

## Curriculum Vitae stroje s referenčním číslem: 24508



## Mailing machine personifikační linka

### SPECIÁLNÍ NABÍDKA

**Značka:** Heidelberg Finishing GmbH,  
Austrasse 50, D-71642  
Ludwigsburg Germany

**Rok výroby:** 2003

**Max. Formát/šíře:** 780x1800 mm (30,7"x70,9")

**Dostupnost:** ihned

**Důvod prodeje:** končící firma



**Technický stav stroje:** funkční, stavem a opotřebením úměrný svému stáří, udržovaný demontovaný a uskladněný

**Upozornění:** Posouzení stavu stroje uvedeného v CV jsme pro Vás získali od posledního provozovatele nebo na základě prohlídky naším zaměstnancem, abychom Vám mohli poskytnout co nejvíce informací. Pro Vaši větší jistotu doporučujeme Vaši vlastní prohlídku nebo posouzení nezávislým mechanikem. Na stroj Vám nemůžeme poskytnout žádné garance.

#### Další popis:

linka pro výrobu personalizovaných self mailerů a adresných zásilek:  
bubnový nakladač  
na nakládacím stole je namontována kamera pro čtení EAN kódu, využívá se pokud je potřeba potisknout lic i rub knihařského archu.  
4 kapsová stanice - na této stanici lze udělat 0 až 4 paralelní lomy. Na výstupu je stanice vybavena nožovými hřídelemi na kterých je možné dělat průběžnou perforaci v počtu podle toho kolik se umístí na hřídel perforačních koleček.  
1. podtlakový stůl, na kterém je instalován inkjetový tiskový systém Buskro. Je vybaven 2x1" a 1x3" tiskovou hlavou.  
2. podtlakový stůl - tento stůl má na vstupu válce, kde je možné nanášet na knihařský arch olizové lepidlo. Nad podtlakovým pásem je instalováno zařízení pro vkládání příloh, které jsou ke knihařskému archu přilepeny non permanentním lepidlem. Dále je možné na tento podtlakový pás nainstalovat takzvaný letmý falc (německy Flugfalz).  
stanice na zalepení chlopně  
nožová stanice - řez, perforace ( průběžná i taktovací)  
8 kapsová falcovačka (otočená v tv oří křížový lom) - vybavená pro nanášení disperzního lepidla - skládací válce segmentové  
vstupy do kapes segmentové + dvojité nožové hřídel na výstupu  
vykladač s lisováním + disperzní lepení  
SA - 66 - K/MP.D  
RD - 78 - T  
MWS - 78 re.D  
UFS.D - 78  
UFS - 78 - Li.D  
SRT - 56.D  
VFZ 66.D