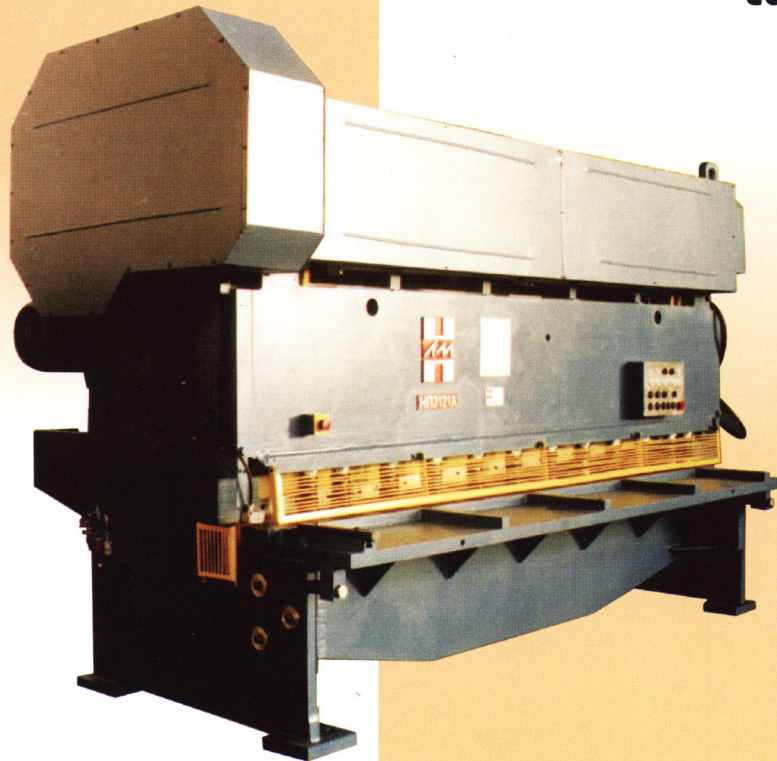




# КУЗЛИТМАШ

## НОЖНИЦЫ КРИВОШИПНЫЕ ЛИСТОВЫЕ С НАКЛОННЫМ НОЖОМ



Ножницы листовые кривошипные с наклонным ножом предназначены для резки листового материала:  
Применяются в заготовительных и ремонтных цехах машиностроительных предприятий. Могут использоваться в составе автоматизированных комплексов и автоматических линий.  
Электросхема обеспечивает работу ножниц в режимах наладки и одиночных ходов.  
Управление ножниц кнопочное и от педали.

## CRANK SHEET SHEARS WITH SLOPED CUTTER

Crank sheet shears with the sloped cutter are intended for cutting the sheet material. Used in preparation and repair shops of machine engineering enterprises. May be used as a component of the automated complexes and transfer lines. The electric circuit provides operation of the shears in the mode of adjustment and single travels. The shears are controlled by means of push buttons and a pedal.

Республика Беларусь, 225710,  
г. Пинск, пр-т Жолтовского, 109  
Тел. (+375165)37-13-80, 37-13-99, 37-14-26.  
Факс (+375165) 37-14-05, 37-14-25



109 Zholtovskogo ave., Pinsk,  
225710, Republic of Belarus  
Tel. (+375165)37-13-80, 37-13-99, 37-14-26.  
Fax (+375165) 37-14-05, 37-14-25

E-mail: klm@tyt.by  
<http://www.kuzlitmash.by.ru>

# ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ / BASIC SPECIFICATIONS

	НП3118	НП3118А	НП3121	НП3121А
<b>1. Наибольшие размеры разрезаемого листа при <math>\sigma_B \leq 500</math> МПа, мм</b> Biggest sizes of a sheet cut at $\sigma_B \leq 500$ MPa, mm				
толщина thickness	6,3	6,3	12	12
ширина width	2000	3150	2000	3150
<b>2. Прижим листа</b> Sheet pressing	пружин.	пружин.	гидравл.	гидравл.
<b>3. Частота ходов ножа, мин, не менее</b> Frequency of cutter travels, min., at least	spring	spring	hydraulic	hydraulic
- холостых	60	60	40	40
- idle				
- при резке наибольших размеров разрезаемого листа	10	10	9	9
- at cutting the sheet having the biggest size				
<b>4. Потребляемая системой управления мощность, кВт</b> Power consumed by the control system, kW	8,5	11,8	18	21,5
<b>5. Рабочее давление сжатого воздуха, МПа</b> Working pressure of compressed air, MPa	0,5	0,5	0,5	0,5
<b>6. Расход воздуха, н·м3/ход</b> Air consumption, n·m3/travel	0,0014	0,0014	0,009	0,009
<b>7. Габаритные размеры в плане, мм</b> Overall dimensions in plan, mm				
слева направо from left to right	2750	3900	3590	4490
спереди назад from the front end to the rear one	2125	1770	1890	2180
<b>8. Высота над уровнем пола,мм,не более</b> Height above the floor level, mm not exceeding	2155	2155	2720	2380
<b>9. Масса, кг, не более</b> Mass, kg, not exceeding	4380	6730	7000	11370

Официальный дилер в России и странах СНГ  
 ООО "Первая Аккумуляторная Компания"  
 Россия, 125438 г. Москва  
 2-й Лихачевский пер., д. 6  
 тел.: (095) 456 65 11, 459 93 22



www.1ak.ru  
 E-mail: moscow@1ak.ru

1-st Accumulator Company Ltd is an official dealer  
 on the territory of Russian Federation and CIS countries.  
 2 Lihachevski, 6  
 Moscow, 125438, Russia  
 Tel. (+37595) 456 65 11, 459 93 22