

## Лобзиковая пила по жести до 8 мм/по дереву 50 мм



Номинальная потребляемая мощность, Ватт	350
Эффективная мощность, Ватт	200
Частота ходов, 1/мин	3350
Длина хода, мм	20
Кабель с штекером, м	5
Вес, кг	2,2
Макс. толщина высококачественной стали (V2A), мм	3
Макс. толщина стали (St 37), мм	8
Макс. толщина алюминий/медь, латунь, мм	10/10
Макс. толщина древесина/фанера, мм	50/40
Макс. толщина текстолит/стекловолоконные материалы, мм	25/20
Минимальный радиус сталь/древесина, мм	8/6
Конструктивное исполнение	ASt 638
В цену входят	2 упаковки пыльных полотен, 1 приспособление для защиты от стружки
Цена с НДС	82 654р.
Артикул	72341700239

### Особенности

#### Универсальный лобзик по металлу, дереву и пластмассе

- Исключительно спокойный ход лобзика благодаря точному уравниванию масс
- Оптимальное жесткое ведение пыльного полотна для прецизионного резания
- Угол опережения пыльного полотна обеспечивает как при маятниковом ходе чистое удаление стружки
- Исключительное удобство и высочайший комфорт
- Исключительная износостойкость и минимальный уход
- Переключаемое удаление стружки: отсос или выдувание

Электрическая лобзиковая пила относится к универсальным инструментам. Используется для распилки древесины различных пород, жести и других материалов. При помощи данного инструмента можно делать не только прямые разрезы, но и фигурные, что значительно расширяет сферу использования лобзиковой пилы. Основным конструкционным элементом лобзиковой пилы является пила и опорная плита, инструмент также комплектуется средствами защиты, регулировкой скорости электронного типа и гасителями, которые позволяют снизить уровень вибрации и шума. Как правило, над опорной плитой также устанавливается специальная защита, которая позволяет предохранить от случайного касания полотна, что может привести к травмам различной степени тяжести. Принцип

работы инструмента достаточно прост. При помощи специального винта ножовочное полотно жестко крепится к конструкции инструмента и совершает поступательные движения вверх вниз с высокой частотой. Некоторые лобзики оснащаются многоступенчатым маятниковым ходом. В этом случае полотно ходит не только вверх и вниз, но при этом еще и отклоняется назад. Маятниковый ход значительно увеличивает ресурс полотна и оптимизирует эффективность выполнения работ по распиловке материала. Лобзиковая пила также имеет горизонтальную опорную платформу, которая служит опорой для инструмента. Обычно направляющая может поворачиваться на сорок пять градусов. В результате точность распила значительно возрастает. Лобзиковые пилы по жести и дереву отличаются по способу крепления ножовочного полотна. Встречается инструмент с крестообразным, гладким хвостовиком и хвостовиком, который имеет специальное отверстие. Основными параметрами лобзиковой пилы являются мощность, максимальная глубина пропила и скорость работы с различными материалами, в том числе жостью и деревом.