

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
T (4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93

: mbt@nt-rt.ru | <http://www.metabo.nt-rt.ru>

KS 66 (600542000) Ручная дисковая пила

Картон

№ для заказа 600542000

EAN (Европейский номер товара) 4007430112972



Альтернативное изображение

- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке пильного полотна для обеспечения безопасности во время работ
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Система смазки, обеспечивающая долгий срок службы редуктора
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Регулирование выбрасывания опилок благодаря поворотному патрубку для отсасывания опилок
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Точные линии реза благодаря направляющей и подходящему адаптеру (принадлежности)

Технические данные**Характеристики**

Номинальная потребляемая мощность	1400 W
Отдаваемая мощность	800 W
Макс. глубина реза при 90°	66 mm
Макс. глубина реза при 45°	47 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	190 x 30 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 45 °
Число оборотов холостого хода	4200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	3200 /min
Макс. скорость резания	42 m/s
Крутящий момент	9 Nm
Вес без сетевого кабеля	5.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	95 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	106 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный тонкий пильный диск (14 зубьев)

Параллельный упор

Шестигранный ключ

KS 66 Plus (600544000) Ручная дисковая пила Картон

№ для заказа 600544000

EAN (Европейский номер товара) 4007430172297



Альтернативное изображение

- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке пильного полотна для обеспечения безопасности во время работ
- Прочная направляющая из магниевого литья под давлением
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Система смазки, обеспечивающая долгий срок службы редуктора
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Регулирование выбрасывания опилок благодаря поворотному патрубку для отсасывания опилок
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Точная юстировка без инструментов при использовании направляющей шины

Технические данные**Характеристики**

Номинальная потребляемая мощность	1400 W
Отдаваемая мощность	800 W
Макс. глубина реза при 90°	66 mm
Макс. глубина реза при 45°	47 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	190 x 30 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 45 °
Число оборотов холостого хода	4200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	3200 /min
Макс. скорость резания	42 m/s
Крутящий момент	9 Nm
Вес без сетевого кабеля	5.5 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	95 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	106 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный тонкий пильный диск (14 зубьев)

Параллельный упор из алюминия

Шестигранный ключ

KSE 68 Plus (600545000) Ручная дисковая пила

Картон

№ для заказа 600545000

EAN (Европейский номер товара) 4007430172280



Альтернативное изображение



- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке пильного полотна для обеспечения безопасности во время работ
- Инерционный тормоз выбега для обеспечения большей безопасности благодаря быстрой остановке пильного полотна
- Прочная направляющая из магниевого литья под давлением
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Система смазки, обеспечивающая долгий срок службы редуктора
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Регулирование выбрасывания опилок благодаря поворотному патрубку для отсасывания опилок
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Точная юстировка без инструментов при использовании направляющей шины

Технические данные**Характеристики**

Номинальная потребляемая мощность	1600 W
Отдаваемая мощность	850 W
Макс. глубина реза при 90°	68 mm
Макс. глубина реза при 45°	48 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	190 x 30 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 45 °
Число оборотов холостого хода	2000 - 4200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	4200 /min
Макс. скорость резания	42 m/s
Крутящий момент	11 Nm
Вес без сетевого кабеля	5.6 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	94 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	105 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный тонкий пильный диск (14 зубьев)

Параллельный упор из алюминия

Шестигранный ключ

KS 55 (600855000) Ручная дисковая пила

Картон

№ для заказа 600855000

EAN (Европейский номер товара) 4007430230409



Альтернативное изображение

- Легкая, компактная дисковая ручная пила для универсального применения на строительных площадках
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Возможность подключения универсального пылесоса

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1200 W
Отдаваемая мощность	670 W
Макс. глубина реза при 90°	55 mm
Макс. глубина реза при 45°	39 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	160 x 20 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 47 °
Число оборотов холостого хода	5600 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	4400 /min
Макс. скорость резания	47 m/s
Крутящий момент	5 Nm
Вес без сетевого кабеля	4 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты 3.4 m/s²

Погрешность измерения K 1.5 m/s²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления 93 dB(A)

Уровень звуковой мощности (LwA) 104 dB(A)

Погрешность измерения K 3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Соединительный элемент для пылеудаления

Шестигранный ключ

KS 55 FS (600955000) Ручная дисковая пила

Картон

№ для заказа 600955000

EAN (Европейский номер товара) 4007430230430



Альтернативное изображение

- Прочная дисковая пила, вставляется напрямую в направляющие шины Metabo и других производителей
- Легкая направляющая пластина из алюминиевого литья под давлением
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Точная юстировка без инструментов при использовании направляющей шины

