



## Podrobná specifikace a minimální požadované parametry stroje pro projekt

### „Rozšíření sortimentu výroby s pozitivním vlivem na podporované zaměstnávání - etapa II.“

Níže uvedené technické parametry představují minimální standard, který musí nabízený stroj splňovat.

**V případě, že je požadavek označen jako minimální,** bude akceptováno plnění ve stejné nebo nižší hodnotě. (tzn. parametr „minimální formát papíru 210 x 280 mm“ splní stroj, který je schopen pracovat s papírem od velikosti 210 x 280 mm či menším, např. 200 mm x 250 mm).

**V případě, že je požadavek označen jako maximální,** bude akceptováno plnění ve stejné nebo vyšší hodnotě (tzn. parametr „maximální formát papíru 530 x 740 mm“ splní stroj, který je schopen pracovat s papírem do velikosti 530 x 740 mm nebo větším, např. 550 mm x 780 mm).

Parametr, který není označen jako minimální nebo maximální, je nutné dodržet přesně.

### Linka na vazby V1

#### Technické parametry

- 2 snášecí věže (min. 18 nakládacích stanic)
- rychlost snášení do stohovače: alespoň 9000 sad/hod
- vakuový podávací systém
- kapacita nakladače: alespoň 60 mm
- gramáž papíru: min. 50 g/m<sup>2</sup>  
max. 300 g/m<sup>2</sup>
- možnost naložit z každé stanice jiný počet listů
- detekce dvojitého nakládání
- možnost ručního přikládání
- automatická změna rozměru
- způsob šití: stříška/stranově/rohově
- šicí hlavy: alespoň 2
- možnost šití z drátu (nejen skobkami)
- detekční systém - ucpání, dvojarch, chybějící arch
- rychlost šití: alespoň 5000 sad/hod
- formát papíru na vstupu: min. 105x180 mm  
max. 320x600 mm



EVROPSKÁ UNIE  
Evropský fond pro regionální rozvoj  
Integrovaný regionální operační program



**MINISTERSTVO  
PRO MÍSTNÍ  
ROZVOJ ČR**

- formát papíru po ořezu: min. 80x105 mm  
max. 300x320 mm
- tloušťka složky: alespoň 30 listů (při gramáži papíru alespoň 80g/m<sup>2</sup>)
- vykládání do stohovače
- kapacita stohovače: alespoň 420 mm
- vstupní formát stohovače: min. 150x210 mm  
max. 350x500 mm
- nastavování a ovládání stroje přes počítač s dotykovou obrazovkou