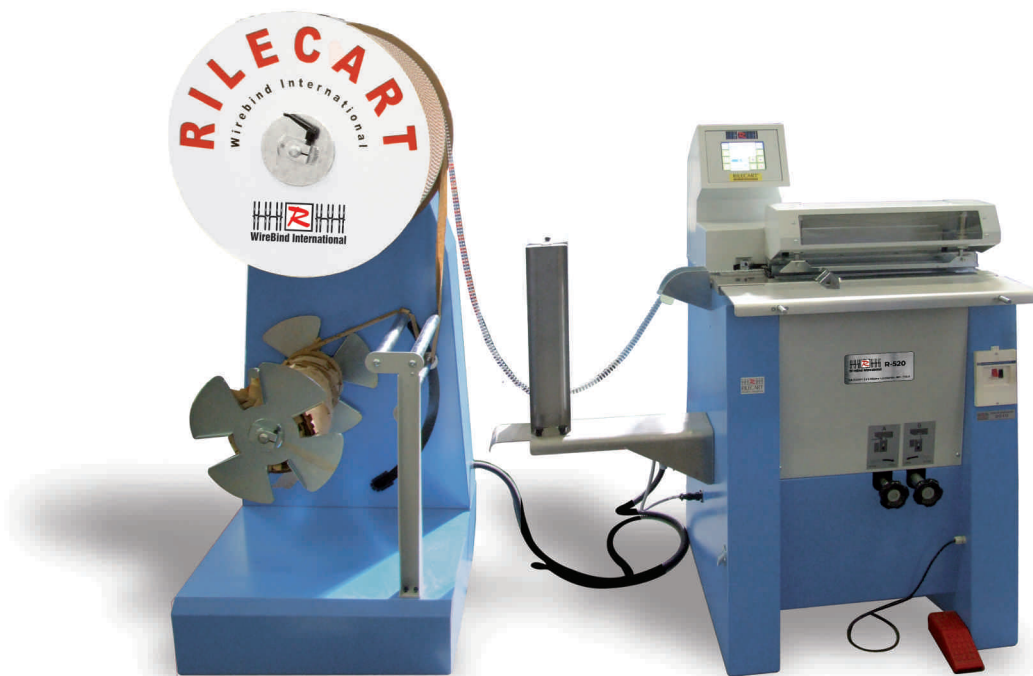
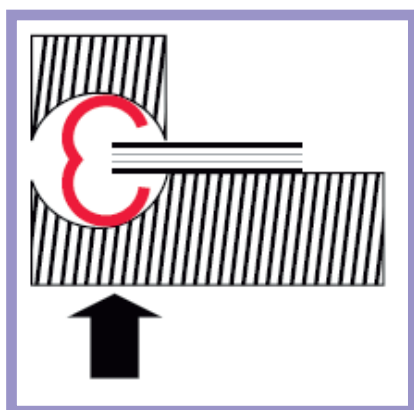


R-520 T.S.

Poloautomatický vázací stroj RILECART R-520 T.S. je nástupcem nejprodávanějšího modelu R-500. Je určen pro vazbu nástěnných i stolních kalendářů, bloků a jiných dokumentů do dvojité kovové spirály o šířce až 520mm. Parametry vazby jsou zadávány pomocí řídicího panelu. Obsluha zadá průměr použité spirály, rozteč oček, požadovaný počet oček a segmentů spirály na jednu vazbu, případně vložení háčku. Proces vazby probíhá po sešlápnutí nožního pedálu zcela automaticky a sestává z následujících kroků: vložení předem naperforovaného dokumentu do dvojité spirály, zavření spirály a uvolnění svázaného dokumentu z vázacích čelistí. Poté je hotový dokument automaticky pomocí unášeců přemístěn do odkládacího zásobníku. Celý proces vazby se tím zrychlí, jelikož obsluha vázaný dokument pouze vkládá do stroje a nemusí se už zabývat jeho vyjmutím po zavření spirály. Po přesunutí svázaného dokumentu do odkládacího zásobníku dojde automaticky k odvinutí požadované délky dvojité spirály přímo z kotouče (cívky), odseknutí na požadovaný rozměr a následné vložení do vázacích čelistí, popřípadě vložení háčku o délce 100-300mm při vazbě nástěnných kalendářů. Součástí stroje je i automatický separátor papíru, který slouží k oddělení jednotlivých návinů dvojité spirály na kotouči. Pro každý průměr spirály od 3/16" až do 3/4" je nutné použít odpovídající zavírací set, který sestává z dělicí jednotky plus spodního a horního dílu zavírací jednotky. Stroj je v základním provedení vybaven automatickým odvíječem spirály, separátorem dělicího papíru a zavíracím setem pro jeden průměr spirály dle přání zákazníka. Stroj je možné dle přání zákazníka dovybavit poloautomatickým podavačem háčků a formovačem háčků pro délky od 100 do 300mm.



Ilustrační foto



Vázací systém

ROZTEČ	PRŮMĚR	TLOUŠŤKA VAZBY mm
3:1"	3/16"	3,5
	1/4"	4,8
	5/16"	6,3
	3/8"	8
	7/16"	9,5
	1/2"	10,5
	9/16"	11,5
2:1"	9/16"	11,5
	5/8"	13
	3/4"	15

Technická specifikace:

- Maximální délka svazku: 520mm
- Minimální délka svazku: 50mm
- Maximální tloušťka svazku: 15mm
- Rozsah průměru dvojité kovové spirály: 3/16" - 3/4"
- Rozteč: 3:1" nebo 2:1"
- **Maximální výkon: až 1200 vazeb za hodinu** v závislosti na vázaném dokumentu a zručnosti obsluhy
- Chod stroje řízen mikroprocesorem
- Ovládání nožním pedálem
- Síťové napájení: 240 V; 50Hz
Příkon: 2kW
Pneumatické napájení: 6 Atm
Spotřeba stlačeného vzduchu: 150 l/min.
Rozměry: (VxŠxH): 1.200 x 2.600 x 800mm
Hmotnost: 510kg
- Záruka: 12 měsíců, záruční i pozáruční servis zajištěn proškoleným personálem