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1200 W
Отдаваемая мощность	670 W
Макс. глубина реза при 90°	55 mm
Макс. глубина реза при 45°	39 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	160 x 20 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 47 °
Число оборотов холостого хода	5600 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	4400 /min
Макс. скорость резания	47 m/s
Крутящий момент	5 Nm
Вес без сетевого кабеля	4 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты 3.4 m/s²

Погрешность измерения K 1.5 m/s²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления 93 dB(A)

Уровень звуковой мощности (LwA) 104 dB(A)

Погрешность измерения K 3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Соединительный элемент для пылеудаления

Шестигранный ключ

KS 55 FS (600955700) Ручная дисковая пила MetaLoc

№ для заказа 600955700

EAN (Европейский номер товара) 4007430230454



Альтернативное изображение

- Прочная дисковая пила, вставляется напрямую в направляющие шины Metabo и других производителей
- Легкая направляющая пластина из алюминиевого литья под давлением
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Точная юстировка без инструментов при использовании направляющей шины

Технические данные

Характеристики

Номинальная потребляемая мощность	1200 W
Отдаваемая мощность	670 W
Макс. глубина реза при 90°	55 mm
Макс. глубина реза при 45°	39 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	160 x 20 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 47 °
Число оборотов холостого хода	5600 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	4400 /min
Макс. скорость резания	47 m/s
Крутящий момент	5 Nm
Вес без сетевого кабеля	4 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты	3.4 m/s ²
--------------------------	----------------------

Погрешность измерения К	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	93 dB(A)
----------------------------	----------

Уровень звуковой мощности (LwA)	104 dB(A)
---------------------------------	-----------

Погрешность измерения К	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Соединительный элемент для пылеудаления

Шестигранный ключ

Кофр MetaLoc

KSE 55 Vario Plus (601204000) Ручная дисковая пила

Картон

№ для заказа 601204000

EAN (Европейский номер товара) 4007430168146



Альтернативное изображение



- Комбинированная погружная и ручная дисковая пила – две полноценные функции в одном устройстве
- Автоматическая предохранительная муфта Metabo S-automatic: механическое отсоединение привода при блокировке пильного полотна для обеспечения безопасности во время работ
- Удобная смена пильного диска благодаря одновременному стопорению подвижного кожуха и шпинделя
- Очень легкая благодаря корпусу пилы и направляющей из магниевого литья под давлением
- Область возле рукоятки с нескользящей накладкой Softgrip
- Возможен распил рядом со стеной
- Точный алюминиевый параллельный упор с двумя направляющими облегчает выполнение поперечных резов
- Хорошо просматриваемый индикатор резания для распила по разметке
- 0°-положение можно подрегулировать для максимальной точности резания
- Полноволновая электроника Vario-Tacho-Constamatic (VTC) для управления числом оборотов согласно свойствам материала и сохранения его практически неизменным под нагрузкой
- Защита от перегрузок: предохраняет двигатель от перегрева
- Возможность подключения универсального пылесоса
- Регулирование выбрасывания опилок благодаря поворотному патрубку для отсасывания опилок
- Отключающиеся угольные щетки для защиты двигателя
- Точная юстировка без инструментов при использовании направляющей шины

Технические данные**Характеристики**

Номинальная потребляемая мощность	1200 W
Отдаваемая мощность	700 W
Макс. глубина реза при 90°	55 mm
Макс. глубина реза при 45°	40 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	160 x 20 mm
Диапазон наклона от/до	0 / + 45 °
Число оборотов холостого хода	2000 - 5200 /min
Число оборотов при номинальной нагрузке	5200 /min
Макс. скорость резания	44 m/s
Крутящий момент	5 Nm
Вес без сетевого кабеля	3.7 kg
Длина кабеля	4 m

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.5 m/s ²
Погрешность измерения К	1.5 m/s ²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	94 dB(A)
Уровень звуковой мощности (LwA)	105 dB(A)
Погрешность измерения К	3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (42 зубов)
Параллельный упор
Соединительный элемент для пылеудаления
Шестигранный ключ

KSA 18 LTX (602268850) Аккумуляторная ручная дисковая пила
18V литиево-ионный; Картон

№ для заказа 602268850

EAN (Европейский номер товара) 4007430189172



Альтернативное изображение

- Встроенный светодиод для оптимального освещения зоны распила
- Тормоз выбега очень быстро останавливает пильное полотно и повышает безопасность
- Широкая область применения благодаря косому резу под углом до 50°
- Точные линии реза с направляющей и адаптером (принадлежности)
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- Технология Ultra-M обеспечивает максимальную мощность, бережную зарядку, оптимальное использование энергии и длительный срок службы

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Диапазон наклона от/до	0 / + 50 °
Регулируемая глубина реза	0 - 53.5 mm
Макс. глубина реза при 90°	53.5 mm
Макс. глубина реза при 45°	42 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	165 x 16 mm
Число оборотов холостого хода	2700 /min
Макс. скорость резания	23 m/s
Вес (с аккумуляторным блоком)	4.3 kg

