

F22 кофемашина с модулем сухих ингредиентов

# Гибкая конфигурация и эффективное производство





Два контейнера для зерна + три контейнера для сухих ингредиентов



Две кофемолки



Динамическая система взбивания молока + холодная пена



Автоматические программы очистки

### Proxima F22

F22 - это коммерческая кофемашина с функцией приготовления горячей и холодной молочной пены, которая комплектуется подключаемым модулем сухих ингредиентов. Подходит для установки в кафе, барах и ресторанах, отелях, в розничных магазинах и пекарнях, в средних и крупных офисах, на автозаправочных станциях, кофе поинтах и других местах. Инновационная модульная конструкция позволяет свободно смешивать и комбинировать напитки с высокой производительностью для удовлетворения потребностей различных клиентов.





### Два контейнера для зерна + модуль для ингредиентов

Большая емкость контейнеров упрощает коммерческое использование, а модульная комбинация увеличивает эффективность использования. Три контейнера для сухих ингредиентов увеличивает разнообразие напитков.



### Динамическая система вспенивания

Динамическая система вспенивания готовит пышную и гладкую молочную пену. Структуру горячей и холодной молочной пены можно регулировать через меню настроек.



### Керамические жернова

Керамические плоские жернова обеспечивают стабильный и ровный помол. Для каждого напитка можно настроить использование левой или правой кофемолки, а также использовать обе в пропорции 50/50.



### Простое обслуживание

Система очистки может автоматически очищать систему заваривания и молочную систему, а цикл автоматической очистки также можно настроить в зависимости от количества приготовленных чашек или времени производства.

# **Б** Функции

Две помпы + система байпас	•
Съемное устройство заваривания	•
Трубка выдачи горячей воды	•
Создание своих напитков	•
Молочная помпа	•
Модульная система	•
3 источника подачи воды	•
Автоматические системы очистки	•
Оплата и телеметрия - опция	0
Контейнеры с замками	•
Две кофемолки и две помпы	

# В Характеристики

Контейнер для зерен	(гр.)	700*2
Контейнер для отходо	В	70
Объем поддона (л.)		0.7
Контейнер для воды (л.) 4		4
Диагональ дисплея		10.1"
Напряжение (V)		230
Номинальная частота	(Hz) 50/60	
Мощность (W)		1600(10A)
Нагревательные элементы (W)	2*1400 термоблок 1*1350(0.7L) бойлер	
Вес кофемашины (кг.)	3	34
Габариты Г*Ш*В (ст)	3	31*56*66

## **=** Характеристики модуля

Контейнеры ингредиентов (л.) 2\*1/1.5\*2
Мощность (W) 2000
Бойлер (W) 1\*2000W(0.7L)
Вес модуля (кг.) 19
Габариты Г\*Ш\*В (сm) 21.5\*42\*66

# <u>₩</u> Производительность

Рекомендовано порций в день 300