

# AMIGA 36

LAMINOVAČÍ STROJ

KOMFI®

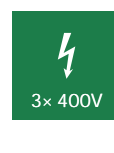
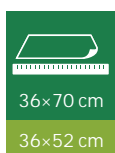


AMIGA - USER FRIENDLY

ŠPECIÁLNE NAVRHNUTÝ PRE  
LAMINOVANIE DIGITÁLNE  
POTLAČENÝCH HÁRKOV

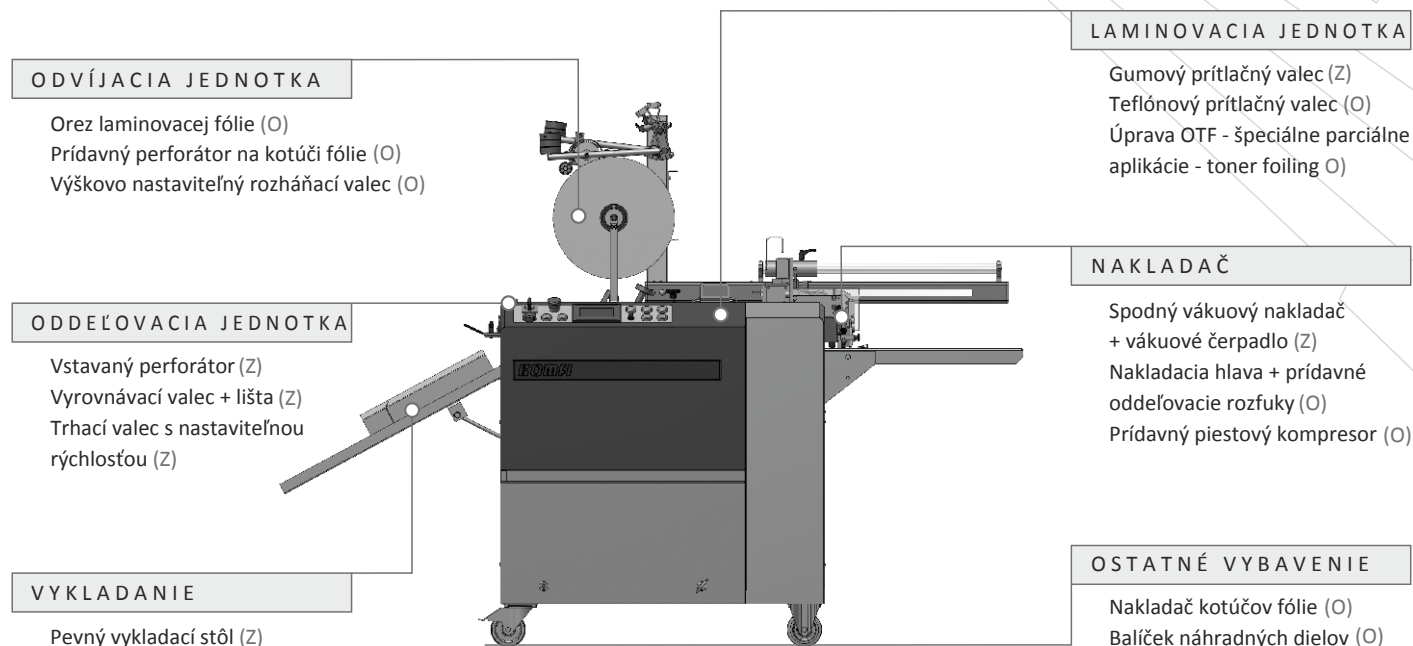
- PROFESIONÁLNA KVALITA LAMINÁCIE PRI VEĽKOM MNOŽSTVE MALÝCH ZÁKAZIEK DO FORMÁTU B3
- UNIKÁTNE SOFTVÉROVÉ VLASTNOSTI OPTIMALIZUJÚCE VÝROBU A MINIMALIZUJÚCE MNOŽSTVO MAKULATÚR
- NAVRHNUTÝ AKO BEZOBSLUŽNÉ PRACOVISKO
- RIADIACI SYSTÉM SO SAMODIAGNOSTIKOU PROBLÉMOV, VRÁTANE NÁVODU NA ICH ODSTRÁNENIE
- STROJ JE KONŠTRUOVANÝ TAK, ABY HO BOLO MOŽNÉ INŠTALOVAŤ DO MIESTNOSTÍ S 80 CM ŠIROKÝMI DVERAMI
  
