

Fabryka Maszyn i Urządzeń Przemysłowych Sp. z o.o. ul. Wojska Polskiego 28, 48-370 Paczków

famad@famad.com.pl, www.famad.com.pl

гидравлический пресс типа полки НРРА (ХППА)

Версия 1 2015/09/23

Гидравлический пресс НРРА (ХППА) используется для послойного склеивания стеков, которые состоят из плиты, фанеры и т. д. Склеивание производят под давлением гидравлических цилиндров. Пресс оснащён цепным транспортёром и приподнимается пневматически, так что можно вставить его в технологическую линию. Широкий диапазон давлений, полученных в гидравлической системе позволяет точное регулирование силы наклёпа к различным технологиям склеивания.



ТЕХНИКО-ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ:

Количество полей загрузки	штук	1
Размеры поля загрузки:		
- высота	ММ	1250
- длина	ММ	2000
- ширина	ММ	1100
Диапазон полученных сил наклёпа (за один	кН	30 - 240
гидравлический цилиндр)		
Установленная мощность	кВт	3
Поставка электрической энергии/ электропитание	В	3/N/PE, 400V 50Hz
	переменного	
	тока	
Управляющее напряжение	В	24
	постоянного	
	тока	
Внешние размеры (Д х Ш х В)	ММ	3050 x 1800 x 3200
Вес единицы	КГ	4000

По запросу клиента, мы выполняем прессу с другими параметрами; размер поля загрузки, а также объём полученных сил наклёпа, мы адаптируем в соответствии с вашими потребностями.