



# Einhell

## CLASSIC

Пила циркулярная

**TC-CS 1250**

Артикул: **4331040**

Идентификатор: 11019

EAN 13: 4006825649352

Ручная циркулярная пила Einhell TC-CS 1250 идеально подходит для осуществления длинных, прямых и точных пропилов. Для еще большей точности ее можно использовать в сочетании с системой направляющих Einhell. Глубина реза и угол наклона регулируются без вспомогательных инструментов. Для легкой замены пильного полотна предусмотрена функция блокировки шпинделя. Твердосплавное пильное полотно, идущее в комплекте с пилой, позволяет выполнять чистые и прямые пропилы. Пильные полотна с внутренним диаметром 16 мм совместимы с ручной циркулярной пилой. Большая дополнительная ручка позволяет комфортно работать, а в целях дополнительной защиты глубина пропила регулируется. Для очистки рабочего места можно подсоединить адаптер пылеудаления и подключить пылесос.

## Особенности и преимущества

- Регулировка глубины реза без использования инструментов
- Большая рукоятка для комфортной работы.
- Функция блокировки шпинделя предусмотрена для быстрой замены пильного полотна.
- Высококачественное твердосплавное пильное полотно для чистых пропилов
- Режущий клин для большей безопасности пользователя
- Пильное полотно с диаметром отверстия 16 мм совместимо с пилой
- Адаптер для подключения пылесоса для поддержания чистоты на рабочем месте
- Совместима с направляющими Einhell

## Технические характеристики

- Питание от сети 220-240 В | 50 Гц
- Мощность 1250 Вт
- Число оборотов на холостом ходу 5500 мин-1
- Пильное полотно Ø165 x Ø30 мм
- Количество зубьев пилы 24
- Глубина пропила под углом 45° 38 мм
- Глубина пропила под углом 90° 55 мм

## Информация по упаковке

- Вес изделия 3,83 кг
- Вес брутто одной упаковки 4,95 кг
- Размеры одной упаковки 360 x 270 x 290 мм
- Количество в экспортной коробке 4 шт.
- Вес брутто экспортной коробки 21,8 кг
- Размеры экспортной коробки 535 x 385 x 600 мм
- Вместимость в контейнер (20"/40"/40"HC (High Cube – контейнер повышенной вместимости) 900 | 1800 | 2264

