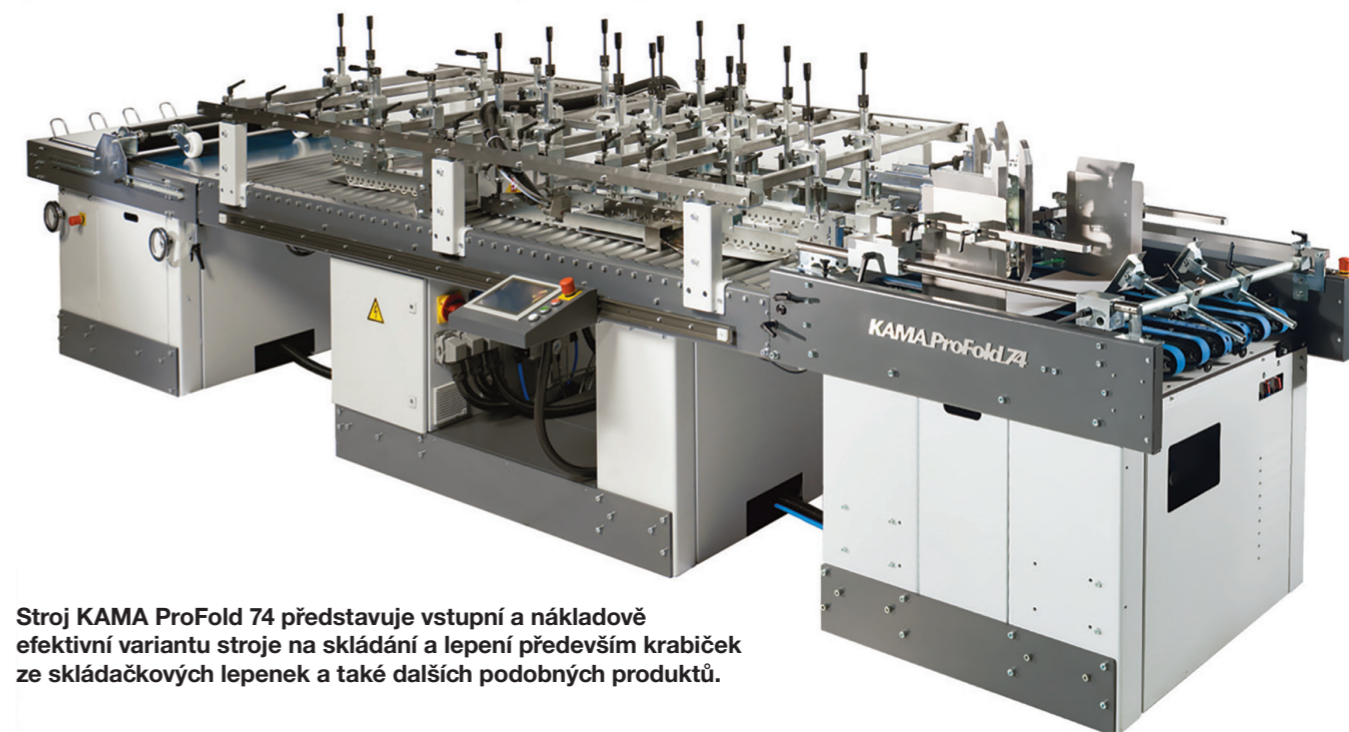




LETADLA DOSEDLA NA ZEM A JAKO PÍCHNUTÍ TRNEM DO PRSTU V POHÁDCE „O ŠÍPKOVÉ RŮŽENCE“ ŽIVOT USTAL.



Stroj KAMA ProFold 74 představuje vstupní a nákladově efektivní variantu stroje na skládání a lepení především krabiček ze skládačkových lepenek a také dalších podobných produktů.

# COVID A E-COMMERCE



Milí přátelé, výzva k sepsání článku na téma spojujeme odvětví mne vede k úvaze propojení našich životů s novým a méně známým virem, který obohatil náš život počátkem roku 2020.

Málo kdo před tím znal označení COVID – 19 a vážně se začal ucházet o informace z oblasti virů a imunologie. Docela dobře rozběhlý život firem i rodin a počátek roku 2020 v mnoha odvětvích se najednou, jako mávnutím proutku změnil a začali jsme se pod tlakem médií jednoduše a prostě bát, bát neznámého, barevného viru s přísavkami. Letadla dosedla na zem a jako píchnutí trnem do prstu v pohádce „O šípkové Růžence“ život ustal. Vlády mnoha zemí si lámou hlavu, jak ji probudit k životu a ekonomické prosperitě, ale zatím marně. Firmy už ani nepočítají ztráty a rodiny přemýšlí, jak budou děti učit, zaplatí své domovy, hypotéky, jak přežijí. Tento malý vir propojil odvětví a celou společnost. Mění se myšlení lidí, výrobní procesy, spektrum zakázek a obchodní modely.

