**18. dubna 2023**

**Fujifilm a KAMA spojily své síly, aby na veletrhu interpack 2023 představily spolupráci špičkových digitálních tiskových a zpracovatelských technologií, včetně živých předváděcích akcí**

Fujifilm Graphic Communications Europe navázala spolupráci s předními odborníky na dokončovací a řezací technologie KAMA, aby na stánku Fujifilm (hala 8a, stánek F65) na veletrhu interpack 2023 předvedla prvotřídní ukázku digitálního tisku a následného zpracování.

Naživo tak uvidíte, jak lze nejlepší digitální tiskové technologie společnosti Fujifilm ve své třídě bezproblémově propojit s technologií offline dokončovacích řešení firmy KAMA, a vytvořit tak řadu obalových produktů s vysokou hodnotou. Toto spojení umožní zpracovatelům obalů rozšířit obchodní potenciál a získat konkurenční výhodu při výrobě vysoce kvalitních skládacích kartonů.

Na veletrhu interpack 2023 budou návštěvníci stánku Fujifilm svědky všestrannosti offline dokončovacího řešení KAMA ProCut 76 Foil, které umí vysekávat, embosovat a fóliovat výstupy z archového tiskového stroje Fujifilm B2 Jet Press 750S High Speed i šestibarevného digitálního tiskového stroje Fujifilm Revoria Press PC1120, které si můžete naživo prohlédnout v našem stánku. Na konci celého výrobního zpracování v reálném čase stojí beznástrojová jednotka KAMA SBU pro oddělování a vysekávání konfigurovaná tak, aby dodávala kompletně hotové obalové kartony.

Jednotka KAMA ProCut 76 Foil nabízí 10 různých funkcí dokončování a vylepšování, včetně řezání, přehýbání, perforace, embosování, Brailleova tisku, ražby horkou fólií a hologramů. Je tak jedním z nejuniverzálnějších, nejpřesnějších a nejefektivnějších řešení pro výrobu prémiových obalů.

Rozsáhlé testování propojení stroje KAMA ProCut 76 Foil s nejkvalitnějším výstupem z tiskového stroje Fujifilm Jet Press 750S High Speed a šestibarevného tiskového stroje Revoria PC1120 prokázalo spolehlivost těchto řešení při výrobě vysoce kvalitních skládacích kartonových obalů v malých sériích.

Manuel Schrutt, vedoucí oddělení obalů ve Fujifilm Graphic Communications EMEA, uvádí: „KAMA je uznávaným lídrem na trhu v oblasti flexibilních, snadno použitelných a plně přizpůsobitelných univerzálních technologií dokončování výtisků a jsme rádi, že s ní můžeme na veletrhu interpack spolupracovat.“

Pan Schrutt pokračuje: „V dnešní době hledají zákazníci rychlá a efektivní řešení, která jejich značkám nabídnou nejvyšší možnou kvalitu tiskových výstupů s kreativními, ale zároveň cenově výhodnými řešeními hotových obalů, s nimiž jejich produkty postoupí do prémiové řady na často přeplněném trhu. Kompatibilita snadno použitelné a flexibilní dokončovací technologie firmy KAMA s našimi vysoce kvalitními digitálními tiskovými stroji poskytuje zpracovatelům obalů další výrobní možnosti, které jim umožní získat nové zákazníky a vstoupit na nové trhy.“

Taro Aoki, vedoucí oddělení digitálních tiskových řešení ve Fujifilm EMEA, dodává: „Dokončovací práce jsou nedílnou součástí výroby tištěných produktů. Naše spolupráce s firmou KAMA ukazuje, jak jsou tiskárny Jet Press a Revoria díky naší jedinečné technologii inkoustů FS1 vhodné jak pro obalový, tak pro komerční tisk, a to včetně potravinářských obalů. Jsme přesvědčeni, že naše portfolio digitálních tiskových strojů propojené se zmiňovanými řešeními pomůže změnit trh.“

Bernd Sauter, výkonný ředitel KAMA GmbH, dodává: „Fujifilm, jako jeden z předních výrobců v oblasti digitálního tisku, bude letos na veletrhu interpack vystavovat své nejnovější technologie. Jsme velmi nadšeni ze spolupráce s firmou KAMA, která představí společný pracovní postup pro výrobu skládacích kartonů, včetně vysoce kvalitního zdobení.

„Jako specialista na malé produkční série byla KAMA jedním z prvních výrobců strojů, kteří dále rozvíjeli svá dokončovací řešení s cílem uspokojit požadavky digitálního tisku. Mezi tato zdokonalení patří systém AutoRegister pro perfektní registraci archů, zkrácení doby přípravy a inovativní moduly, jako je automatická jednotka SBU pro beznástrojové oddělování a vysekávání.

