

Предложение № 09-09-06
Тип техники Ножницы
гильотинные

Назначение Это оборудование особенно подходит для переработки крупногабаритного лома, толстостенных емкостей, профильного лома, труб, балок и любой легкой и сборный лом
Производитель Leimbach
Тип HS 600 Mr 6000-2000-2/1
Год производства 1997

Технические данные

Наработка машиночасов		При крепости стали, кг/кв.мм режет следующие сорта	
Размеры загрузочной камеры		Лист, мм 60*700	
Длина, мм	6.000	Уголок, мм	450
Ширина, мм	2.000	Вал, мм	120
Глубина, мм	1.500	Прут квадратный, мм	110
Сила резания, тонн		Кузова легковых автомобилей с двигателем и осями	
Ширина реза, мм		Прессование кузовов	600
Высота реза макс., мм		Часовая производительность минимум, тонн	12
Скос ножа, °		Часовая производительность максимум, тонн	18
Частота резания, раз/мин.		Регулирование высоты реза	автоматическое
Длина отреза, мм		Общий вес, тонн	145
Сила прижима, тонн		регулируется бесступенчато	
Высота прижима, мм		Размеры	
Сила давления крышки, т		Длина, мм	14500
Открытие крышки, °		Ширина, мм	6700
Сиба бокового прижима, т		Высота, мм	4300
Сила толкателя, тонн		Главный привод	электропривод
Размер подпрессованного лома, мм		Мощность привода, п x KW	2*90 und 1*30
		Главные насосы, количество	2
		Главные насосы, производительность л/мин	720
		Главные насосы, рабочее давление, бар	320
		Главные насосы, контрольное давление, бар	350
		Дополнительный привод п x KW	1*55

Актуальное состояние

домонтировано

Торговые данные

Цена, евро FCA

Германия

по запросу

Условия поставки

примерно 8-10 недель после получения
заказа и поступления первого взноса

Условия оплаты

по договорённости

Гарантия

(предоставляется при

выполнении шеф-монтажа)

6 месяцев после ввода в эксплуатацию за
исключением всех расходных
материалов, а также убытков причиненных
ненадлежащим обслуживанием, взрывом
или форс-мажор. В предприятии со
сменной работой укорачивается
гарантийный срок соответственно

Шеф-монтаж

по запросу

постоянная продажа без резервирования

Срок действия предложения

предложенных изделий.

В цену не включено

Фундамент

Подвока электрокабеля к месту монтажа

Гидравлическое масло

Транспорт

Монтажные работы

Стоимость крана во время монтажа

Технические газы и строительный ток