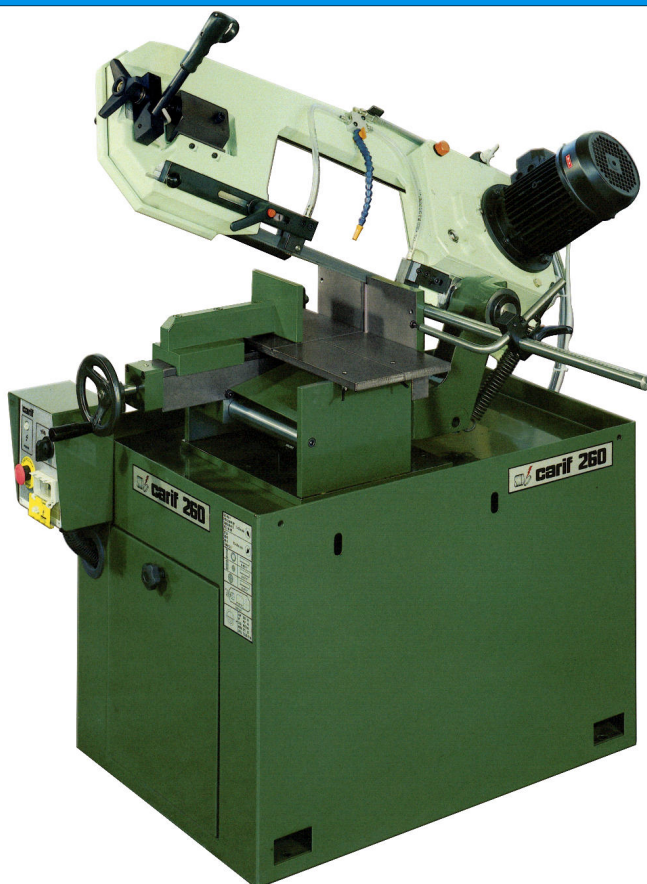


ЛЕНТОЧНЫЙ РУЧНОЙ ОТРЕЗНОЙ СТАНОК



**Главные Характеристики И Стандартные Принадлежности**

- Наклонные разрезы, задаваемые с помощью двух подвижных фиксаторов вплоть до  $+60^\circ/-45^\circ$ .
- Лёгкое поворачивание арки на подшипниках, независимо от веса материала, закрепленного в тисках.
- Быстрое перемещение тисков для разрезания справа и слева от режущего полотна.
- Измерительное устройство с разбивкой в миллиметрах для серийных отрезаний L=500 мм.
- Режущее полотно – биметалл.
- Ключ для обслуживания.
- Справочник инструкций.

**По Запросу**

- A B C - роликовые подставки для поддержания прутьев.
- D - Измерительное устройство с разбивкой в миллиметрах для серийных отрезаний L=500 мм.
- \* Подкладки для резов  $90^\circ$   $\square$  300 x 120 h мм.

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ**

ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ РЕЗАНИЯ	90° Ø mm 220	<input type="checkbox"/> mm 260x150 h	<input type="checkbox"/> mm 220
	-45° Ø mm 130	<input type="checkbox"/> mm 300x120 h По выбору *	<input type="checkbox"/> mm 100
	+45° Ø mm 150	<input type="checkbox"/> mm 120x100 h	<input type="checkbox"/> mm 150
	+60° Ø mm 90	<input type="checkbox"/> mm 150x150 h	<input type="checkbox"/> mm 60
		<input type="checkbox"/> mm 90x60 h	
РЕЖУЩЕЕ ПОЛОТНО	mm 2450x27x0,9		
МОЩНОСТЬ ДВИГАТЕЛЕЙ	Kw 1,4 - 0,09		
СКОРОСТЬ РЕЗАНИЯ	m/min 33 - 66		
ВЫСОТА РАБОЧЕГО СТОЛА	mm 830		
ГАБАРИТЫ	mm 1200x700x1300 h		
ВЕС	Kg 310		