

## Технико-коммерческое предложение

Предмет предложения: стационарные гидравлические пресс-ножницы для переработки лома вторичных металлов Q91 Y -500.

Год выпуска: новые (2015).

Страна происхождения: КНР.

Гарантия: 12 месяцев. Механические части – 2 года



### Отличительные особенности данного оборудования:

- высокое качество сборки, надежность и простота в управлении и обслуживании;
- система фильтрации – включает в себя воздушный фильтр, предотвращающий попадание в гидробак загрязняющих частиц из воздуха и два сливных масляных фильтра с магнитоуловителями для очистки рабочей жидкости;
- автоматический контроль температуры рабочей жидкости;
- автономная система охлаждения, позволяющая поддерживать постоянную температуру гидравлического масла, что является гарантом стабильности состояния системы и постоянства заявляемых характеристик;
- подогрев гидравлического масла, позволяющий работать на оборудовании при низких температурах окружающей среды;
- плиты камеры прессования из легированной, термообработанной стали;
- электродвигатели, насосы и гидравлический бак являются отдельными элементами оборудования;
- система блокировки предотвращает перегрузку электродвигателей;
- автоматическая работа пресс-ножниц контролируется электронным блоком Siemens

Наша компания Jiangsu Huahong Machinery Co., Ltd. была зарегистрирована в Китай(Шеньжень) фондовый рынок в 2011г.,фондовый кодекс 002645.

PLC;

- программируемый шаг реза;
- принцип работы пресс-ножниц позволяет производить завалку лома во время работы механизмов подачи и реза, что позволяет значительно сократить время цикла;
- движущиеся части оборудования смазываются автоматической системой, что увеличивает срок службы трущихся частей механизмов и поддерживает их в рабочем состоянии;
- использование бесконтактных датчиков позволяет передавать точные данные в блок PLC;
- большое количество насосов обеспечивает быструю работу цилиндров.

#### ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРЕСС-НОЖНИЦ Q91 Y -500

№	ДАнные				
1	Цилиндр резки	модель	YG480/340-690	ход	690 мм
		Макс. Усилие резки	5000кН	количество	1 шт
2	Цилиндр прижима	модель	YG200/140-840	ход	840 мм
		Макс. Усилие прижима	780КНХ2	количество	2 шт
3	Боковой цилиндр	модель	YG200/140-1350	ход	1350 мм
		усилие	630кН×2	количество	2 шт
4	Цилиндр крышки	модель	YG140/100-875	ход	875 мм
		усилие	310кН×2	количество	2 шт
5	Цилиндр выталкивания	модель	YG180/130-5260	ход	5260мм
		усилие	500кН	количество	1 шт
6	Размер камеры		5000×2000×1100 мм		
7	Размер сечения пакетов		5000×700×780 мм		
8	Давление системы		27мПа/20мПа		

Наша компания Jiangsu Huahong Machinery Co., Ltd. была зарегистрирована в Китай(Шеньжень) фондовый рынок в 2011г.,фондовый кодекс 002645.

9	Длина ножи/ мини.открытия		900мм/505мм		
10	Длина прижима/макс.открытия		630мм/ 880мм		
11	Общая мощность		125.5кВ		
12	Стандарт электричества		380в/3РН, 50Гц		
13	Угол резки		10 °		
14	Макс.норма резки $\delta b \leq 450 \text{ мПа}$		круглые: $\phi 115 \text{ мм}$		
			кватрадные: 105×105мм		
			листы: 60×600мм		
15	Время цикла		3р/м ( холостой)		
16	двигатель	модель	Y200L2-4	мощность	30 кВ
		Частота вращения	1470 об/м	количество	4 шт
17	Гидра-насос	модель	160YCY14-1В	ном.давление	31.5мПа
		Производит-ть	160 мл/об	количество	4 шт
18	Водня охладитель	модель	BR0.23-1.0-25	мощность	25м <sup>2</sup>
		давление	1.0мПа	количество	1шт
19	Охладительный Насос и мотор	модель	2CY-12/6.3-1	Мощность мотора	5.5кВ
		Производит-ть	200л/м	Частота вращения	1450 об/м
		ном.давление	6.3мПа	количество	1шт
20	Вес оборудования	69т			

Для запросов и заказа, пожалуйста, свяжитесь с нами. Мы будем рады ответить на все Ваши вопросы о наших продуктах и помочь Вам выбрать подходящие оборудование!

Стоимость пресс-ножниц	<b>USD 188 000,00</b> FOB ШАНХАЙ, КНР
Срок поставки	Пресс-ножниц в наличии на заводе (КНР). <b>35-40 дней.</b>
Шефмонтаж	<b>Бесплатно*</b>
Первый платеж (предоплата)	<b>60 %</b>
Второй платеж	<b>35 % **</b>
Третий платеж	<b>5 % ***</b>

\*Билет и питание и проживание за счет покупателя.

Наша компания Jiangsu Huahong Machinery Co., Ltd. была зарегистрирована в Китай(Шеньжень) фондовый рынок в 2011г.,фондовый кодекс 002645.

\*\*\* В течение 3 календарных дней с момента прибытия оборудования на порту Санкт-петерпург.

\*\*\* Не позднее истечения 3 календарных дней от даты Акта выполненных работ.

Адрес: 141400 Московской области в городе Химки ул. Ленинградская, дом 1.

Tel: 8-916-027-99-44

Skype : press-huahong

ICQ: 614382472

E-mail:: press-huahong@mail.ru

Http://[www.huahong.ru](http://www.huahong.ru) и [www.press-huahong.com](http://www.press-huahong.com)

Руководитель отдела продаж на Российском и Украинском рынках.

TengYue(Алексей)

