

Průchozí automat TP-201

Plně automatický páskovací stroj na PP pásek šíře 10 – 12 mm, vhodný do provozů, kde četnost páskování nepřesáhne 28 úvazků/min. Plynulá regulace utahovací síly do 800 N. Minimální rozměr páskovaného předmětu je 100 x 30 mm (š x v), maximální dle velikosti zvoleného rámu. Tento páskovací automat je vždy vyroben na zakázku dle požadavků klienta.

Prostor páskování je vyveden mimo mechanismy stroje, což zvyšuje jeho životnost.

Postup při páskování

Spuštění úvazku je možno tlačítkem na ovládacím panelu, pomocí nožního spínače, fotočidly umístěnými na stroji nebo pomocí řídicího centra celé linky. Ke stroji jsou dodávány dopravníky hnané pásové či válečkové, případně nehnaný válečkový s manuálním posuvem zboží do prostoru páskování.

Vlastnosti páskovacího stroje TP-201

Automatický páskovací stroj TP-201 je vždy **upravován na zakázku dle požadavku zákazníka** (velikost rámu, případné dopravníky, automat nebo ruční ovládní). Je určený k bočnímu páskování předmětů, ze kterých se při páskování mohou uvolňovat jejich části. Bočním páskováním se zamezuje vnikání těchto nečistot do mechaniky stroje. Stroj je vhodný k páskování objemných předmětů a je často zařazován do automatických linek, se kterými dokáže oboustranně komunikovat, ale může pracovat i samostatně. Lze ho také snadno zařadit do stávajících tratí. Přednosti stroje je vysoká spolehlivost, robustní konstrukce, možnost usazení do stávajících linek a tratí, jednoduchá obsluha. **Vzhledem k variabilitě stroje je konečná cena upřesněná až po konkrétním zadání.**

Technické parametry

Typ stroje	TP-201
Doporučená páska	polypropylen-PP
Typ spojení pásy	bezspinkové
Šířka pásy	12 mm, Ø 200 mm
Tloušťka pásy	0,5-0,7 mm dle nastavení stroje
Rozměry stroje (d x š x v)	1400 x 590 x 1730 mm
Rozměry obvaděče (š x v)	dle požadavku zákazníka
Min. rozměr páskovaného předmětu (š x v)	100 x 30 mm
Výška pracovní plochy	820 mm
Četnost páskování, úvazek/min	28
Hmotnost	220 kg
Pevnost spoje pásy	cca 75 %, závislé na kvalitě pásy
Způsob spojení pásy	tepelný svár
Utahovací síla	max. 800 N
Napájení	400 V / 50 Hz, 1500 W

Galerie



Velikost rámu 850x700



Velikost rámu 1050x600



Velikost rámu 1400x1200



Velikost rámu 850x600

