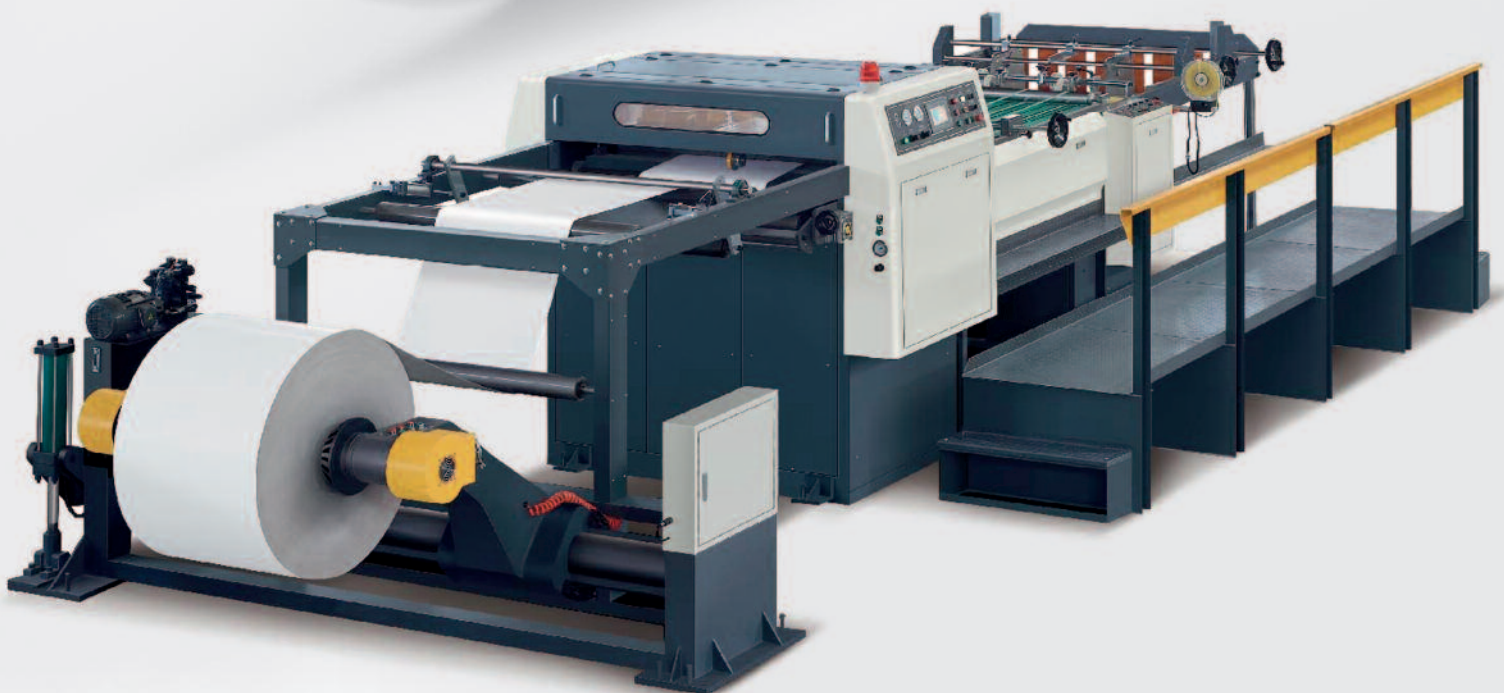


Vysokorychlostní příčná řezačka papíru šíře 110 cm – CM 110

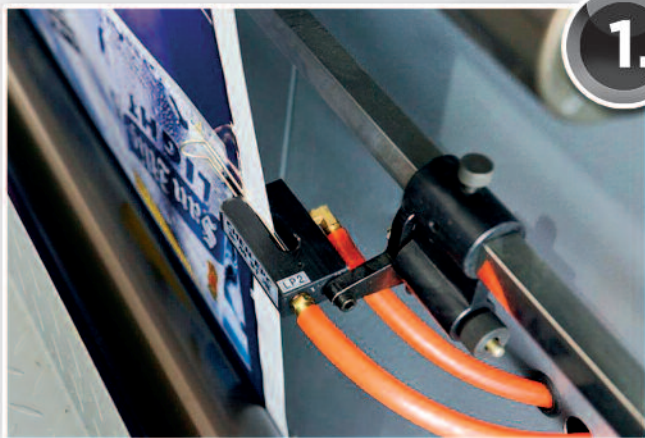
Nový typ příčné řezačky na řezání archů papíru z rolí je stroj určený především pro větší a velké tiskárny, které si vlastním pořezem levnějšího kotoučového papíru na technologické formáty zajistí dlouhodobou cenovou konkurenční výhodou.

Nový typ vysokorychlostních digitálních Servo příčných řezaček papíru využívá nejnovější v současnosti používané technologie:

- Pohodlné a jednoduché ovládání stroje přes dotykovou obrazovku.
- Nasazení rolí papíru na hydraulické brzděné odvíječe bez použití vysokozdvizného vozíku.
- Řídicí systém centrálního počítače ovládá servomotor pohonu hlavního příčného nože.
- Vynášecí pásové dopravníky na archy (výroba NITTA, Japonsko).
Pneumatický vibrátor pro přesné štosování na paletě (FINDEVA, Švýcarsko).
- Elektrický systém řezačky (SCHNEIDER & OMRON) zaručuje rychlejší a stabilnější řez. Německá přesná ložiska a řezací nůž zajišťují vysokou přesnost řezání a dlouhou životnost celého stroje.



