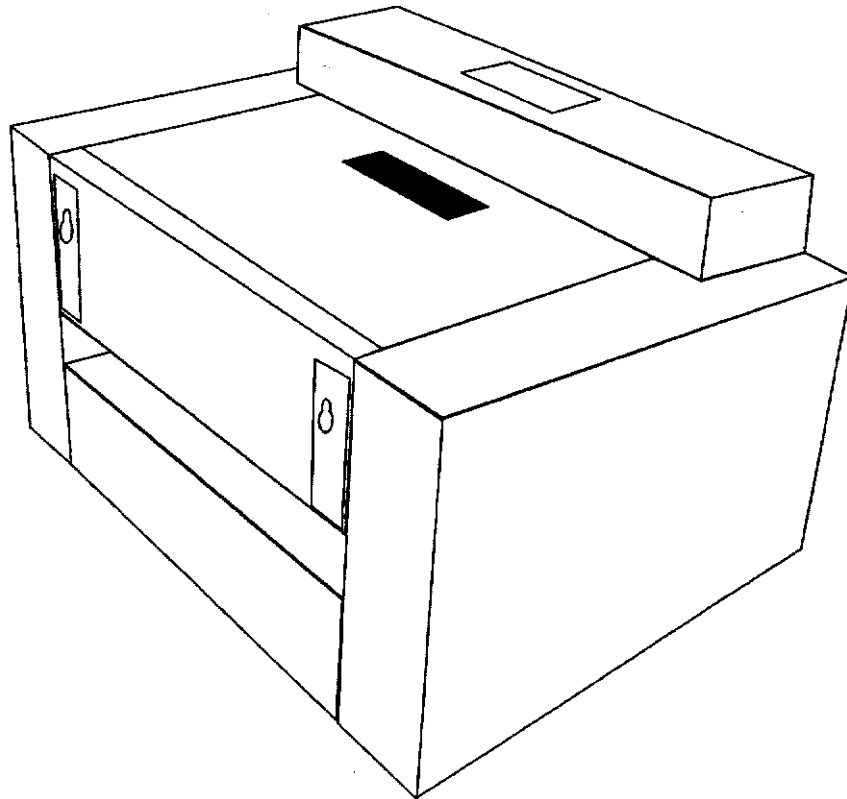
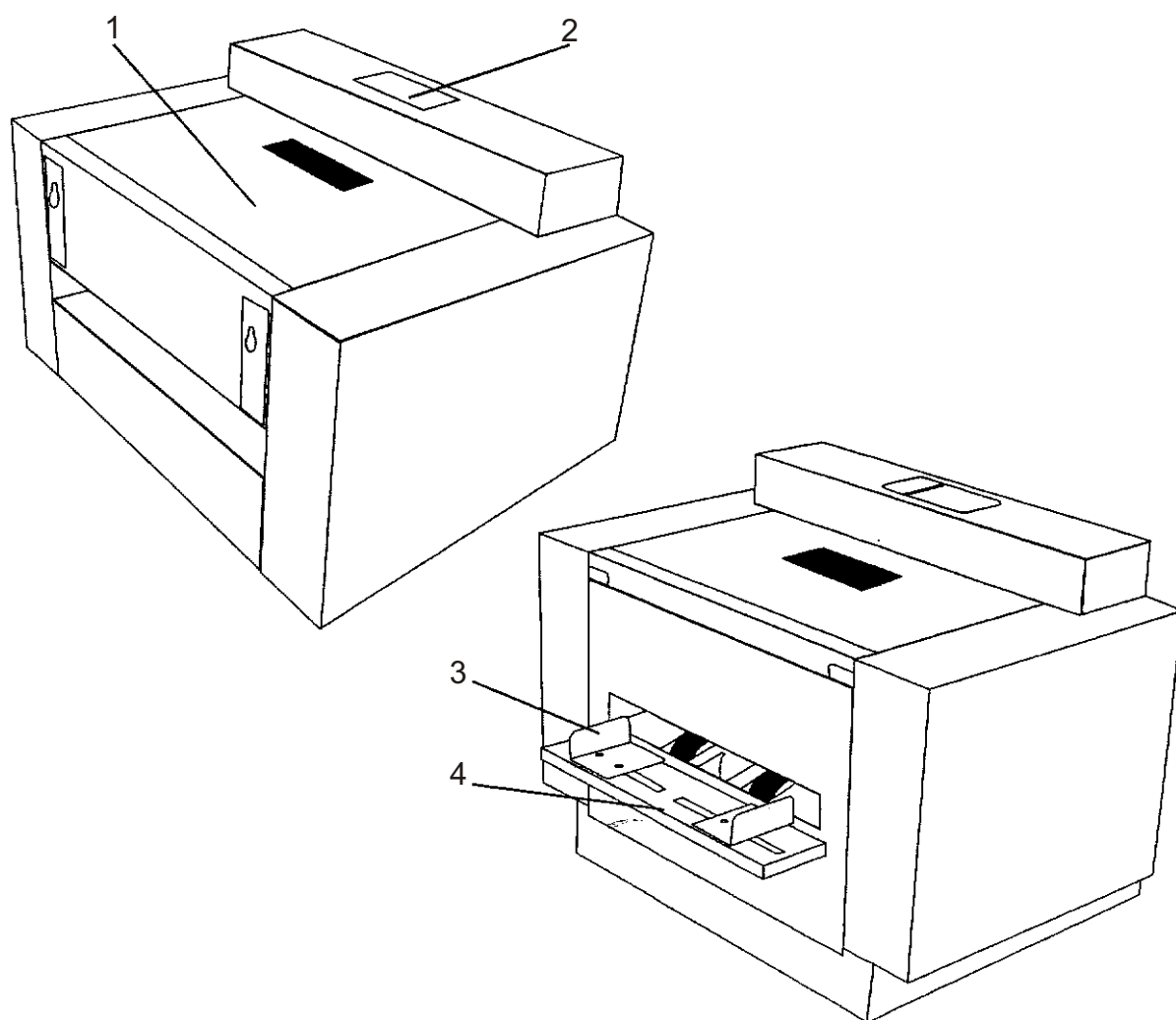


