

Páskovací stroje automatické pro páskování zboží na paletách

REISOPACK 2100 (vertikální systém)



Výsuvný
bajonet
uzavírá rám
skrze paletu



Automaty řady Reisopack jsou robustní spolehlivé páskovací stroje vhodné pro nejnáročnější průmyslové využití. Uplatní se zejména tam, kde je požadována činnost zařízení v těžkých provozních podmínkách (prašnost, vibrace) při dlouhé životnosti zařízení a minimální náročnosti na pravidelnou údržbu.

Reisopack 2100 využívá boční systém svaření vázací pásky a uplatní se především tam, kde nelze využít svařování na horní stěně palety. Zařízení může být začleněno do plně automatických linek – činnost obsluhy se omezí pouze na doplňování spotřebního materiálu (vázací pásky).

Technická specifikace:

- Robustní mechanická vázací hlava
- Bajonet pro uzavření rámu skrze paletu
- Spojení vázací pásky tepelným svarem
- Nastavení utahovací síly vázací pásky, teploty svařovací čelisti a doby ochlazení svaru
- Boční pojezd svařovacího agregátu k paletě
- Světelná indikace provozních stavů zařízení

Robustní spolehlivá
páskovací hlava



Volitelné příslušenství a doplňky

- Různé velikosti rámu dle zadání zákazníka
- Zdvojený zásobník pásky pro extrémně rozměrné rámy

Technické parametry	REISOPACK 2100
Vázací páska	PP nebo PET
Šíře vázací pásky	12-15,5 mm
Tloušťka vázací pásky	0,5 -0,85 mm
Kapacita (při 2 úvazcích na paletě)	40-60 palet/hod
Elektrické napájení	3x400 V/50 Hz
Instalovaný příkon	1,0 kW
Tlakový vzduch	600 kPa