

Napoli

Архангельск (8182)63-90-72
 Астана (7172)727-132
 Астрахань (8512)99-46-04
 Барнаул (3852)73-04-60
 Белгород (4722)40-23-64
 Брянск (4832)59-03-52
 Владивосток (423)249-28-31
 Волгоград (844)278-03-48
 Вологда (8172)26-41-59
 Воронеж (473)204-51-73
 Екатеринбург (343)384-55-89
 Иваново (4932)77-34-06

Ижевск (3412)26-03-58
 Иркутск (395)279-98-46
 Казань (843)206-01-48
 Калининград (4012)72-03-81
 Калуга (4842)92-23-67
 Кемерово (3842)65-04-62
 Киров (8332)68-02-04
 Краснодар (861)203-40-90
 Красноярск (391)204-63-61
 Курск (4712)77-13-04
 Липецк (4742)52-20-81

Магнитогорск (3519)55-03-13
 Москва (495)268-04-70
 Мурманск (8152)59-64-93
 Набережные Челны (8552)20-53-41
 Нижний Новгород (831)429-08-12
 Новокузнецк (3843)20-46-81
 Новосибирск (383)227-86-73
 Омск (3812)21-46-40
 Орел (4862)44-53-42
 Оренбург (3532)37-68-04
 Пенза (8412)22-31-16

Пермь (342)205-81-47
 Ростов-на-Дону (863)308-18-15
 Рязань (4912)46-61-64
 Самара (846)206-03-16
 Санкт-Петербург (812)309-46-40
 Саратов (845)249-38-78
 Севастополь (8692)22-31-93
 Симферополь (3652)67-13-56
 Смоленск (4812)29-41-54
 Сочи (862)225-72-31
 Ставрополь (8652)20-65-13

Сургут (3462)77-98-35
 Тверь (4822)63-31-35
 Томск (3822)98-41-53
 Тула (4872)74-02-29
 Тюмень (3452)66-21-18
 Ульяновск (8422)24-23-59
 Уфа (347)229-48-12
 Хабаровск (4212)92-98-04
 Челябинск (351)202-03-61
 Череповец (8202)49-02-64
 Ярославль (4852)69-52-93

Киргизия (996)312-96-26-47

Россия (495)268-04-70

Казахстан (772)734-952-31

<http://sanremo.nt-rt.ru> | sod@nt-rt.ru



ЛЕВЕРНАЯ ГРУППА

Высокопроизводительная
 левверная группа по
 технологии Sanremo

УСТАНОВКА ТЕМПЕРАТУРЫ

Дисплей позволяет
 устанавливать и
 регулировать
 температуру воды



Характеристики

**РУЧНОЕ НАПОЛНЕНИЕ
 БОЙЛЕРА**
 Позволяет обойти электронный
 контроль уровня воды.

**АВТОКОНТРОЛЬ
 УРОВНЯ ВОДЫ**
 С помощью электронного
 датчика бойлер наполняется и
 поддерживает нужный уровень
 воды автоматически.

**ТОЧНАЯ НАСТРОЙКА
 ТЕМПЕРАТУРЫ БОЙЛЕРА**
 Максимально точная
 регулировка температуры
 бойлера.

ПРОЗРАЧНАЯ ВСТАВКА
 Позволяет следить за уровнем
 воды в бойлере.

**ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ
 БОЙЛЕРА**
 Позволяет контролировать
 давление в бойлере.

**ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ
 ПОМПЫ**
 Контроль давления при
 подаче воды.

**ПРОСТОТА
 ОБСЛУЖИВАНИЯ**
 Быстрый доступ к внутренним
 частям для легкого
 технического обслуживания.

**ДИСПЛЕЙ УСТАНОВКИ
 ТЕМПЕРАТУРЫ**
 Позволяет точно настраивать
 температуру воды в бойлере

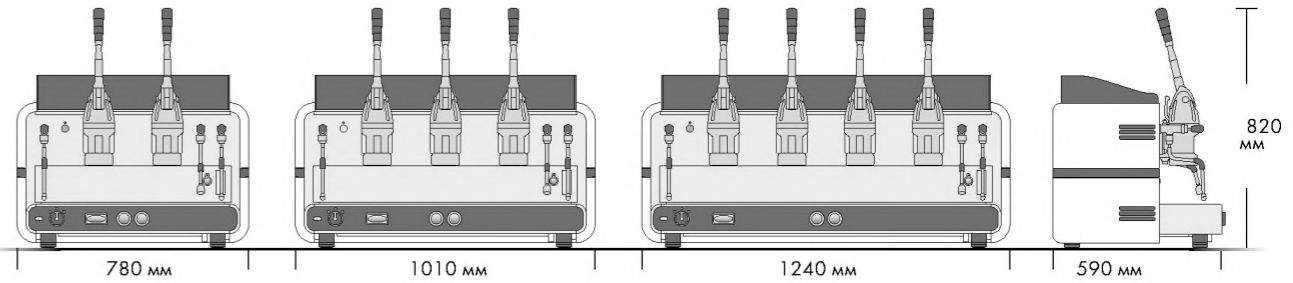
Опции

**ВЫНОСНАЯ
 ВОЛЮМЕТРИЧЕС-
 КАЯ ПОМПА**

**УЛУЧШЕННОЕ
 СОПРОТИВЛЕНИЕ**

НАГРЕВАТЕЛЬ ЧАШЕК
 Специальный нагреватель для
 поддержания оптимальной
 температуры чашек.

Версии



2 группы
 2 паровых крана
 1 кран для воды
 1 одинарный портафильтр
 2 двойных портафильтра

3 группы
 2 паровых крана
 1 кран для воды
 1 одинарный портафильтр
 3 двойных портафильтра

4 группы
 2 паровых крана
 1 кран для воды
 1 одинарный портафильтр
 4 двойных портафильтра



Цвета

	Черный	RAL 9005
	Белый	RAL 9003
	Белый Черный	RAL 9003/9005
	Белый Красный	RAL 9003/3002



Технические данные		2 группы	3 группы	4 группы
напряжение	В	220-240 1N / 380-415 3N		
входящая мощность	кВт	4.85	5.65	5.65
объем парового котла	л	12	19	26
мощность парового котла	кВт	4.5	5.5	5.5
мощность помпы	кВт	0.13	0.13	0.13
масса нетто	кг	78	109	132
вес брутто	кг	88	115	140

