



ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ КОФЕМОЛКИ

Официальный эксклюзивный представитель заводов Mahlkoenig (Германия), Ditting (Швейцария), Anfim (Италия) в России, Казахстане, Беларуси.



MAHLKÖNIG

ditting DITTING swiss



ТАБЛИЦЫ РЕСУРСА ЖЕРНОВОВ

ANFIM		
Модель кофемолки	Диаметр жерновов	Средний ресурс
Caimano	Ø 64 мм	500-600 кг
Caimano On-Demand Display	Ø 64 мм	500-600 кг
Super Caimano	Ø 75 мм	600-700 кг
Super Caimano On-Demand Display	Ø 75 мм	600-700 кг
Super Caimano Barista*	Ø 75 мм	2500-3000 кг
Caimano Drogheria ECO	Ø 64 мм	500-600 кг
Caimano Drogheria	Ø 75 мм	600-700 кг
SP II *	Ø 75 мм	2500-3000 кг
Best	Ø 54 мм	500-700 кг
Haus	Ø 50 мм	400 кг
KS/ KS-T	Ø 50 мм	400 кг

MAHLKÖNIG		
Модель кофемолки	Диаметр жерновов	Средний ресурс
KENIA	Ø 65 мм	2 - 3 т
GUATEMALA	Ø 71 мм	5 т
EK 43 / EK 43-T	Ø 98 мм	6 - 7 т
EKK 43	Ø 98 мм	6 - 7 т
VTA 6 S	Ø 120 мм	10 т
DK 15	Ø 130 мм	25-30 т
DK 27	Ø 180 мм	30 - 40 т
K 30 VARIO	Ø 65 мм	0,8 - 1 т
K 30 TWIN	Ø 65 мм	0,8 - 1 т
PEAK	Ø 80 мм	2,5 т
TANZANIA	Ø 80 мм	4 - 6 т

DITTING		
Модель кофемолки	Диаметр жерновов	Средний ресурс
804 / 805	Ø 80 мм	4-6 т
903	Ø 90 мм	4-6 т
1203	Ø 120 мм	10-15 т
1403	Ø 140 мм	10-15 т
1800	Ø 180 мм	25-45 т

Указан средний ресурс жерновов для оптимального качества помола и вкуса кофе. Систематическая чистка жерновов обеспечивает их максимальный ресурс. * Жернова с титановым покрытием

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 3,2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 720
Диаметр жерновов, мм 75
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 20

SP II SPECIAL PERFORMANCE

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/мин 0,5 / 0,25
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 900 / 300
Диаметр жерновов, мм 75 / 64
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 18 / 15

CAIMANO DROGHERIA / ECO

Бункер для кофе, гр 1500
Производительность, гр/мин 1200-1500
Напряжение, В 220
Мощность, кВт 1,3
Диаметр жерновов, мм 98
Размеры (ШхВхГ), см 23x77x41
Вес (нетто), кг 24

EK 43 / EK 43-T

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 2,2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 450
Диаметр жерновов, мм 75
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 16

SCODY II

Бункер для кофе, гр 400
Производительность, гр/сек 0,9
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 250
Диаметр жерновов, мм 54
Размеры (ШхВхГ), см 15x38x24
Вес (нетто), кг 7,5

BEST ON-DEMAND

Бункер для кофе, гр 1500x2
Производительность, гр/мин 1200-1500
Напряжение, В 220
Мощность, кВт 1,3
Диаметр жерновов, мм 98x2
Размеры (ШхВхГ), см 23x77x59
Вес (нетто), кг 28

EKK 43

Бункер для кофе, гр 200
Производительность, гр/сек 1,6 - 2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 200
Диаметр жерновов, мм 54
Размеры (ШхВхГ), см 13x37x18
Вес (нетто), кг 3,7

VARIO HOME

Бункер для кофе, гр 30000
Производительность, кг/мин 5-6
Напряжение, В 220/380
Мощность, Вт 4000
Диаметр жерновов, мм 180
Размеры (ШхВхГ), см 50x165x50
Вес (нетто), кг 132

KR 804 / K804 LAB

Бункер для кофе, гр 500
Производительность, гр/мин 500
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 500
Диаметр жерновов, мм 80
Размеры (ШхВхГ), см 20x48x26
Вес (нетто), кг 22,5

KR 805

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 1,5
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 300
Диаметр жерновов, мм 64
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 14

CAIMANO ON-DEMAND DISPLAY

Бункер для кофе, гр 400
Производительность, гр/сек 1
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 100
Диаметр жерновов, мм 50
Размеры (ШхВхГ), см 15x38x24
Вес (нетто), кг 5,1 / 5,4

KS / KS-T

Бункер для кофе, гр 750
Производительность, гр/мин 450-700
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 590
Диаметр жерновов, мм 80
Размеры (ШхВхГ), см 21x63x30
Вес (нетто), кг 16

TANZANIA

Бункер для кофе, гр 1500
Производительность, гр/сек 2-3,5
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 690
Диаметр жерновов, мм 80
Размеры (ШхВхГ), см 24x55x32
Вес (нетто), кг 14

