

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Листогибочный станок VISPROM SNO-1300 (комбинированный)

Артикул: 37100600



#### Характеристики

|                       |        |
|-----------------------|--------|
| Макс. толщина металла | 1 мм   |
| Длина заготовки до    | 132 см |

Цена без учета доставки: **187 514 Р** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Толщина обрабатываемого материала 0,4 - 1,0мм

Длина стола 1320мм

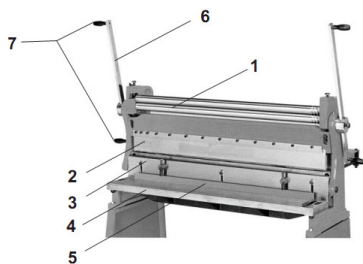
Уголгиба 90°

Диаметр валков 43 мм

Масса 349 кг

**Листогибочный станок VISPROM SNO-1300 (комбинированный)** - данный станок включает в себя гибочный станок, вальцы для свертывания листовой стали, и ножницы по металлу (алюминий, сталь). Позволяет работать в сегментах или по всей длине. Вращающиеся валки оснащены канавками для свертывания проволоки.

Универсальный станок «три в одном» можно использовать для резки, сгибания и свёртывания нелегированных материалов, стали с низким содержанием углерода (с низкой твёрдостью и без термообработки) и иных металлических материалов с подобными характеристиками при условии максимальной толщины материала 1,0 мм.



1. Валки свертывающего механизма.
2. Пуансон гибочного механизма.
3. Матрица гибочного механизма.
4. Стол ножниц.
5. Прижим обрабатываемого материала на ножницах.
6. Рычаг привода станка.

Сформировано 04.04.2026 00:20 · KRATONSHOP.RU