

PROXIMA®

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-пойнтах 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.



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.



Динамическая система вспенивания

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



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.



Функции

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



Характеристики

Контейнер для зерен (гр.)	700*2
Контейнер для отходов	70
Объем поддона (л.)	0.7
Контейнер для воды (л.)	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.)	34
Габариты Г*Ш*В (см)	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 (см)	21.5*42*66



Производительность

Рекомендовано порций в день 300