



SHEAR-LINE Super

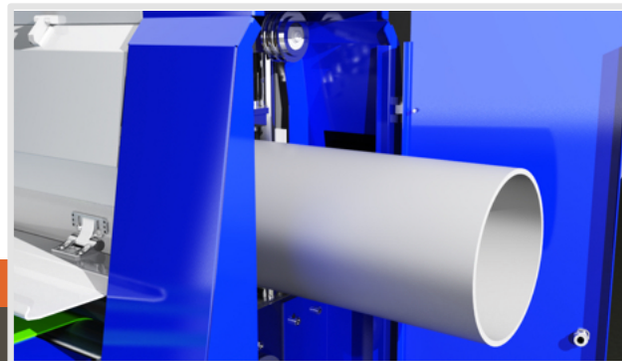
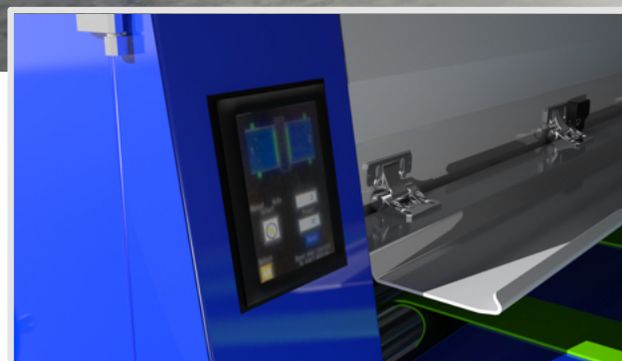


Сконструировано на солидной основе

Проектно-конструкторские разработки

Компания «Ю-ПАК» занимается проектно-конструкторскими разработками и имеет программу постоянного совершенствования производственных мощностей и увеличения прибыли наших заказчиков.

С 1985г. компанией «Ю-ПАК» разрабатываются уникальные системы и станки для различных отраслей промышленности, однако наши основные разработки связаны с упаковочной промышленностью.



Наши координаты:

T: +44 (0)1989 563684 E: info@u-pack.com www.u-pack.com

Среди наших заказчиков:

Coca-Cola

Kodak

Smurfit Kappa

SCA

smith&nephew

SHEAR-LINE
Super

является идеальным планшетным роллерным высекальным прессом как для вновь созданного, так и для давно работающего производства. Предназначен для высекания из всех видов гибких и полугибких материалов, микро и двух, трех-слойного гофрокартона, пластика, резины, пенопласта, кожи и других материалов.

- ➔ Shear-line способен высекать большинство гибких и полугибких материалов
- ➔ смена операции в течение секунд
- ➔ достижение большей гибкости и контроля производства
- ➔ на 50% быстрее, чем аналогичные роллерные прессы
- ➔ 7 типоразмеров до 3,05м в ширину
- ➔ полипропиленовый контр-нож для увеличения срока службы пресс-формы
- ➔ помещается 4-метровая высекающая форма
- ➔ автоматическая подача формы для удобства работы и точности высечки
- ➔ операции с любого конца и стороны прессы

Усовершенствования в 2015г

- ➔ произведены в отношении самых продающихся моделей планшетного роллерного высекального прессы
- ➔ Сокращение времени замены втулки до менее, чем 30 мин одним оператором
- ➔ Новый сенсорный экран интерфейса (HMI) «человек-машина»
- ➔ Новейшие технологии для более точного и широкого операционного контроля
- ➔ Возможность во всех моделях переключения с 3-фазного на 1-фазный ток, что открывает дополнительные возможности для развивающихся стран

