

## Ruční páskovací stroje

# Fromm P 319, P 324, P 325



### Stručná charakteristika :

Bateriové páskovače **FROMM P319/P324/P325** jsou určeny k fixaci zboží na paletě nebo objemných balíků (kartonů) pomocí vázací PP (polypropylenové) nebo PET (polyesterové) pásky s hladkým nebo embosovaným povrchem. Nacházejí uplatnění zejména tam, kde se vyžaduje **vysoká síla dotažení** vázací pásky – aplikací plastových vázacích pásek s vysokou pevností lze úspěšně **nahradit i ocelovou vázací pásku**. S výhodou lze uplatnit elastické vázací PP pásky. Stroje plně nahrazují používání ocelových spon.

Neocenitelné je **využití** těchto zařízení **v případech, kdy není k dispozici elektrický přívod** síťového napětí (230V) nebo kdy je potřebná **mobilita** (není-li možno zřídit jedno balící pracoviště).

Ergonomické provedení ovládacích prvků umožňuje jednoruční ovládání strojů.

### Základní přednosti :

- Nulové náklady na spotřební materiál ve srovnání s aplikací ocelových spon (svar)
- Vysoká pevnost spojení
- Vysoká rychlost páskování (1 úvazek za cca 10 sekund)
- Úvazek bez nebezpečných míst
- Stabilní, ergonomicky vyvážené strojky
- Velmi snadná manipulace, bezproblémová práce ve svislé poloze

Technické parametry	Fromm P 319	Fromm P 324	Fromm P 325
Typ vázací pásky	PP, EPP nebo PET	PP, EPP nebo PET	PP, EPP nebo PET
Síla dotažení pásky	150 – 800 N	300 – 2400 N	600 – 3500 N
Šířka vázací pásky	8 – 13 mm	10 – 16 mm	16 – 19 mm
Tloušťka vázací pásky	0,35 – 0,8 mm	0,4 – 1,05 mm	0,4 – 1,35 mm
Způsob spojení pásky	vibračním tepelným svarem	vibračním tepelným svarem	vibračním tepelným svarem
Hmotnost strojku ( vč. baterie )	3,75 kg	4,1 kg	4,4 kg
Kapacita baterie na 1 nabití	80 – 150 úvazků	80 – 150 úvazků	80 – 150 úvazků
Doba nabíjení baterie	max. 90 minut	max. 90 minut	max. 90 minut