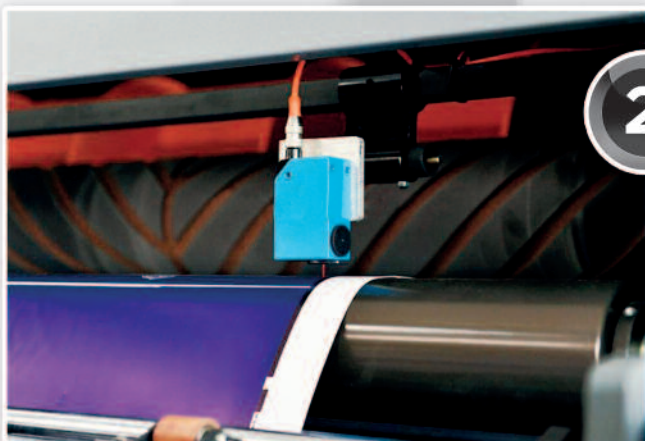
1.



Příslušenství:

1. Regulace bočního vedení
2. Snímač pro „řez na značku“
3. Kruhové nože pro řez na dvojformáty
4. Pneumatické kruhové nože
5. Automatické vkládání štítků

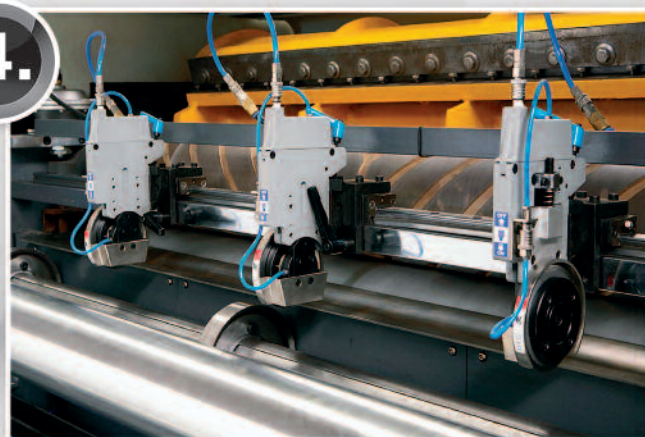
2.



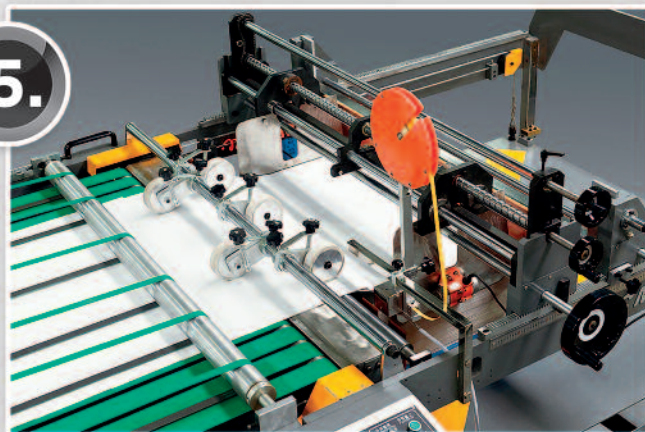
3.



4.



5.



Model: CM 110 cm

Maximální formát archu: 1100 x 1650 mm

Režim řezu: Horní rotační a spodní pevný nůž

Gramáž papíru: 60–500 gr/m²

Tolerance řezu: +/-0,5 mm pro řez délky 1000 mm

Max. frekvence řezu: 300 řezů/min.

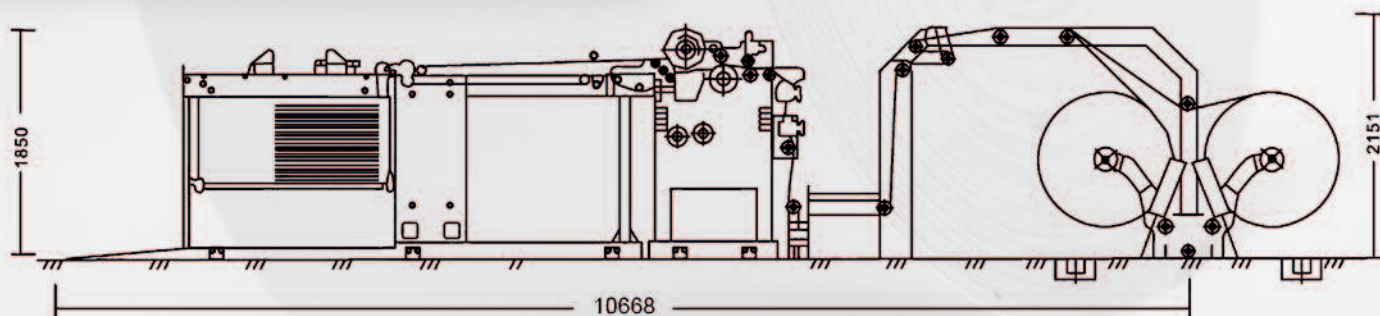
Maximální řezná rychlost: 300 m/min.

Délka řezu: min. 450 max.1650 mm

Maximální šířka řezu papíru: 1100 mm

Max. průměr vstupních rolí: 1600 mm

Celková hmotnost stroje: cca 9000 kg



Instalace + zaruční a pozáruční servis

Poříčská 106, 373 41 Hluboká nad Vltavou, tel.: +420 778 099 555