

## ТЕХНИКО –КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ НДТ/100

Универсальные гидравлические пресса предназначены для самых разных операций, связанных со штамповкой, рубкой и прессовкой заготовок из металла. На малых производствах данный пресс с учетом применения дополнительной оснастки способен с успехом заменять листогибы, гильотинные ножницы и иное прессовое оборудование

Н –образные вулканизационные пресса Hidroliksan производят с усилием до 2500 тонн, но могут быть разработаны по требованию заказчика. Применяются для всех операций прессования под давлением, для спекания, вулканизации, горячей формовки и формообразования в пресс-формах и нагреваемых плитами. На прессах обрабатываются такие материалы, как резиновые смеси, изделия и детали РТИ (резино-технические изделия), пластик, композиты, ПВХ, спец смеси, фторопласта, антифрикционные материалы, полиэтилен низкого давления. Также применяются для обработки полимерных деталей, полиуретана и изделий из полиуретана, полимерных композиционных материалов, полимеров, высокомолекулярного полиэтилена, полиамида, капролона, изделий из полиамида. Вулканизационные пресса применяются в небольших производственных компаниях, заводах и предприятиях химической и специальной промышленности, заводах ВПК. Для исключения образования в материалах пористости применяют прессование под давлением.



## Технические характеристики:

Усилие (тонн)	100
Размер стола	800x600
Удары (мм )	400
Просвет в (мм)	600
Мощность двигателя (квт)	4
Помпа в (литрах)	11
Скорость опускания (мм/с)	7
Скорость возврата (мм/с)	13
Рабочая скорость (мм//с)	7
Длина (мм)	1000
Ширина (мм)	1300
Высота (мм)	2300

## Стандартная Комплектация:

- Хромированный цилиндр
  - Стальная сварная рама
  - Блок автоматического управления / ПЛК
  - Манометр давления масла
  - Регулировка давления
  - Стол с Т-образными пазами
  - Руководство пользователя
  - 1 год гарантии
- Опциональное оборудование
- Защитная крышка и легкий барьер
  - Инструмент