Новый сенсорный дисплей



Технические характеристики

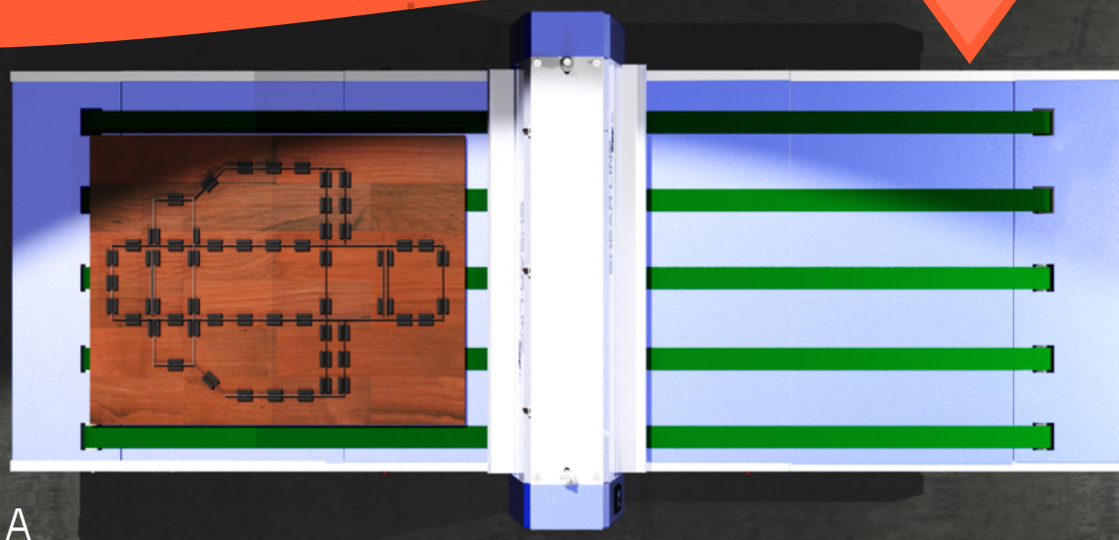
Длина (без вытяжных столов)	118" (3000mm)
Высота	54" (1375mm)
Ширина - равна ширине высекания плюс	18" (460mm)
<u>Электрическая спецификация</u> - любой промышленный 1- или 3-фазный, 50-60 гц	
<u>Основной приводной мотор</u> - 1,2- 2,2- 3,5 кВт	
<u>Ампераж</u> - макс. 18 амп, непрерывно- 8 амп	

Габаритные размеры

Пример вытяжных столов

Пресс Shear-line 70 с вытяжными столами 1м

A	Ширина 70" + 20.5" = 90.5" (2,298mm)
B	Длина 118" (3,000mm)
	Один вытяжной стол -19" (500mm)



U-Pack International Ltd
Peterstow, Ross-On-Wye
Herefordshire
HR96LB

Наши координаты:
E: info@u-pack.com
T: +44 (0)1989 563684

Website
www.u-pack.com

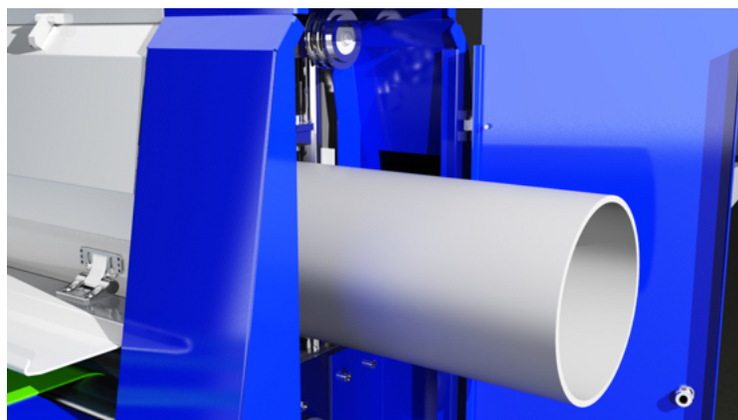


Уникальное решение для замены втулки

Прессы Shear-line работают на 50% быстрее, чем аналогичные планшетные высекальные прессы. Благодаря использованию нашей конструкции системы втулки контрножа прессы Shear-line безопаснее, удобнее и быстрее в эксплуатации.

