

Пила для резки мяса Koneteollisuus
Oy (КТ) 460



(Цена со склада в г.Москва)

860 945 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Пила для мяса Koneteollisuus Oy (КТ) КТ-460 используется на предприятиях пищевой промышленности и торговли для нарезки на куски свежего и замороженного мяса, рыбы и птицы. Модель с 2 скоростями оснащена подвижным столом и тормозным двигателем, благодаря которому режущее полотно останавливается мгновенно после отключения электропитания. Конструкция выполнена из нержавеющей стали. Особенности: — Прочность конструкции благодаря раме из нержавеющей стали и высокому качеству сборки — Двигатель тщательно отрегулирован и не требует дополнительного обслуживания — Порционировальное устройство позволяет нарезать куски одинаковой толщины — Работает бесшумно, с минимальной вибрацией — Легко разбирается для очистки — Безопасна в использовании: - Защитный микровыключатель препятствует пуску

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	39043
Производитель	Koneteollisuus Oy (КТ)
Страна производитель	Финляндия
Габариты, мм (ДхШхВ)	995x870x1880
Гарантия, мес	12
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	1,8
Способ установки	Напольная
Длина полотна, мм	3135
Максимальная высота пропила, мм	380
Максимальная толщина пропила, мм	360
Количество скоростей	2
Размер рабочей поверхности, мм	870x560
Материал корпуса	Нержавеющая сталь
Вес нетто, кг	235
Вес в упаковке, кг	281
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1040x1170x2030
Упаковка	гофрокороб на поддоне
Комплектация	5 шт. режущих полотен (3135x20x0,6мм, 4 зуба)
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

полотна пилы в случае недостаточно плотно закрытой крышки - Тормозное устройство позволяет полностью остановить полотно в течение 4х секунд после отключения - Защита от случайного включения после восстановления напряжения при перебоях в сети питания пилы Дополнительные характеристики: Диаметр колеса полотна: 400 мм Размер полотна: 3135 x20 мм Размер подвижного стола: 870x560 мм Скорость движения полотна: 16/ 31 м/сек. Амплитуда движения стола: 450 мм