„Na veletrhu interpack předvedeme živé ukázky dokončování a zdobení pomocí stroje KAMA ProCut 76 Foil u výtisků produkovaných na tiskovém stroji Jet Press 750S High Speed v kvalitě, která uspokojí i ty nejnáročnější trhy, jako jsou například kosmetické výrobky. Také z hlediska formátu jsou naše řešení pro archy B2 (až 760 x 600 mm) ideální pro digitální tisk a spolehlivě pokrývají celé spektrum potřeb z hlediska rychlosti a potisknutelných substrátů.“

Pan Sauter uzavírá: „Díky našim řešením můžeme poskytovat efektivní dokončovací práce, končící až skládáním kartonů, s krátkou dobou realizace a nejvyšší přesností a chceme se stát lídry v odvětví výroby malosériových obalů.“

**KONEC**

**O společnosti FUJIFILM**

FUJIFILM Corporation je jednou z hlavních provozních společností holdingu FUJIFILM. Od svého založení v roce 1934 vybudovala společnost Fujifilm bohaté portfolio pokročilých technologií v oblasti fotografického zobrazování a v souladu se svým úsilím stát se komplexní zdravotnickou společností dnes využívá tyto technologie k prevenci, diagnostice a léčbě nemocí v oboru lékařských a přírodních věd. Společnost Fujifilm expanduje také v odvětví vysoce funkčních materiálů, včetně materiálů používaných k výrobě plochých displejů, a v oblasti grafických systémů a optických zařízení.

**O divizi FUJIFILM Graphic Communications Division**

FUJIFILM Graphic Communications Division je stabilním, dlouhodobým partnerem zaměřeným na poskytování vysoce kvalitních, technicky vyspělých tiskových řešení, která pomáhají poskytovatelům tiskových služeb rozvíjet konkurenční výhody a podporovat růst jejich podnikání. Finanční stabilita společnosti a bezprecedentní investice do výzkumu a vývoje jí umožňují vyvíjet vlastní technologie pro nejlepší tisk ve své třídě. Patří mezi ně předtisková a tisková řešení pro ofsetový, velkoformátový a digitální tisk, jakož i software pro řízení pracovních toků v tiskárenských provozech. Společnost Fujifilm se zavázala minimalizovat dopad svých produktů a výrobních provozů na životní prostředí, proaktivně se podílí na ochraně životního prostředí a vzdělává tiskárenské provozy v oblasti osvědčených ekologických postupů. Více informací naleznete na webové stránce [fujifilm.com/uk/en/business/graphic](https://www.fujifilm.com/uk/en/business/graphic), na [youtube.com/FujifilmGSEurope](http://www.youtube.com/FujifilmGSEurope) nebo nás sledujte na @FujifilmPrint.

**O společnosti KAMA GmbH**

Německá společnost KAMA je předním výrobcem řešení pro konečnou úpravu tisku pro komerční a obalový tisk a již od počátku se specializuje na vývoj výkonných strojů pro krátké a střední náklady. S více než 125letou tradicí a vynálezem prvního automatického vysekávacího stroje s plochým ložem v roce 1936 je společnost nyní známá jako určovatel trendů pro špičková řešení převádění a zdobení pro digitální tisk.

Hlavními produkty společnosti jsou řada vysoce všestranných vysekávacích a dokončovacích strojů KAMA ProCut a také jedinečné vlastní lepicí stroje KAMA, včetně prvního plně automatického lepicího stroje na skládání kartonů na světě FlexFold 52i. Řešení KAMA se vyznačují širokou škálou aplikací, krátkými přípravnými časy a rychlými změnami zakázek. Přinášejí flexibilitu do post-pressu a dělají z konečné úpravy krátkých, středních a digitálně tištěných tisků atraktivní obchodní model.

Vysekávací a embosovací stroje KAMA, systémy horké fólie a hologramové raznice a nejmodernější lepicí stroje na skládačky jsou celosvětově distribuovány známými výrobci a distributory tiskových strojů a úspěšně je používají tiskárny, knihaři, dokončovací společnosti a výrobci obalů v více než 80 zemích.

[www.kama.info](http://www.kama.info)

**Pro další informace kontaktujte:**

Daniel Porter Ruth Isheim, manažer komunikace

AD Communications Kama GmbH

E: [dporter@adcomms.co.uk](mailto:dporter@adcomms.co.uk) E: isheim@kama.info

Tel: +44 (0)1372 464470 Tel: +49 (351) 270 36 27