



Регулируемый упор 01



Шкала 02

## Rifila

Одноголовая пила с нижней подачей



02

Одноголовая пила с нижней подачей диска для раскроя профиля и листового алюминия. Отличается особо прочной конструкцией, которая обеспечивает высокую точность резки и гарантирует качество реза профиля. Кроме того, пила может комплектоваться рольгангами для увеличения производительности. Конструкция защитного кожуха режущего диска обеспечивает полную безопасность работы.

Зона резки 03



Иллюстрации приведены в рекламных целях

# Rifila

Одноголовая пила с нижней подачей

## 01

### Регулируемый упор

Упор регулируется относительно центральной линии реза диска и позволяет быстро определить длину раскроя.

## 02

### Шкала

Шкала позволяет механически задать высоту диска от поверхности горизонтального рабочего стола относительно отрезаемого материала.

## 03

### Зона резки

Массивный и прочный чугунный рабочий стол обеспечивает достаточную опорную поверхность для порезки как профилей, так и листового алюминия.

<b>РЕЖУЩИЙ ДИСК</b>	
Твердосплавный диск, диаметром (мм)	350
<b>ХОД ПОДАЧИ ДИСКА</b>	
Максимальная высота реза (мм)	120
<b>ЗАЩИТНЫЕ КОЖУХИ ЗОНЫ РЕЗКИ</b>	
Местные, с регулировкой вручную	
<b>СИСТЕМА СМАЗКИ</b>	
Распылением СОЖ	
<b>двигатель</b>	
Трёхфазный двигатель с устройством торможения, время срабатывания 10 секунд (кВт)	1,5