PEAK

Бункер для кофе, гр 30000
Производительность, гр/сек 34,72
Напряжение, В 220/380
Мощность, кВт 1,6-2,2
Диаметр жерновов, мм 130
Размеры (ШхВхГ), см 79x155x123
Вес (нетто), кг 132

DK 15 LH

Бункер для кофе, гр 10000
Производительность, кг/мин 2,2
Напряжение, В 220/380
Мощность, Вт 1700
Диаметр жерновов, мм 140
Размеры (ШхВхГ), см 26x64x34
Вес (нетто), кг 38

KFA 1403 INDUSTRIAL

Бункер для кофе, гр 500
Производительность, гр/мин 700
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 760
Диаметр жерновов, мм 90
Размеры (ШхВхГ), см 21x52x27
Вес (нетто), кг 15,5

KR 805

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 2,2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 450
Диаметр жерновов, мм 75
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 18

SUPER CAIMANO BARISTA

Бункер для кофе, гр 400
Производительность, гр/сек 1
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 100
Диаметр жерновов, мм 50
Размеры (ШхВхГ), см 15x38x24
Вес (нетто), кг 6

HAUS-SELF

Бункер для кофе, гр 500
Производительность, гр/мин 800-900
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 1100
Диаметр жерновов, мм 71
Размеры (ШхВхГ), см 22x62x33
Вес (нетто), кг 18

GUATEMALA / GUATEMALA LAB

Бункер для кофе, гр 1500
Производительность, гр/сек 3,6-4,8
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 470-850
Диаметр жерновов, мм 65
Размеры (ШхВхГ), см 24x55x32
Вес (нетто), кг 13

K30 VARIO / VARIO AIR / K30 RFID

Бункер для кофе, гр 30000
Производительность, гр/сек 61
Напряжение, В 220/380
Мощность, кВт 5,5
Диаметр жерновов, мм 180
Размеры (ШхВхГ), см 79x160x123
Вес (нетто), кг 158
**производительность для кофе по-восточному*

DK 27 LVHT

Бункер для кофе, гр 1100
Производительность, кг/мин 2,2
Напряжение, В 220/380
Мощность, Вт 1700
Диаметр жерновов, мм 140
Размеры (ШхВхГ), см 26x64x34
Вес (нетто), кг 38

KF 1403 / KFA 1403 / KR 1403

Бункер для кофе, гр 1100
Производительность, гр/мин 1400
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 1400
Диаметр жерновов, мм 120
Размеры (ШхВхГ), см 26x64x34
Вес (нетто), кг 38

KF 1203 / KFA 1203 / KR 1203

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 1,75
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 450
Диаметр жерновов, мм 75
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 18

SUPER CAIMANO

Бункер для кофе, гр 400
Производительность, гр/сек 1
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 100
Диаметр жерновов, мм 50
Размеры (ШхВхГ), см 15x38x24
Вес (нетто), кг 6

HAUS-SELF

Бункер для кофе, гр 500
Производительность, гр/мин 500-700
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 550
Диаметр жерновов, мм 65
Размеры (ШхВхГ), см 22x62x33
Вес (нетто), кг 18

KENIA (K32)

Бункер для кофе, гр 2x750
Производительность, гр/сек 4,2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 960-1668
Диаметр жерновов, мм 2x65
Размеры (ШхВхГ), см 37x56x30
Вес (нетто), кг 26

K30 TWIN

Бункер для кофе, гр 2500
Производительность, гр/сек 5,75
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 780
Диаметр жерновов, мм 65
Размеры (ШхВхГ), см 21x55x37
Вес (нетто), кг 13

FCG 6.0

Бункер для кофе, гр 1100
Производительность, кг/мин 2,2
Напряжение, В 220/380
Мощность, Вт 1700
Диаметр жерновов, мм 140
Размеры (ШхВхГ), см 26x64x34
Вес (нетто), кг 38

KF 1403 / KFA 1403 / KR 1403

Бункер для кофе, гр 1100
Производительность, гр/мин 1400
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 1400
Диаметр жерновов, мм 120
Размеры (ШхВхГ), см 26x64x34
Вес (нетто), кг 38

KF 1203 / KFA 1203 / KR 1203

Бункер для кофе, гр 2000
Производительность, гр/сек 1,4
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 300
Диаметр жерновов, мм 64
Размеры (ШхВхГ), см 19,5x57,5x37
Вес (нетто), кг 15

CAIMANO

Бункер для кофе, гр 1000
Производительность, гр/мин 1000-1800
Напряжение, В 380
Мощность, кВт 2,1
Диаметр жерновов, мм 120
Размеры (ШхВхГ), см 37x63x38
Вес (нетто), кг 42

VTS 6 ST

Бункер для кофе, гр 2x750
Производительность, гр/сек 4,2
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 960-1668
Диаметр жерновов, мм 2x65
Размеры (ШхВхГ), см 37x56x30
Вес (нетто), кг 26

K30 TWIN

Бункер для кофе, гр 2500
Производительность, гр/сек 5,75
Напряжение, В 220
Мощность, Вт 780
Диаметр жерновов, мм 65
Размеры (ШхВхГ), см 21x55x37
Вес (нетто), кг 13

FCG 6.0



Производительность кофемолки указана ориентировочно и зависит от помола, плотности кофе и других параметров. Детали уточняйте у поставщика.