



华宏科技  
HUAHONG TECHNOLOGY

ООО «ХУАХУАН-РУСЬ»

ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ МЕТАЛЛОЛОМА

# КОМПАНИЯ HUAHONG TECHNOLOGY



- крупнейший китайский производитель оборудования для рециклинга вторичных отходов.
- предприятие имеет сертификаты международной системы качества ISO9001, ISO14000, ISO28000 и Европейский сертификат соответствия (CE).
- высокое качество оборудования и низкую стоимость владения уже успели оценить более 90 стран мира.

# КАТАЛОГ ОБОРУДОВАНИЯ





# АЛЛИГАТОРНЫЕ НОЖНИЦЫ

Аллигаторные ножницы позволяют разрезать прут, трубу, полосу, прокатный профиль и другой длинномерный металлолом на габариты, позволяющий загрузить его в пакетирующий пресс или плавильный агрегат.



# ХАРАКТЕРИСТИКИ Q43

## ДЛЯ ЦВЕТНОГО ЛОМА

Модель	Усилие реза (тонн)	Длина ножа (мм)	Кол-во реза (р/мин.)	Разрезаемый материал (квадрат сталь, мм)	Мощность (кВт)
<a href="#">Q43-400</a>	40	500	8-12	25x25	5,5
<a href="#">Q43-630</a>	63	600	8-12	30x30	7,5
<a href="#">Q43-800</a>	80	800	8-12	40x40	7,5

# ХАРАКТЕРИСТИКИ Q43

ДЛЯ ЧЕРНОГО ЛОМА

Модель	Усилие реза (тонн)	Длина ножа (мм)	Кол-во реза (р/мин.)	Разрезаемый материал (квадрат сталь, мм)	Мощность (кВт)
<a href="#">Q43-1600</a>	160	700	8-10	55x55	18,5
<a href="#">Q43-2000</a>	200	800	8-10	65x65	22
<a href="#">Q43-2500</a>	250	1000	6-8	70x70	2x15
<a href="#">Q43-3150</a>	315	1200	6-8	75x75	2x18,5
<a href="#">Q43-4000</a>	400	1500	4-8	90x90	2x22

## ГОРИЗОНТАЛЬНЫЙ ПАКЕТИРОВОЧНЫЙ ПРЕСС

Сжатие металлолома под высоким давлением в трех плоскостях позволяет получать пакеты одинаковых размеров с прочным сцеплением разнородных кусков.





# ХАРАКТЕРИСТИКИ Y81

## ДЛЯ ЧЕРНОГО ЛОМА

Модель	Усилие главного цилиндра (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Мощность (кВт)
<a href="#">Y81F-125</a>	125	1 400x800x700	300x300	22
<a href="#">Y81T-135</a>	135	1 300x600x600	600x240	22
<a href="#">Y81F-160</a>	160	1 600x1 000x800	400x400	22
<a href="#">Y81F-250</a>	250	2000x1 400x900	450x450	2x22
<a href="#">Y81F-315</a>	315	2500x2000x1 200	600x600	2x45
<a href="#">Y81T-400</a>	400	3000x2000x1 200	600x600	2x45



# ХАРАКТЕРИСТИКИ НВМ

## ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Модель	Усилие главного цилиндра (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Размер подачи (мм)	Мощность (кВт)
<a href="#">НВМ-200</a>	200	3000x1500x850	1000x1500x800	1800x1500	44
<a href="#">НВМ-250</a>	250	3700x1500x850	1000x1500x800	2500x1500	60
<a href="#">НВМ-315</a>	315	3700x1500x850	1000x1500x800	2500x1500	90

# ХАРАКТЕРИСТИКИ Y81T

## ДЛЯ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ

Модель	Усилие главного цилиндра (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Мощность (кВт)
<u>Y81T-500D</u>	500	1000x800x900	310x310	45
<u>Y81T-1000A</u>	1000	1200x1000x1100	400x400	3x67

## КОНТЕЙНЕРНЫЙ ПРЕСС

Компактные перемещаемые контейнерные ножницы серии QW предназначены для переработки легких металлических конструкций и бытового металлолома на небольших ломозаготовительных площадках. Данная модель может быть оснащена системой мультилифт.



