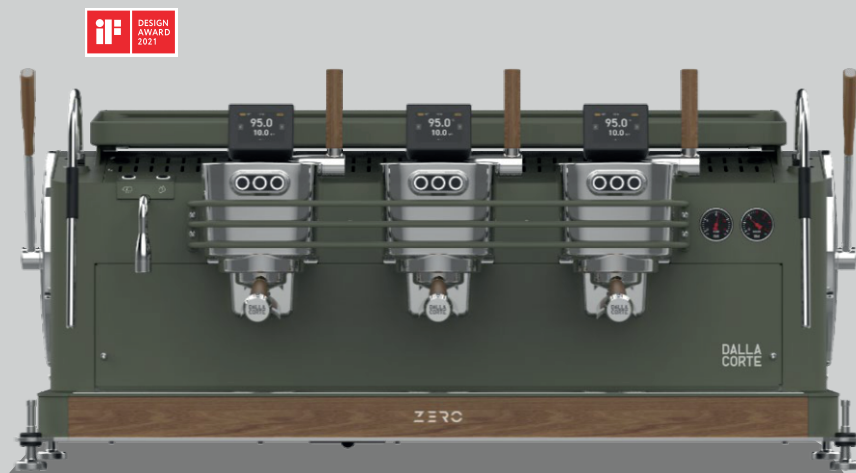


# DALLA CORTE ZERO



## 2 ГРУППЫ

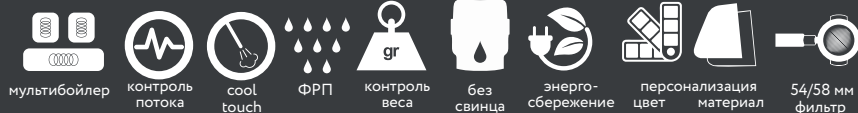
Так же доступна версия 220 В

1-MC-ZERO-2-TD-400	абсолютный черный
1-MC-ZERO-2-TW-400	абсолютный белый
1-MC-ZERO-2-TNB-400	синее море
1-MC-ZERO-2-TVO-400	оливковый хаки
1-MC-ZERO-2-DN-400	черный грецкий орех
1-MC-ZERO-2-WW-400	белый грецкий орех
1-MC-ZERO-2-NBW-400	синее море грецкий орех
1-MC-ZERO-2-VOW-400	оливковый хаки грецкий орех
1-MC-ZERO-2-DK-400	черный дуб
1-MC-ZERO-2-WO-400	белый дуб
1-MC-ZERO-2-NBO-400	синее море дуб
1-MC-ZERO-2-VOK-400	оливковый хаки дуб

## 3 ГРУППЫ

Так же доступна версия 220 В

1-MC-ZERO-3-TD-400	абсолютный черный
1-MC-ZERO-3-TW-400	абсолютный белый
1-MC-ZERO-3-TNB-400	синее море
1-MC-ZERO-3-TVO-400	оливковый хаки
1-MC-ZERO-3-DN-400	черный грецкий орех
1-MC-ZERO-3-WW-400	белый грецкий орех
1-MC-ZERO-3-NBW-400	синее море грецкий орех
1-MC-ZERO-3-VOW-400	оливковый хаки грецкий орех
1-MC-ZERO-3-DK-400	черный дуб
1-MC-ZERO-3-WO-400	белый дуб
1-MC-ZERO-3-NBO-400	синее море дуб
1-MC-ZERO-3-VOK-400	оливковый хаки дуб



мультибойлер

контроль потока

cool touch

ФРП

контроль веса

без свинца

энерго-сбережение

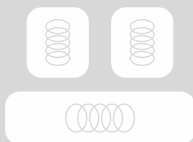
персонализация цвет

материал

54/58 мм фильтр

# ТЕХНОЛОГИИ

## МУЛЬТИБОЙЛЕР



Оригинальная технология независимых групп. Каждая группа и бойлер функционируют автономно и независимо это позволяет отключать неиспользуемые рабочие узлы, когда они не нужны, экономить энергию и, самое главное, поддерживать постоянную температуру при каждой экстракции. Наша первая инновация, настоящая революция в кофейной отрасли.

## COOL TOUCH



Технология паровой трубки COOL TOUCH позволяет получить идеальную молочную пену без риска обжечься. Двойное стальное покрытие предотвращает перегрев внешней поверхности паровода, сохраняя оптимальные рабочие параметры для вспенивания.

## КОНТРОЛЬ ВЕСА



На ZERO вы можете контролировать вес кофе в чашке в режиме реального времени без каких-либо внешних весов. С помощью панели управления верхней части каждой группы вы можете видеть количество воды, использованной на протяжении всего процесса экстракции, и точный вес готового напитка.

## ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЕ



Снижение потребления энергии при сохранении высокого уровня производительности? Да, это в наших силах. Окружающая среда это общее наследие, и мы предпринимаем все возможные шаги на пути к её сохранению. В наших машинах вы можете использовать одну заварочную группу и отключить все остальные, значительно сократив не только потребление энергии, но и эксплуатационные расходы.

## КОНТРОЛЬ ПОТОКА



Благодаря этой эксклюзивной, запатентованной технологии вы можете контролировать количество воды, протекающей через кофейную таблетку на протяжении всего процесса экстракции, особенно на этапе предварительного смачивания. Профилируя поток, вы можете влиять на кислотность, сладость, плотность и тельность напитка с помощью ручного левера у каждой группы.

## ФИКСИРОВАННЫЙ ПОТОК (ФРП)



Фиксированное регулирование потока воды дает возможность достигать наилучших вкусовых показателей при экстракции различных сортов кофе и максимально раскрывать органолептические характеристики одних и тех же кофейных зерен. Настройки потока отображаются и регулируются на цифровых экранах, расположенных над каждой из групп.

## БЕЗ СВИНЦА



Мы придерживаемся американских правил FDA (Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов) более строгих, чем европейские Dalla Corte первый производитель, который не использует свинец: мы применяем специальный латунный сплав, который улучшает производительность машин и не выделяет тяжелые металлы в воду. Потому что забота о клиентах - наша приоритетная задача.

## 54/58 ММ ПОРТОФИЛЬТРЫ



Все наши машины могут оснащаться портофильтрами диаметром 54 мм. Эта особенность позволяет использовать меньшее количество кофе для приготовления того же объема напитка по сравнению с классическими 58мм. Если же использовать стандартное количество кофе и 54 мм портафильтр, то кофейная таблетка получается более высокой в процессе экстракции на неё суммарно оказывается меньшее давление, процесс идет ровнее, что обеспечивает насыщенный вкус эспрессо с плотным телом и ароматом.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	2 ГРУППЫ	3 ГРУППЫ
размеры	870 мм x 511 мм x 550 мм	1100 мм x 511 мм x 550 мм
вес	85 кг	110 кг
потребляемая мощность	4,9 кВт	7 кВт
подключение к сети	380/400 В 3 LNPE , 50/60 Гц 220/230 В, 50/60 Гц	380/400 В 3 LNPE , 50/60 Гц 220/230 В, 50/60 Гц
объем парового бойлера	7,5 л	13 л
объем бойлера на группы	2 x 0,75 л	3 x 0,75 л