# SquareFold 104

Návod k obsluze

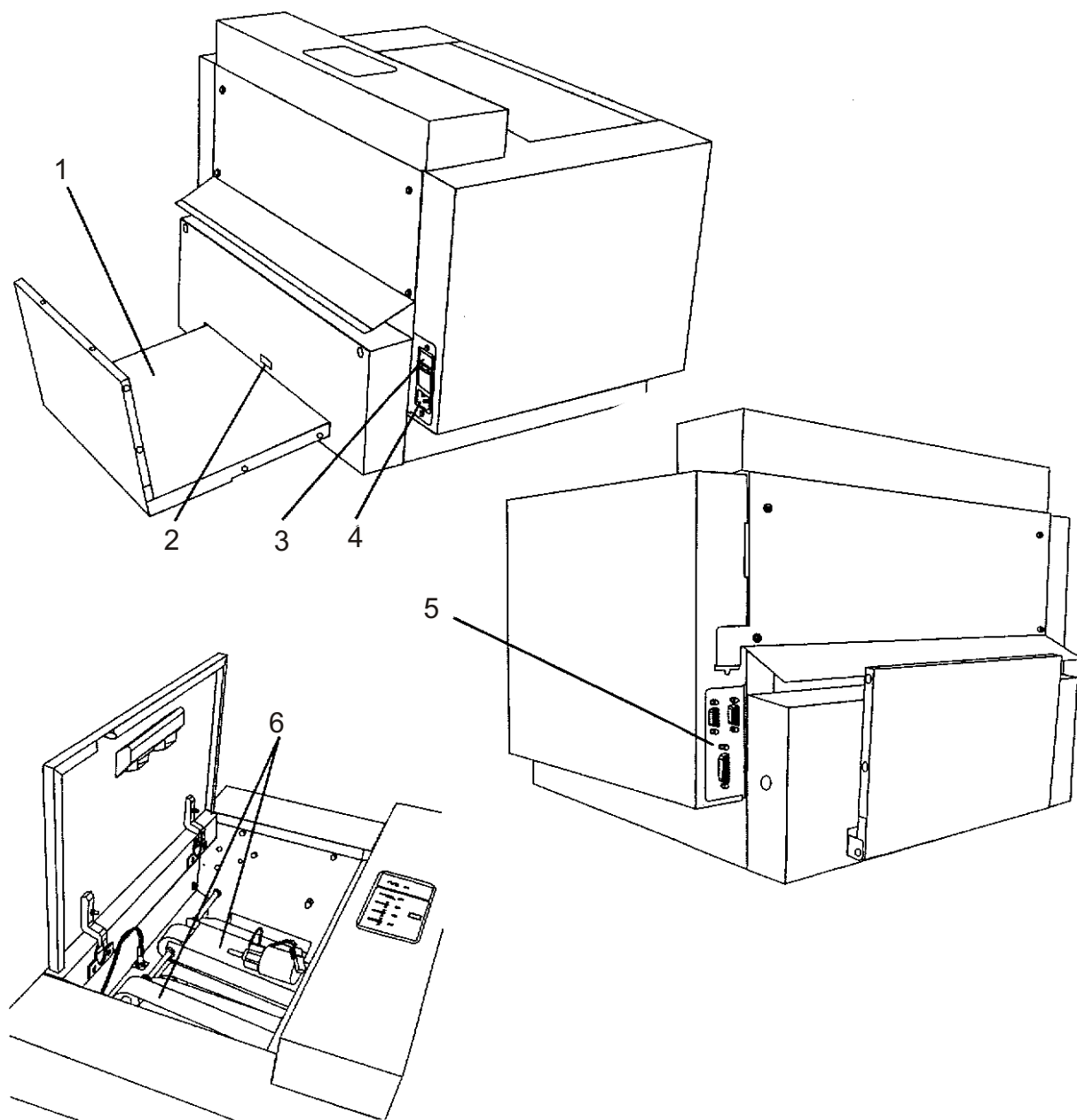


# Hlavní součásti



1. Horní kryt
2. Ovládací panel
3. Vodící dorazy
4. Ruční nakladač (Off-line model)

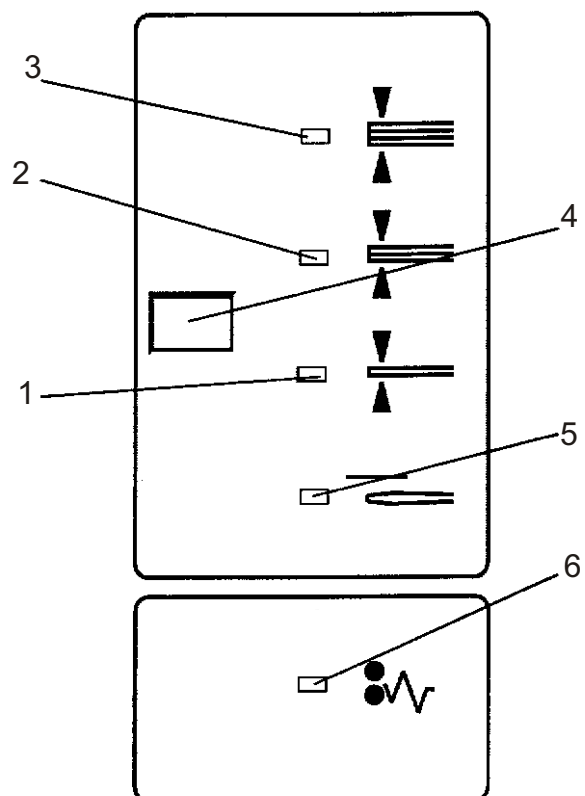
# Hlavní součásti



1. Zásobník
2. Senzor zaplnění zásobníku
3. Hlavní vypínač
4. Zdířka napájení 230 V / 50 Hz
5. Konektor ovladacího kabelu
6. Podávací pásy

# Ovládací panel

- tlačítkem volíte mezi jednotlivými módy



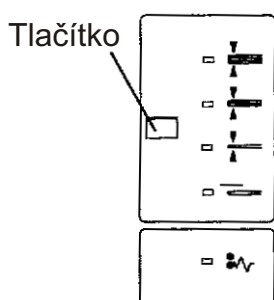
1. Mode 1: 6 až 10 listů svazku
2. Mode 2: 11 až 15 listů svazku
3. Mode 3: 16 až 24 listů svazku
4. Tlačítko pro volbu módu
5. Mód s volným průchodem 0 až 5 listů
6. Indikace uvíznutí svazku

- listů papíru 80 g/m<sup>2</sup>

## Zahraňování svazku

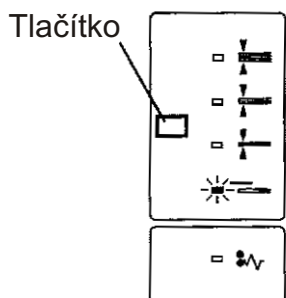
- modul zahraniční obálky svazku prostým průchodem. Brožura má vzhled jakoby byla svázána "lepenou vazbou".

Výkon stroje je až 1800 vazeb v závislosti na tloušťce brožury.