# ХАРАКТЕРИСТИКИ QW

Модель	Усилие реза (тонн)	Размер загрузочного окна (мм)	Размер выходного окна (мм)	Производительность (т/ч)	Мощность (кВт)
<u>QW-400</u>	400	2000x1400	1400x420	2,5-4	2x30
<u>QW-630</u>	630	2000x1400	1400x420	3-4,5	2x45



# ПРЕСС НОЖНИЦЫ

Принцип работы данного вида оборудования основан на измельчении металлолома. Внешне оно напоминает пресс, но действует иначе: в специальную рабочую камеру загружается лом, который на выходе измельчается гильотинными ножницами.



# ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ Q91Y-C

ДЛЯ ЛЕГКОГО, БЫТОВОГО И АВТОМОБИЛЬНОГО ЛОМА

Модель	Усилие реза (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Производительность (т/ч)	Мощность (кВт)
<a href="#"><u>Q91Y-400C</u></a>	400	3000x1600x900	500x600	4-6	3x22
<a href="#"><u>Q91Y-500C</u></a>	500	5000x2000x1100	700x780	6-8	4x30

# ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ Q91Y-W

ДЛЯ ТЯЖЕЛОГО И ЛЕГКОГО ЛОМА

Модель	Усилие реза (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Производительность (т/ч)	Мощность (кВт)
<a href="#"><u>Q91Y-630W</u></a>	630	8000x1800x900	1800	12-15	5x45
<a href="#"><u>Q91Y-800W</u></a>	800	8000x2000x1200	2000	15-20	6x45
<a href="#"><u>Q91Y-1000W</u></a>	1000	8000x2000x1400	2000	18-22	10x45

# ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕРИИ Q91Y

ДЛЯ АВТОМОБИЛЬНОГО, БЫТОВОГО И ЛЕГКОВЕСНОГО ЛОМА

Модель	Усилие реза (тонн)	Размер камеры (мм)	Размер пакета (мм)	Производительность (т/ч)	Мощность (кВт)
<a href="#"><u>Q91Y-1250</u></a>	1250	7000x2500x1800	1000	20-25	5x75
<a href="#"><u>Q91Y-1600</u></a>	1600	8000x2000x1200	2000	30-35	6x90



# ПРЕШРЕДЕР

Прешредер YSJ предназначен для переработки шредерного лома, кузовов автомобилей и т.п. в мелкую фракцию. Разрезает, а затем разрывает и дробит материал.

Разборная конструкция прешредера обеспечивает простоту технической эксплуатации и сервисного обслуживания. В прешредере установлен двойной дифференциал с функцией обратного вращения.



# ШРЕДЕРНЫЕ ЛИНИИ

Установки подходят для эксплуатации на крупных и мелких металлургических заводах, и цехах, на площадках по приему и сортировке металлического лома.



# ШРЕДЕРНЫЕ ЛИНИИ PSX

ДЛЯ ЦВЕТНОГО И ЧЕРНОГО ЛОМА

Модель	Модель шредера	Размер окна (мм)	Мощность (кВт)	Производительность (т/ч)
<u><b>PSX-270</b></u>	PSJ4050	1200	200(240)	3-5
<u><b>PSX-800</b></u>	PSJ5070	1800	600(800)	8-12
<u><b>PSX-1200</b></u>	PSJ6885	2200	900(1200)	20-30
<u><b>PSX-1600</b></u>			1200(1600)	25-35
<u><b>PSX-2000</b></u>	PSJ80104	2500	1500(2000)	40-65
<u><b>PSX-3000</b></u>			2250(3000)	60-85
<u><b>PSX-4000</b></u>	PSJ90104	2500	3000(4000)	80-100
<u><b>PSX-6000</b></u>	PSJ98114	2500	4500(6000)	100-160

The background is a blue gradient with faint concentric circles. White circuit-like lines with circular nodes are positioned in the corners: top-left, top-right, bottom-left, and bottom-right.

СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