Безопасность и нормы

Это оборудование разработано с соблюдением самых строгих международных норм безопасности и гигиены в соответствии со стандартами, в частности:

- Машиностроительные директивы 98/37/EC
- Электромагнитная совместимость 89/336/EEC
- Электрооборудование разработано для использования при "низком напряжении" 73/23/ECC

- Директива RoHS 2002/95/EC
- Согласованные европейские стандарты: / EN 12100 - 1 and 2 : 2004 EN 60204 - 1 : 2006 EN 60335 - 1 : 2002

### Электрическая безопасность

- Водонепроницаемый переключатель блокировки Оп/Off (Вкл./Выкл.)
- Все механические части заземлены
- Все оборудование полностью проверяется после сборки (специальная мастерская электрического тестирования)

### Термическая безопасность

Двигатель оснащен термодатчиком и защитой от перегрузки

### Акустическая безопасность

Бесшумный асинхронный двигатель установлен в сайлентблок.

### Гигиена

Все съемные части можно помещать в посудомоечную машину или просто мыть в горячей мыльной воде.

# Silent espresso coffee grinder # 40A