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.2 m/s ²
--------------------------	----------------------

Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
----------------------------	----------

Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
---------------------------------	-----------

Погрешность измерения K	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Шестигранный ключ

(без аккумуляторного блока, без зарядного устройства)

KSA 18 LTX (602268860) Аккумуляторная ручная дисковая пила
2x18V/4Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Картон

№ для заказа 602268860

EAN (Европейский номер товара) 4007430216625



Альтернативное изображение

- Встроенный светодиод для оптимального освещения зоны распила
- Тормоз выбега очень быстро останавливает пильное полотно и повышает безопасность
- Широкая область применения благодаря косому резу под углом до 50°
- Точные линии реза с направляющей и адаптером (принадлежности)
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	4 Ah
Диапазон наклона от/до	0 / + 50 °
Регулируемая глубина реза	0 - 53.5 mm
Макс. глубина реза при 90°	53.5 mm
Макс. глубина реза при 45°	42 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	165 x 16 mm
Число оборотов холостого хода	2700 /min
Макс. скорость резания	23 m/s
Вес (с аккумуляторным блоком)	4.3 kg

Вибрация

Пиление стружечной плиты	2.2 m/s ²
--------------------------	----------------------

Погрешность измерения K	1.5 m/s ²
-------------------------	----------------------

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления	91 dB(A)
----------------------------	----------

Уровень звуковой мощности (LwA)	102 dB(A)
---------------------------------	-----------

Погрешность измерения K	3 dB(A)
-------------------------	---------

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Шестигранный ключ

2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/4,0 А*ч)

Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»

KSA 18 LTX (602268870) Аккумуляторная ручная дисковая пила
2x18V/5.2Ah литиево-ионный; Зарядное устройство ASC 30-36 В; Картон

№ для заказа 602268870

EAN (Европейский номер товара) 4007430246806



Альтернативное изображение

- Встроенный светодиод для оптимального освещения зоны распила
- Тормоз выбега очень быстро останавливает пильное полотно и повышает безопасность
- Широкая область применения благодаря косому резу под углом до 50°
- Точные линии реза с направляющей и адаптером (принадлежности)
- Аккумуляторные блоки с индикацией уровня заряда
- 3 года гарантии на аккумуляторный блок благодаря технологии Ultra-M

Технические данные

Характеристики

Тип аккумуляторного блока	литиево-ионный
Напряжение аккумуляторного блока	18 V
Емкость аккумуляторного блока	5.2 Ah
Диапазон наклона от/до	+ 50 °
Регулируемая глубина реза	0 - 53.5 mm
Макс. глубина реза при 90°	53.5 mm
Макс. глубина реза при 45°	42 mm
Пильный диск, Ø x отверстие	165 x 16 mm
Число оборотов холостого хода	2700 /min
Макс. скорость резания	23 m/s
Вес (с аккумуляторным блоком)	4.3 kg

Вибрация

Пиление стружечной плиты 2.2 m/s²

Погрешность измерения К 1.5 m/s²

Звуковая эмиссия

Уровень звукового давления 91 dB(A)

Уровень звуковой мощности (LwA) 102 dB(A)

Погрешность измерения К 3 dB(A)

Объем поставки

Твердосплавный пильный диск (18 зубов)

Параллельный упор

Шестигранный ключ

2 аккумуляторных блока Li-Power (18 В/5,2 А*ч)

Зарядное устройство ASC 30-36 В «AIR COOLED»

:

(8182)63-90-72
+7(7172)727-132
(4722)40-23-64
(4832)59-03-52
(423)249-28-31
(844)278-03-48
(8172)26-41-59
(473)204-51-73
(343)384-55-89
(4932)77-34-06
(3412)26-03-58
(843)206-01-48

(4012)72-03-81
(4842)92-23-67
(3842)65-04-62
(8332)68-02-04
(861)203-40-90
(391)204-63-61
(4712)77-13-04
(4742)52-20-81
(3519)55-03-13
(495)268-04-70
(8152)59-64-93
(8552)20-53-41

(831)429-08-12
(3843)20-46-81
(383)227-86-73
(4862)44-53-42
(3532)37-68-04
(8412)22-31-16
(342)205-81-47
- - (863)308-18-15
(4912)46-61-64
(846)206-03-16
- (812)309-46-40
(845)249-38-78

T

(4812)29-41-54
(862)225-72-31
(8652)20-65-13
(4822)63-31-35
(3822)98-41-53
(4872)74-02-29
(3452)66-21-18
(8422)24-23-59
(347)229-48-12
(351)202-03-61
(8202)49-02-64
(4852)69-52-93