

Исх. № 108/09

Дата: 07 ноября 2009 г.

ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР с ЧПУ RECORD 100AL компании SCM (Италия)

**ОБРАБАТЫВАЮЩИЙ ЦЕНТР С ЧПУ
предназначен для сверления и фрезерования**

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

*** Промышленный станок с прочной станиной**

Состояние машины: отличное



год выпуска	2006
Рабочий диапазон X	3.050
Рабочий диапазон Y	1.240
Рабочий диапазон Z	200
Максимальная скорость подачи, м/мин.	60
Подача бесступенчатая	да
Количество фрезерных шпинделей	1
Основной мотор, кВт	8,5
Система крепления заготовок	HSK63
Магазин инструментов	12
Суппорт для горизонтальных агрегатов	да
оси симметрии, вращения	C-ось
сверло вертикальное	7
сверло горизонтальное X	2
сверло горизонтальное Y	2
пильный узел	по оси X
консольного типа	да
стол станка	сетчатый (растровый), вакуумный
вакуумный насос	да
Производительность вакуумного насоса, м ³ /ч	248
управление	XILOG Plus
Чтение dxf- формата	да
СЕ знак	да
Подключение вытяжки, мм	200
давление воздуха, бар	6,5
необходимая площадь длина x ширина x высота, мм	5.400 x 3.800 x 2.700
вес, кг	4.000

Стоимость станка на условиях DDP Москва составляет 59.600 Евро.

Оплата в рублях по курсу ЦБ РФ на день оплаты.

Стоимость пуско-наладочных работ (при необходимости) согласовывается отдельно.

Сроки отгрузки:

4 – 6 рабочих недели от даты получения авансового платежа (август исключается). Для отгрузки требуется 5 метров длины кузова стандартного грузовика.

Порядок платежей:

30% - авансовый платеж банковским переводом при открытии заказа.

70% - платеж, осуществляемый против письменного извещения о готовности оборудования к отгрузке из Италии.

Платеж должен быть получен не менее чем за 5 рабочих дней до отгрузки с завода в Италии.

Срок действия предложения:

Ограничен количеством станков (1 шт.)

ИСКЛЮЧЕНИЯ

Не включено в поставку перечисленное ниже:

- Транспортировка
- Средства для закрепления оборудования при транспортировке (ремни и проч.)
- Разгрузка и финальная очистка
- Оплата труда помощников при монтаже и запуске оборудования в эксплуатацию.
- Кирпичные, бетонные и другие строительные работы, сверление стен, полов для прокладки труб.
- Электрические подключения (до щита управления оборудованием), подводка сжатого воздуха, теплоносителей, воды до точек подключения.
- Воздуховоды для подачи и отвода воздуха, а также их монтаж.
- Подключение и подготовка сжатого воздуха
- Подключение заземления
- Теплоноситель и установки подготовки теплоносителя
- Согласования и разрешения, выдаваемые государственными учреждениями.

- *Также исключено все, что явно не указано в данном предложении.*

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ФОТО





