

Ножницы гильотинные, кривошипные Н 3118

Технические характеристики



Толщина разрезаемых листов с временным сопротивлением $\sigma_{вр} = 500 \text{ МПа}$, мм	6,3
Ширина разрезаемых листов, мм	2000
Частота ходов ножа, холостых, мин-1	45
Ход ножа, мм	80
Число режущих кромок ножа	4
Угол наклона подвижного ножа, α	$1^{\circ}30'$
Длина листа отрезанного с упором, мм	500
Расстояние от верхней кромки нижнего ножа до уровня пола, мм	800
Расстояние между стойками в свету, мм	2250
Мощность электродвигателя, кВт	7,5
длина	3000
ширина	2000

высота	2200
Масса, кг	5100

Гильотинные ножницы НЗ118 выполнены с верхним приводом. Для мерной резки полос гильотина ножницы снабжены задним упором, который установлен с тыльной стороны ножевой балки. Лист при резке гильотиной прижимается прижимной балкой, работающей согласованно с ножевой балкой.

Необходимое условие прижима обеспечивают пружины, которые размещаются в стаканах прижимной балки. Электросхема обеспечивает работу ножниц на одиночных и автоматических ходах.

Управление гильотинных ножниц кнопочное и от педали. Смазка основных механизмов комбинированная.

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана+7(7172)727-132, Волгоград(844)278-03-48, Воронеж(473)204-51-73, Екатеринбург(343)384-55-89,
Казань(843)206-01-48, Краснодар(861)203-40-90, Красноярск(391)204-63-61, Москва(495)268-04-70,
Нижний Новгород(831)429-08-12, Новосибирск(383)227-86-73, Ростов-на-Дону(863)308-18-15,
Самара(846)206-03-16, Санкт-Петербург(812)309-46-40, Саратов(845)249-38-78, Уфа(347)229-48-12

сайт: mpres.nt-rt.ru || почта: phm@nt-rt.ru