

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

<https://kraft.nt-rt.ru/> || kft@nt-rt.ru

Чайники

KF-EK-100



Характеристики

| | |
|---|-------|
| Объем (л) | 1.8 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | FADA |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса

экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц)

220-240/50

Мощность (кВт)

1.500

Габариты и вес

Длина шнура (м)

0.75

Вес нетто/брутто (кг)

0.71/0.97

KF-EK-120



Характеристики

Объем (л)

2

Защита от выкипания

есть

Индикация работы

+

Автоматическое отключение

есть

Защита от включения без воды

есть

Контроллер

FADA

| | |
|---|---------------------|
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |
| Корпус | |
| Материал корпуса | экологичный пластик |
| Электрические характеристики | |
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 1.500 |
| Габариты и вес | |
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 0.73/0.98 |

КФ-ЕК-130



Характеристики

| | |
|---------------------|------|
| Объем (л) | 1.8 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |

| | |
|---|-------|
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | FADA |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 1.800 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------------|----------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 0.76/1.0 |

КФ-ЕК-140 белый



Характеристики

| | |
|-----------|-----|
| Объем (л) | 1.2 |
|-----------|-----|

| | |
|---|----------|
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 2.000 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------------|-------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 1/1.1 |

КФ-ЕК-140 черный



Характеристики

| | |
|---|----------|
| Объем (л) | 1.2 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
|--------------------------------|------------|

Мощность (кВт) 2.000

Габариты и вес

| | |
|-----------------------|-------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 1/1.1 |

КФ-ЕК-150



Характеристики

| | |
|---|----------|
| Объем (л) | 1.2 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Скрытый нагревательный элемент с покрытием из нержавеющей стали | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---|
| Материал корпуса | экологичный пластик и нержавеющая сталь |
|------------------|---|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 2.000 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------|------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
|-----------------|------|

Вес нетто/брутто (кг)

1/1.25

KF-EK-160



Характеристики

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Объем (л) | 1.7 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 2.000 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------|------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
|-----------------|------|

| | |
|-----------------------|--------|
| Вес нетто/брутто (кг) | 1/1.25 |
|-----------------------|--------|

KF-EK-161



Характеристики

| | |
|-----------|-----|
| Объем (л) | 1.7 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------|------|
| Защита от выкипания | есть |
|---------------------|------|

| | |
|------------------|---|
| Индикация работы | + |
|------------------|---|

| | |
|---------------------------|------|
| Автоматическое отключение | есть |
|---------------------------|------|

| | |
|------------------------------|------|
| Защита от включения без воды | есть |
|------------------------------|------|

| | |
|------------|----------|
| Контроллер | Sunlight |
|------------|----------|

| | |
|--------------------------------|------|
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
|--------------------------------|------|

| | |
|--------------------------------------|------|
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
|--------------------------------------|------|

| | |
|----------|-------|
| Гарантия | 1 год |
|----------|-------|

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц)

220-240/50

Мощность (кВт)

2.000

Габариты и вес

Длина шнура (м)

0.75

Вес нетто/брутто (кг)

1/1.125

KF-EK-162



Характеристики

Объем (л)

1.7

Защита от выкипания

есть

Индикация работы

+

Автоматическое отключение

есть

Защита от включения без воды

есть

Контроллер

Sunlight

Скрытый нагревательный элемент

есть

Возможность поворота чайника на 360°

есть

Гарантия

1 год

Корпус

Материал корпуса

экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц)

220-240/50

Мощность (кВт)

2.000

Габариты и вес

Длина шнура (м)

0.75

Вес нетто/брутто (кг)

1/1.125

KF-EK-170



Характеристики

Объем (л)

1.7

Защита от выкипания

есть

Индикация работы

+

Подсветка при работе

есть

Автоматическое отключение

есть

Защита от включения без воды

есть

Контроллер

Sunlight

| | |
|--------------------------------|------|
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
|--------------------------------|------|

| | |
|--------------------------------------|------|
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
|--------------------------------------|------|

| | |
|----------|-------|
| Гарантия | 1 год |
|----------|-------|

Корпус

| | |
|------------------|----------------------------|
| Материал корпуса | стекло и нержавеющая сталь |
|------------------|----------------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
|--------------------------------|------------|

| | |
|----------------|-------|
| Мощность (кВт) | 2.000 |
|----------------|-------|

Габариты и вес

| | |
|-----------------|------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
|-----------------|------|

| | |
|-----------------------|-------|
| Вес нетто/брутто (кг) | 1/1.1 |
|-----------------------|-------|