Некоторые из материалов, высекаемые на прессах Shear-line:

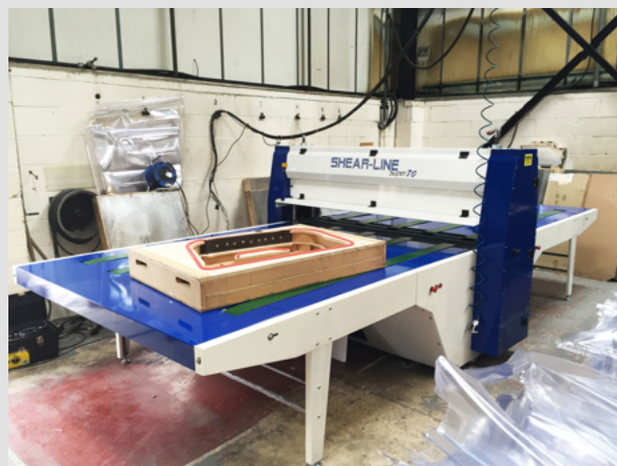
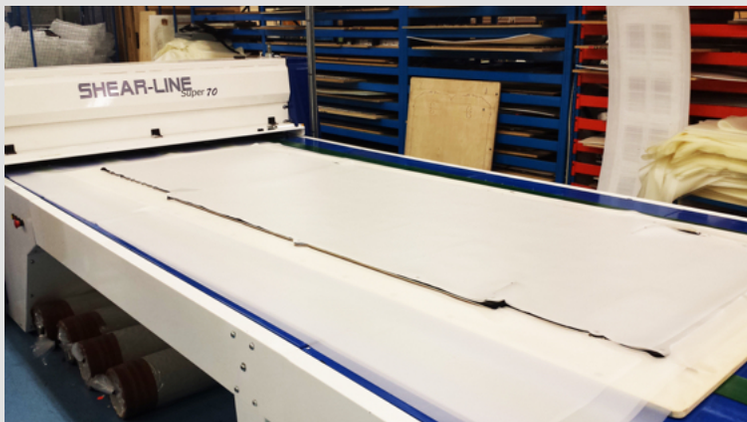
- ➔ - картон- одно, двух и трехслойный
- ➔ - гибкий и полугибкий пластик
- ➔ - обрезка вакуум-формованного компонента до 300ммм в глубину
- ➔ - кожа
- ➔ - пенопластовые листы
- ➔ - резиновые листы и ремни
- ➔ - медицинская и пищевая упаковка
- ➔ - изоляция из стекловолокна, толщиной до 50+мм
- ➔ - фольга
- ➔ - картон, пазлы, ткани



7 Типоразмеров

SL 30	ширина высекания 30"	760mm
SL 41	ширина высекания 41"	1040mm
SL 54	ширина высекания 54"	1375mm
SL 70	ширина высекания 70"	1780mm
SL 80	ширина высекания 80"	2030mm
SL 100	ширина высекания 100"	2540mm
SL 120	ширина высекания 120"	3050mm

Прессы Shear-line предназначены для создания высокой стоимости, получения большой прибыли, также для обработки больших листов, вакуум-формованного пластика и многих других





История компании

Группа «Ю-ПАК» образована в 1985г. и с тех пор выпускает свои уникальные роллерные высекальные прессы под названием Shear-line (Линия Среза). С тех пор компанией произведено и поставлено более 2000 прессов Shear-line в более, чем 60 стран мира.

После начала выпуска прессов Shear-line компания стала также выпускать полностью автоматические прессы марки Tracer с 1989г., серии Т с 1992г. и Frontier с 1992г.

Компания «Ю-ПАК» занимается проектно-конструкторскими разработками и имеет программу постоянного совершенствования производственных мощностей и увеличения прибыли наших заказчиков.

Компания «Ю-ПАК» занимается проектно-конструкторскими разработками и имеет программу постоянного совершенствования производственных мощностей и увеличения прибыли наших заказчиков.

С 1985г. компанией «Ю-ПАК» разрабатываются уникальные системы и станки для различных отраслей промышленности, однако наши основные разработки связаны с упаковочной промышленностью.