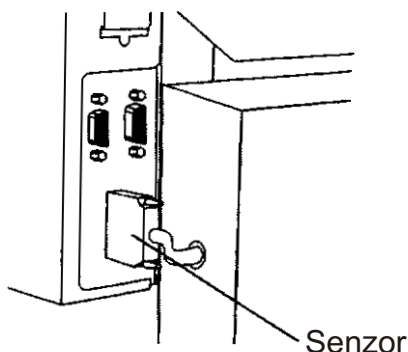


Podle tloušťky brožury zvolte správný pracovní mód:

1. Mode 1: 6 až 10 listů svazku
2. Mode 2: 11 až 15 listů svazku
3. Mode 3: 16 až 24 listů svazku



U méně než 5 listů brožury doporučujeme zvolit mód prostého průchodu bez zahraňování.



Senzor zaplnění zásobníku.

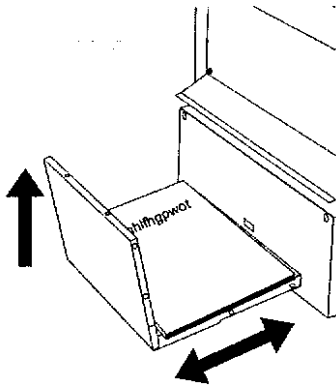
Stroj je vybaven senzorem zaplnění zásobníku. V módu 1 a 2 se signál zaplnění objeví poté, co projde 30 brožur po aktivaci senzoru.

V módu 3 se signál zaplnění objeví poté, co projde 20 brožur po aktivaci senzoru. Jakmile jsou brožury odebrány, odpočítávání začíná od 0.

V případě, že chcete senzor deaktivovat vytáhněte konektor se zdičky.

## Práce s modulem

- zapněte hlavní síťový vypínač
- dle šířky svazku vymeďte vodící lišty 3 na zásobníku
- vyberte mód dle tloušťky svazku



Jasný estetický rozdíl v image vazby před a po zpracováním modulem SQF 104.