КФ-ЕК-300



Характеристики

| | |
|-----------|-----|
| Объем (л) | 1.8 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------|------|
| Защита от выкипания | есть |
|---------------------|------|

| | |
|------------------|---|
| Индикация работы | + |
|------------------|---|

| | |
|---------------------------|------|
| Автоматическое отключение | есть |
|---------------------------|------|

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | FADA |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|-------------------|
| Материал корпуса | нержавеющая сталь |
|------------------|-------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
|--------------------------------|------------|

| | |
|----------------|-------|
| Мощность (кВт) | 1.500 |
|----------------|-------|

Габариты и вес

| | |
|-----------------|------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
|-----------------|------|

| | |
|-----------------------|-----------|
| Вес нетто/брутто (кг) | 0.84/1.12 |
|-----------------------|-----------|

KF-EK-310



Характеристики

| | |
|-----------|-----|
| Объем (л) | 1.7 |
|-----------|-----|

| | |
|---------------------|------|
| Защита от выкипания | есть |
|---------------------|------|

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|-------------------|
| Материал корпуса | нержавеющая сталь |
|------------------|-------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 2.000 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------------|-----------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 1.13/1.25 |

КФ-ЕК-400



Характеристики

| | |
|-----------|-----|
| Объем (л) | 1.7 |
|-----------|-----|

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

| | |
|------------------|---------------------|
| Материал корпуса | экологичный пластик |
|------------------|---------------------|

Электрические характеристики

| | |
|--------------------------------|------------|
| Напряжение/частота тока (В/Гц) | 220-240/50 |
| Мощность (кВт) | 2.000 |

Габариты и вес

| | |
|-----------------------|-------|
| Длина шнура (м) | 0.75 |
| Вес нетто/брутто (кг) | 1/1.6 |

KF-EK-410



Характеристики

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Объем (л) | 1.7 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Подсветка при работе | нет |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м) 0.75

Вес нетто/брутто (кг) 0,98/1,15

КФ-ЕК-430



Характеристики

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Объем (л) | 1.7 |
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Подсветка при работе | есть |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м)

0.75

Вес нетто/брутто (кг)

0,98/1,15

KF-EK-510



Характеристики

Объем (л)

1.8

Защита от выкипания

есть

Индикация работы

+

Подсветка при работе

нет

Автоматическое отключение

есть

Защита от включения без воды

есть

Контроллер

Sunlight

Скрытый нагревательный элемент

есть

Возможность поворота чайника на 360°

есть

Гарантия

1 год

Корпус

Материал корпуса

нержавеющая сталь

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м) 0.75

Вес нетто/брутто (кг) 1/1,18

KF-EK-211



Характеристики

Объем (л) 1.7

Защита от выкипания есть

Индикация работы +

Подсветка при работе да

Автоматическое отключение есть

Защита от включения без воды есть

Контроллер FADA

Скрытый нагревательный элемент нет

Возможность поворота чайника на 360° есть

Гарантия

1 год

Корпус

Материал корпуса

экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц)

220-240/50

Мощность (кВт)

2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м)

0.75

Вес нетто/брутто (кг)

0,85/0,95

KF-EK-212



Характеристики

Объем (л)

1.7

Защита от выкипания

есть

Индикация работы

+

Подсветка при работе

да

Автоматическое отключение

есть

Защита от включения без воды

есть

| | |
|--------------------------------------|-------|
| Контроллер | FADA |
| Скрытый нагревательный элемент | нет |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м) 0.75

Вес нетто/брутто (кг) 0,85/0,95

KF-EK-414



Характеристики

Объем (л) 1.7

Защита от выкипания есть

Индикация работы +

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Подсветка при работе | да |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса экологичный пластик

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м) 0.75

Вес нетто/брутто (кг) 1,05/1,15

KF-EK-514



Характеристики

Объем (л) 1.7

| | |
|--------------------------------------|----------|
| Защита от выкипания | есть |
| Индикация работы | + |
| Подсветка при работе | да |
| Автоматическое отключение | есть |
| Защита от включения без воды | есть |
| Контроллер | Sunlight |
| Скрытый нагревательный элемент | есть |
| Возможность поворота чайника на 360° | есть |
| Гарантия | 1 год |

Корпус

Материал корпуса нержавеющая сталь

Электрические характеристики

Напряжение/частота тока (В/Гц) 220-240/50

Мощность (кВт) 2.200

Габариты и вес

Длина шнура (м) 0.75

Вес нетто/брутто (кг) 1,13/1,25

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 (84)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