

Перфектно оборудвани

Стандартни характеристики:

- Пълна електрическа система за 400 V, 50 Hz или 220 V, 60 Hz, трифазен ток;
- Възможност за заключване на главния прекъсвач;
- Главен задвижващ мотор със свързване тип "звезда-триъгълник";
- Предпазни прекъсвачи за всички мотори;
- Осветление на работното място;
- Светлинно обозначение на линията на рязане и функция предварително притискане;
- Странични въздушни плотове от лята конструкция, отляво и отдясно;
- Модул с въздушна възглавница за масата за рязане и страничните плотове, окомплектован с компресор;
- Неръждаеми (армирани) повърхности на масата за рязане и страничните плотове;
- Леви и десни странични ограничители на предната и задната маса;
- Хидравлична притискаща система – хидравлика без пълнене на масло;
- Възможност за предварително електронно избиране на времето на предварително притискане до 9.9 секунди;
- Вградено устройство за смяна на резците, с гърбични високоскоростни дискове, предпазни лайстни за резците, устройство за повдигане на резаца, ограничители за настройка на резаца и защитна лайстна за бърза смяна на резаца в рамките на 5 мин.;



- Самоконтролираща се фотобариера;
- Корекция на дебелината на резаца до ± 0.99 мм;
- Устройство за управление при рязане с две ръце едновременно;
- Механична защита срещу повторяне на ход;
- Безопасно управление на ножовете съгласно CE-нормите;
- Самоконтролиращ се диагностичен софтуер;
- Плексигласов капак за защита на задната маса;
- Покритие на пресата;
- 2 бр. високопроизводителни високоскоростни стоманени резци с предпазни кутии;
- 10 бр. лайстни за рязане 10 x 4.5 мм;
- Опора на стапела и инструменти;
- 1 бр. USB памет (освен за модел UC);
- Ръководство за експлоатация с каталог на резервните части и ел. схеми;
- GS и CE знаци.

Опции:

- **Автоматично отстраняване на отпадъка** – тази функция, опция за моделите с ширина на рязане от 115 до 225 см, се активира ръчно или автоматично от програмата за рязане. Предната маса се отваря по време на рязането, позволявайки отстраняването на отпадъка. Това е предимство не само при програми с множество малки междинни рязове, но също и при обикновени поръчки. По желание отпадъкът може да бъде изведен или от конвейерна лента, монтирана под масата, или директно чрез централизирана система за отвеждане на отпадъка. Предната маса може да се свали надолу, с цел операторът да събере малките готови изделия върху подложка от талашит или друг подобен материал.



- **Накланящ се капак за защита на задната маса** – улеснява бързия достъп до резаца от задната страна с цел почистването му, например след рязане на залепени с лепило материали.



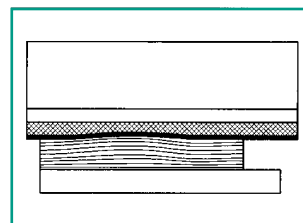
- **Въртящ се гребен** – проста корекция на ъгъла чрез моторизирана настройка на гребена.



- **48 мм ламаринено покритие на пресата** – по-малките формати, като например визитки, се обрязват без никакви загуби в качеството (от P 92 нагоре).

- **Вдигане на масата за рязане** – възможност за вдигане на масата на височина до 950 мм.

- **Гъвкаво покритие на пресата** – компенсира разликите във височината на материала, като по този начин осигурява еднаква точност на рязане (виж схемата по-долу).



- **Твърдосплавни резци** – десетократно по-дългия им срок на експлоатация в сравнение с конвенционалните високо-скоростни стоманени резци значително повишава продуктивността на Вашия книговезки нож.

- **USB карта за данни** – за запис и пренос на програми за рязане.



- **Cuttronic** – нашият софтуер ще Ви позволи да използвате CIF форматирания информация на етап предпечат, за да създавате свои собствени програми за рязане. Отварянето на такъв файл на книговезки нож Perfecta автоматично генерира съответната програма за рязане. Това спестява спестява време за обработка и повишава ефективността на рязането. Трансферът на информация се извършва чрез безжичен рутер, кабелно чрез Ethernet или чрез USB памет.



- **Устройство за минимален натиск на пресата.**