- SPODNÝ VÁKVOVÝ NAKLADAČ S MOŽNOSŤOU PRIEBEŽNÉHO DOPLŇOVANIA STOHU + VÁKVOVÉ ČERPADLO
- POČÍTAČOM RIADENÁ NAKLADACIA HLAVA ZARUČUJÚCA STABILNÉ NAKLADANIE HÁRKOV (VOLITEĽNÉ VYBAVENIE)
- PRÍDAVNÉ ODDEĽOVACIE ROZFUKY, RIADENÉ POČÍTAČOM, PRE SPOĽAHLIVÉ NAKLADANIE HÁRKOV (VARIANTA S NAKLADACOU HLAVOU)
- ELEKTRONICKY RIADENÝ SKLOPNÝ DORAZ ZABEZPEČUJE PRESNÝ A STÁLÝ PRESAH HÁRKOV PRI AKEJKOL'VEK PRODUKČNEJ RÝCHLOSTI
- GRAFICKÁ DOTYKOVÁ OBRAZOVKA PONÚKA POHODLNÚ OBSLUHU STROJA V NIEKOĽKÝCH JAZYKOCH
- SPRACOVÁVA AKÉKOĽVEK BEŽNE DOSTUPNÉ LAMINOVAČIE FÓLIE PRE DIGITÁLNU A OFSETOVÚ TLAČ
- PRIEBEŽNÁ AUTOMATICKÁ KONTROLA CELÉHO LAMINOVAČIEHO PROCESU (NAKLADANIE, TEPLOTA, TLAK VZDUCHU, ODDEĽOVANIE HÁRKOV, ATĎ.) PRE DOSIAHNUTIE 100% KVALITY VÝSTUPNÉHO PRODUKTU

SKONŠTRUOVANÝ A VYROBENÝ V ČESKEJ REPUBLIKE



# SCHÉMA KONFIGURÁCIE STROJA

Z = základné vyhotovenie O = voliteľné vybavenie



## ZÁKLADNÉ VYHOTOVENIE STROJA

- spodný vákuový nakladač hárkov s možnosťou priebežného doplňovania stohu + vákuové čerpadlo
- elektronicky riadená veľkosť presahu hárkov
- detekcia nenaloženého hárku
- laminovací valec vyhrievaný IR žiarivcom s PID reguláciou
- kontrola poklesu teploty
- gumový prítlačný valec
- kontrola poklesu prítlaku
- kombinovaná vyrovnávací jednotka (lišta a valec)
- automatické oddeľovanie hárkov s použitím vstavaného perforátora
- elektronicky riadená trhacia jednotka
- snímač oddeľovania hárkov
- pevný vykladací stôl

## VOLITEĽNÉ VYBAVENIE

- Podrobnosti o voliteľnom vybavení získate na [www.komfilaminators.com](http://www.komfilaminators.com).

## RIEŠENIA NA ZÁKAZKU

- Možnosť individuálnej modifikácie stroja podľa konkrétnych požadaviek zákazníka.

## TECHNICKÉ PARAMETRE

Maximálna rýchlosť laminácie:	15 m/min; 20 m/min*
Maximálny formát hárku:	36 × 52 cm; 36 × 70 cm*
Minimálny formát hárku:	20 × 20 cm
Plošná hmotnosť papiera:	115-350 g/m <sup>2</sup> ; 115-600 g/m <sup>2</sup> *
Hrúbka laminovacej fólie:	24-50 μm
Druh laminovacej fólie:	OPP, PET, Nylon
Čas nahriatia laminovacieho valca (25÷100°C):	3,5 min
Presnosť presahu hárkov (pri konštantnej rýchlosti laminácie):	±1 mm; ±1,5 mm*
Rozmery stroja s vykladacím stolom (D × Š × V):	190 × 89 × 150 cm; 190 × 79 × 150 cm*
Prívod tlakového vzduchu:	6 bar
Spotreba vzduchu pri stabilnom chode stroja:	6 l/min; 97 l/min*

\*Pre Amiga 36 s voliteľnou nakladacou hlavou.  
Technické parametre môžu byť zmenené bez predchádzajúceho upozornenia.  
Viac informácií o výrobku a jeho technických parametroch získate na [www.komfilaminators.com](http://www.komfilaminators.com).



WEB PAGE



VIDEO

KOMFI spol. s r. o. | Dvořákova 1001 | 563 01 Lanškroun | Czech Republic | [info@komfi.cz](mailto:info@komfi.cz) | [www.komfilaminators.com](http://www.komfilaminators.com)

Distribútor pre SR:



GRAFITEC SLOVAKIA GROUP s.r.o. | Račianska 190 | 831 06 Bratislava | [grafitec@grafitec.sk](mailto:grafitec@grafitec.sk) | [www.grafitec.sk](http://www.grafitec.sk)