

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

### Плоскошлифовальный станок VISPRON PBP-300A AHD

Артикул: 38802400



#### Характеристики

Мощность	4 кВт
Питание	380 В

Цена без учета доставки: **1 457 877 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Размер стола, мм	600x300
Макс. ход стола, мм	630x320
Макс. расстояние от центра шпинделя до стола, мм	450
Направляющая стола,	Один прямой паз, один V-образный паз
Поперечная подача посредством маховика,	0,02/деление 4/оборот
Вертикальная подача посредством электронного маховика,	0,001/0,01/0,1/деление, 0,1/1/10/оборот
Скорость круга, об/мин	1440
Размер круга, мм	350x30x127
Параллельность обработанной поверхности основания, мм	0,005/300
Мощность шпиндельного двигателя, кВт	4

Серводвигатель вертикальной подачи, кВт	0.75
Двигатель гидравлического узла, кВт	1.5
Объем бака, л	60
Насос подачи охлаждающей жидкости, Вт	40
Чистый вес станка, кг	1500
Брутто вес упаковки, кг	1700
Размер упаковки, мм	2100x1700x2060

**Плоскошлифовальный станок VISPROM PBP-300A AHD** применяется для шлифования плоских поверхностей металлических деталей с помощью периферии шлифовального круга и подходит для серийного производства. Его можно установить на производстве, в ремонтном цехе или мастерской. Стандартная конструкция позволяет использовать станок для обучения и подготовки специалистов.

**PBP-300A AHD** имеет ряд достоинств. Это гидравлическая система продольного перемещения стола, настраиваемая на желаемую ширину обработки и регулируемая по скорости поперечная подача с сервоприводом, электромагнитная плита. Функции позволяют работать на станке в полуавтоматическом режиме.

ШВП вертикального перемещения шлифовальной головки и поперечного перемещения стола соответствуют классу оборудования высокой точности. Автоматическая система смазки направляющих и винтовых пар облегчающая обслуживание станка. На модели используется замкнутая система охлаждения с отстойником для абразивной пыли и галогеновая лампа освещения зоны шлифовки.

#### **Особенности:**

- Комфортная работа: лампа местного освещения способствует комфортной работе оператора
- Охлаждение рабочей зоны: Подача охлаждающей жидкости исключает перегрев деталей и рабочих узлов плоскошлифовального станка
- Удобное управление: для удобства настройки элементы управления вынесены на отдельную панель
- Автоматическое поперечное перемещение
- Автоматическое вертикальное перемещение шпинделя
- Точность настройки
- Прочная конструкция
- Долгий срок службы
- Эффективность в работе

Сформировано 28.05.2026 20:08 · KRATONSHOP.RU