

Тигельные прессы серии ML описание и технические характеристики

Тигельные прессы производства Китая **серии ML** предназначены для высечки заготовок по контуру, внутренней высечки, диговки и перфорации, а также надсечки малыми и средними тиражами на материалах любой сложности: одно и многослойной бумаге, картону (в т.ч. плотному), пластике, коже и др. Машины изготавливают несколько десятков китайских производителей, при этом все они имеют стандартные типоразмеры листов форматом от 520x720 мм до 1400x2000 мм.



тигельные машины серии ML производство Китая

Особенности конструкции

Прочная массивная **цельнолитая станина** из качественного чугуна, использование косозубых шестерен и конических колес для плавной работы и уменьшения шума, обеспечивают максимальную устойчивость конструкции и невосприимчивость её к вибрациям при высечке и диговке. Машины оснащены системой **централизованной подачи смазки** в зоны трения деталей, в более поздних моделях – автоматической, с возможностью программирования оператором количества и времени подачи масла.



В тигелях **серии ML** реализован принцип параллельности рабочих плоскостей — плиты для установки штампа и тигельной плиты. Давление и зазор между плитами регулируется в зависимости от толщины и фактуры материала.

Электрическая часть машин включает в себя высокочувствительную электромагнитную муфту, удобное реле времени, концевые выключатели и пульт управления с электронным счетчиком продукции.

С пульта можно задавать циклы и рабочие программы, управлять таймером временной задержки для установки **времени выстоя тигельной плиты** в крайних точках для выбора оптимального режима работы, запускать и останавливать пресс.

Вся рабочая зона машин ограждена защитным барьером. Приводные шестерни, зубчатые передачи и другие вращающиеся и движущиеся части имеют специальные защитные кожухи, что повышает безопасность и в значительной мере снижает уровень шума согласно общепринятым санитарным нормам.



Биговально-высекальные машины ML доказали свою надежность и простоту обслуживания чем завоевали популярность пользователей во всем мире. Они широко применяются как в малых, так и в крупных типографиях для отделочных процессов, перфорации, декорирования, бигования и высекания края заготовок коробок картона, гофрокартона, микрогофрокартона, кожи, пластмассы и других материалов.

Кроме этого серия **ML** является базовой основой для изготовления тигельных машин следующих поколений, оснащаемых сотовыми нагревательными плитами и механизмами протяжки фольги для горячего тиснения фольгой, длинтового и конгревного тиснения.

Основные технические характеристики прессов серии ML *



гульотини, бидеры, фальцовки, ВШРА - весь ПОСТпресс на post-press.net

модель	макс. формат листа, мм	макс. механическая скорость, цикл/мин	макс. суммарная длина высечных ножей, м	мощность привода, кВт	вес, кг	габаритные размеры, мм
ML-710	500x710	26±2	<15	2,2	1800	1500x1400x1300
ML-720	520x720	25±2	<15	2,2	1700	1260x1350x1280
ML-750	520x750	25±2	<15	2,2	2100	1360x1400x1300
ML-930	670x930	23±2	<25	4,0	3000	1670x1670x1630
ML-940	670x940	21±2	<25	4,0	3500	1680x1680x1640
ML-1040	720x1040	21±2	<30	5,5	4000	1800x1680x1660
ML-1100	800x1100	20±2	<30	5,5	4500	1900x1780x1700
ML-1200	850x1200	18±2	<32	5,5	4800	2000x2000x2000
ML-1300	920x1300	18±2	<38	7,5	6500	1920x2140x1800
ML-1400	1000x1400	17±2	<38	7,5	7200	2010x2400x1930
ML-1500	1100x1500	17±2	<40	7,5	8500	2010x2480x1960
ML-1600	1250x1600	16±2	<43	11,0	11600	2170x2560x2230
ML-1700	1400x1700	16±2	<50	15,0	14500	2240x2800x2130
ML-1800	1280x1800	16±2	<50	11,0	14200	2180x2780x2250
ML-2000	1400x2000	16±2	<58	15,0	16500	2270x3100x2150

* таблица носит ознакомительный характер. Технические характеристики тигельных машин могут отличаться в зависимости от производителя.



По вопросам приобретения новых и д/у тигельных прессов
серии ML (пр-во Кита́й)
обращайтесь по телефону
+380 (67) 401-70-08 (Viber, WhatsApp) или на e-mail: info@post-press.net