Bojíme se setkávat navzájem, přijímat návštěvy, navštěvovat nákupní centra, plánovat dovolenou, školu. Polygrafie musí reagovat velmi rychle na tyto skutečnosti. Když se lidé nepotkávají, nepotřebují vizitky, když neplánují dovolenou, nepotřebují katalogy cestovních kanceláří, když nenavštěvují nákupní střediska, nepotřebují informační letáky o akcích, plošné reklamy, POS display stojany, když nenavštěvují knihkupectví, nekupují knihy, když se nevyrabí, nejsou potřeba obaly... když nenavštěvují kulturní a společenské akce, zakrní a stanou se prostě nekulturními a snáze ovladatelnými. Vždyť to, co člověka tvoří a povznáší, je duch. Chtěl bych vám nabídnout zamyšlení, které vás třeba osloví a nabídne možnost efektivně vaše výrobky nejen vyrobit, ale je také dostat k zákazníkovi.

Mnoho aktivit se přesunulo na internet, počínaje výukou našich dětí až po obchodování. Patřím ke generaci, která každý den posilovala baňohem plným sešitů a učebnic, prostě silná generace. Jedinou kalkulačkou bylo kuličkové počítadlo v první třídě, později na střední logaritmické pravítko a tabulky. Na vysoké pak kalkulačtor Texas Instruments, když přišly odmocniny a logaritmy.

Ještě o Vánocích 2019 a na jaře 2020 jsme rádi zašli do knihkupectví a zakoupili knihu, která právě vyšla a na kterou jsme netrpělivě čekali. Ještě čerstvá z tiskárny, vonící barvou a novotou. Koncem roku 2020 již mnohé obchody a prodejní řetězce ohlásily konec své činnosti, kamenné obchody stahují rolety a už je zřejmě neotevrou. Tiskárny by měly tuto situaci využít a stát se jakýmsi logistickým centrem, prodlouženou rukou internetu, kde se nejen tiskne, balí, ale také rozesílá a provádí distribuce. A to neplatí jen o rozesílání knih, ale i dalšího zboží. Prodeje prostřednictvím Internetu zaznamenávají rekordní

nárůst a nejsou to pouze e-shopy jako např. AMAZON ale další a další. Samotní výrobci se pod tlakem situace musí zabývat distribucí svých výrobků a odpovídajícím způsobem baleným zbožím. V distribuci zboží a vlastních výrobků tedy vidím další šanci. Je to služba, kterou bychom měli, jako výrobci tištěných médií umět nabídnout.

Společnost NAVETECH spolu s DGM Carton Covering Equipment ([www.dgm-global.com](http://www.dgm-global.com)) nebo německý výrobce KAMA GmbH ([www.kama.info](http://www.kama.info)) nabízejí řešení výroby obalů pro každého. Vyrobit a slepit obal pro zasilatelskou službu, nebo pro sebe sama, nemusí být vůbec složité.

Z mikrovlny, nebo vlnité lepenky na jednoduchém řezacím zařízení vyrobíte přířez budoucí krabice, obálky, kapsy a na lepicím stroji, který je vybaven nakladačem, vyrovnávacím modulem, aplikátory oboustranné pásky, odtrhové pásky otočného modulu o 90 stupňů a lepicího zařízení vytvoříte obálku, kapacitní

obal nebo krabici na svůj výrobek. Ten pak opatříte v témže zařízení štítkem, označením s adresou a výrobek může jít ke svému adresátovi. Nejjednodušší řešení nabízí společnost KAMA GmbH na svém stroji KAMA ProFold 74 (Multitalent) a nejosofistikovanější a nejvýkonější systémy pak DGM Carton Converting Equipment i na velkorozměrové Boxy např. ve formátu 1450 mm šíře nebo až do formátu 2800 mm. Naše stroje můžete také vybavit aplikátory na vlepování 3D výrobků, potravin, elektroniky... Pošlete svému zákazníkovi nejprve vzorek vaší produkce....

Doufám, že pod tlakem skutečností se vrátíme k základním kořenům naší civilizace a pojem jako spolehlivý partner bude spojením, které nám pomůže propojit výrobní podniky a konečného zákazníka.

◀ Tomáš Hejzlar NAVETECH s.r.o.