

## Обрабатывающий центр с ЧПУ PADE velox Flat



Санкт-Петербург, Россия

"PADE VELOX FLAT – 6-координатный обрабатывающий центр портального типа, предназначенный для выполнения точной многооперационной обработки: сверления, фрезеровки пазов, шипов, фасонных поверхностей с неограниченной 3х-мерной маневренностью. Характерной чертой этоого обрабатывающего центра является наличие 2-х рабочих столов, что позволяет, в том числе, обрабатывать заготовки большой длины (при синхронизации обоих рабочих столов). Плоская поверхность каждого стола имеет покрытие Rexilon для того, чтобы обеспечить возможность обработки любых заготовок с использованием специальных зажимных приспособлений.

PADE VELOX FLAT идеально подходит для изготовления дверей, шкафов и др.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

CTAHOK

Ход по оси Х (mm) - 3550

Ход по оси Y (mm) - 1750

Ход по оси Z (mm) - 750

Ось А (Фрезерная головка) - 360° unlimited (кроме Т1)

Ось C (Фрезерная головка) - +/-370°

Макс. скорость перемещения по оси X (m/min) - 90

Макс. скорость перемещения по оси Y (m/min) - 90

Макс. скорость перемещения по оси Z (m/min) - 60

РАБОЧИЕ СТОЛЫ

Кол-во рабочих столов - 2

Размер каждого рабочего стола (mm) - 1 100(X) x 900(Y)

Размер зоны обработки по X, ось  $A=0^{\circ}/A=\pm90^{\circ}$  (mm) -

Размер зоны обработки по Y, ось  $A=0^{\circ}/A=\pm90^{\circ}$  (mm) -

Размер зоны обработки по Z (mm) -

Кол-во пневматических прижимов - Х

Тип рабочего стола - FLAT R РАБОЧИЕ ГОЛОВЫ

Кол-во рабочих головок - 1

Тип рабочей головки - Т2 + 2

Количество шпинделей - 4

Макс. Обороты вращения шпинделя (rpm) - 18000

Мощность одиночного двигателя шпинделя (kW) - 7, 5

Тип инструментального патрона - ER32

Кол-во шпиндельных инверторов - 2

Устройство ЧПУ - OSAI AvizInfo.ru 1/2





поддержка. Пусконаладка и обучение. Цены договорные, уточняйте по телефону

Цена: Договорная Тип объявления: Торг: --

Продам, продажа, продаю

**Корсаков Семен** 78122411949 Оптиков 4