



Производит
до 350 чашек
в день



ИЗЫСКАННЫЕ КОФЕЙНЫЕ НАПИТКИ,
ИНДИВИДУАЛЬНО ДОВЕДЕННЫЕ
ДО СОВЕРШЕНСТВА.



WMF 9000 S+

СОЗДАНЫ ДЛЯ РАБОТЫ

www.retailhoreca.ru



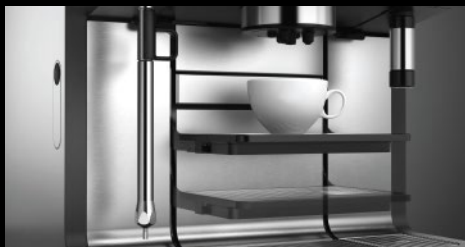
DYNAMIC COFFEE ASSIST

Эта интеллектуальная технология постоянно контролирует факторы, которые определяют качество кофе, включая количество молотого кофе и степень измельчения. Система автоматически настраивает их, чтобы гарантировать идеальное время экстракции для неизменно высокого качества эспрессо.



ИНТУИТИВНО ПОНЯТНОЕ МЕНЮ

WMF 9000 S + сразу же приглашает вас к взаимодействию с привлекательным 10-дюймовым цветным сенсорным дисплеем. Навигация интуитивно понятна, используются привычные сенсорные и пролистываемые меню, можно выбрать режим обслуживания и самообслуживания.



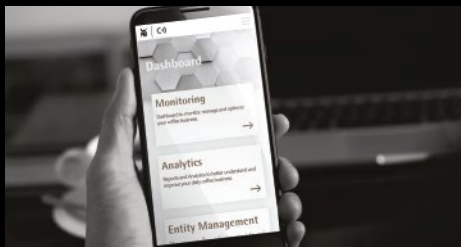
РЕГУЛИРУЕМЫЙ ПО ВЫСОТЕ СТОЛИК ДЛЯ ЧАШЕК

Столик для чашек автоматически перемещается вверх к фиксированному холдеру в зависимости от напитка и настройки, обеспечивая идеальный зазор для любого типа чашек. Таким образом, температура напитка остается идеальной, а неприглядные брызги молока устраняются.



ВЫСОКОПРОЧНЫЙ ВАРОЧНЫЙ МОДУЛЬ


Высокопрочный варочный модуль из нержавеющей стали изготовлен в Германии, его компоненты обеспечивают высокую производительность и максимальную надежность в течение многих лет эксплуатации.



BMS COFFEE CONTROL

Первоклассная цифровая облачная платформа. Она трансформирует потенциал вашей кофемашины и других подключенных к ней устройств, позволяя им удаленно предоставлять ценные данные и получать инструкции от ваших сотрудников. Собирая, анализируя и обрабатывая информацию о продажах, эксплуатации, потреблении и обслуживании, BMS Coffee Control дает вам возможность оптимизировать процессы и снизить затраты на обслуживание.

WMF 9000 S + поставляется со следующими системами молока и пара:

	EASY STEAM	AUTO STEAM
	✓	✓

* Вызов определяется с помощью машины с постоянной подачей воды и зависит от размера стакана, параметров качества, носки, модели и номинальной мощности. Рекомендуемая максимальная ежедневная мощность основана на нашей каталогизированной концепции обслуживания. Средние ориентировочные. Пусть наша обученная команда WMF выберет идеальную комплектацию кофемашин для ваших конкретных потребностей.

** Высота, включая бункеры кофейных зерен

*** Номинальный уровень звукового давления A (дБ) (исходный) и LpA (импульсный) на рабочих станциях эксплуатационного персонала ниже 70 дБ (A) в любом рабочем режиме. Выше 5 * dK (густота карбоната) должен быть установлен водный фильтр WMF.



ТЕХНИЧЕСКАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

Рекомендована для среднесуточной потребности*	350 чашек
Номинальная мощность / подключение к сети	3.4 - 3.8 кВт / 6.0 - 7.0 кВт 220 - 240 В / 380 - 410 В
Производительность в час в соответствии с DIN 18873-2	
Эспрессо / 2 эспрессо	150 / 242 чашек
Кофе крема / 2 кофе крема	130 / 152 чашек
Капучино / 2 капучино	150 / 238 чашек
Горячие молочные напитки / горячие молочные напитки с пеной	✓
Напитки с холодным молоком / напитки с холодной молочной пеной	✓
Общая производительность горячей воды в час	120 чашек / 190 чашек
Потери энергии в сутки согласно DIN 18873-2	2.59 кВт * ч
Бункеры для кофейных зерен	Большие задние приблизительно 1200 г, маленькие передние приблизительно 700 г
Контейнер для шоколада или топпинга	Приблизительно 1200 г
Внешние размеры (ширина / высота** / глубина)	390 / 744 / 598 мм
Водоснабжение	Стационарное водоснабжение
Пустой вес (в зависимости от модели)	Около 67 кг
Непрерывный уровень звукового давления (ЛпА)***	< 70 дБ(A)



ДО ЧЕТЫРЕХ КОФЕМОЛОК

Высокопроизводительные кофемолки из нержавеющей стали с электронным управлением отлажены и созданы для длительного срока службы, они работают быстро и удивительно тихо.



ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ WMF

Дополнительное оборудование WMF предназначено для оптимизации качества напитков и снижения ежедневной нагрузки как в местах с большим количеством персонала, так и работающих в режиме самообслуживания. Варианты включают в себя привлекательные полки для подогрева чашек, холодильники для молока, комбинированные блоки Cup & Cool, сиропную станцию, платежные устройства, мобильные кофеварки и многое другое.