

# Stefano Squarcina tavaly óta a Koenig & Bauer-nél

ÚJ ÉRTÉKESÍTÉSI ÉS MARKETINGIGAZGATÓ A KOENIG & BAUER FLEXOTECNICA ÉLÉN

**Kaposvári Edina**

- ◆ **A flexónyomtatás növekedési pályán**
- ◆ **Fokozódik az együttműködés a Digital & Web területtel**
- ◆ **Új szervizajánlatok**
- ◆ **Tavaly óta már él a webshop**

Stefano Squarcina a Koenig & Bauer Flexotecnica új értékesítési és marketingigazgatója. Squarcina sok éve dolgozik a csomagolóiparban, és mint kiváló szakember mostantól a Flexotecnica csapatát erősíti. A flexibilis csomagolóanyagok egyre nagyobb terjedésének köszönhetően a Koenig & Bauer csoport növeli értékesítési kapacitását. „A Koenig & Bauer Flexotecnicában hatalmas a potenciál. Nagyon sikeres volt a tavalyi év, hiszen lényegesen több CI-flexó-rotációs gépet értékesítettünk, mint az előző években. Gépeinkkel modern és széles körű portfóliót kínálunk ügyfeleink számára”, mondta Stefano Squarcina.

Christoph Müller elnökségi tag véleménye szerint az elmúlt évben a Flexotecnica és a Digital & Web Solution területek együttműködése a cégcsoporton belül tovább erősödött. A két terület értékesítési csatornáit szorosabbá fűzte, a szervizrészek is fokozottabban együttműködnek, és ennek köszönhetően folyamatosan jobb szolgáltatásban részesülnek az ügyfelek.

## **Kiterjesztett valóság (AR-technológia) és új szervizajánlatok**

Számos olyan szervizajánlat, amely eddig nagyon sikeresen bevethető volt a rotációs ofszet piacon, a jövőben a Koenig & Bauer Flexotecnica által is megajánlásra kerül. A gépekben fellépő hibákat az AR-technológia segítségével gyorsabban lehet megszüntetni. Például az AR-Data-Glass okos szemüveggel a Koenig & Bauer-speciálisták egyazon időben láthatják ugyanazt, mint a nyomógép helyszínén dolgozó technikus, és így célzott segítségnyújtást szolgáltathatnak a technikusok számára. Ennek a szervizmódszernek köszönhetően a valós és a virtuális világ ösz-

szemosódik. A beavatkozási idő így lényegesen gyorsabban redukálható. Ez az AR-technológiai megoldás már tavaly óta része a Flexotecnica szervizajánlatainak is. A következő mérföldkő pedig a tavalyi év áprilisában bevezetett Koenig & Bauer webshop, mely az alkatrész-megrendelések hatékonyabb feldolgozását teszi lehetővé.

A nyomtatási ágazat legszélesebb termékpalettáját kínáló Koenig & Bauer a világ második



*Stefano Squarcina a Koenig & Bauer Flexotecnica új értékesítési és marketingigazgatója*



*4.0 Szerviz AR-DataGlass okos szemüveggel. Audiovizuális támogatással mindig Ön mellett*

legnagyobb nyomdagépgyártója. A vállalat 200 éve támogatja a nyomdászokat innovatív technikákkal, passzerpontos eljárásokkal és sokrétű szervizmegoldásokkal. A portfólió kiterjed a bankjegynyomtatástól kezdve egészen a karton-, fólia-, lemez-, üveg-, könyv-, display-, jelöléstechnika-, magazin-, reklámanyag- és újságnyomtatásig. Legyen szó íves és rotációs, ofset- és flexónyomtatásról, szárazofszet-, mély-, szimultán és szítanyomtatásról vagy digitális inkjet nyomtatásról – a Koenig & Bauer szinte mindenféle nyomtatási eljárásban otthon van, és gyakran piacvezető. 1,2 milliárdos árbevételével és 5600 dolgozójával a Koenig & Bauer cégcsoport a nemzetközi nyomdaipar ügyfélorientált partnere.

## KOENIG & BAUER FLEXOTECNICA

### NEO XD LR

**– Az első hibrid rotációs nyomógép mindenféle festékező rendszerhez**

**Alkalmos oldószerbázisú, vízbázisú, EB- és UV-LED festékekhez**

A NEO XD LR hibrid típusú flexó nyomógép alkalmas a legkülönbözőbb nyomathordozók oldószerbázisú, vízbázisú, EB- és UV-LED festékekkel történő megnyomására. Piaci változások esetén a gép konfigurációja lehetőséget biztosít alternatív szárító rendszerek utólagos felszerelésére is. Ezáltal a nyomógép a lehető legnagyobb rugalmasságot és jövőbeli biztonságot garantál a felhasználóknak. A nyomógép maximálisan 12 nyomóművel, max. 1200 mm nyomtatási hosszal, max. 1650 mm nyomtatási szélességgel és max. 500 m/perc nyomtatási sebességgel tökéletesen alkalmas a legkülönbözőbb igényű flexibilis csomagolóanyagok megnyomására.

Flexó- vagy mélynyomtatás-technikában a nyomógép kiegészíthető egyedi nyomóművekkel, melyek csak növelik a nyomógép teljesítményspektrumát. Ezáltal lehetővé válik a nyomathordozók első és hátsó oldalának regiszterpontos megnyomása, lakkozása, felületkezelése vagy laminálása.

- ♦ Mindenféle festékező és szárító rendszerekhez való alkalmasság jövőbeli biztonságot ígér.
- ♦ A magas fokú automatizáltság és teljesítményszint tökéletes nyomatminőséget garantál.
- ♦ Ergonómiailag kiváló kezelhetőséget és munkahelyi biztonságot nyújt.

### **Az első igazi hibrid gép a flexibilis csomagolóanyag nyomtatáshoz**

A nyomógép konfigurációjának köszönhetően utólag is felszerelhető alternatív szárító rendszerrel, és a NEO XD LR az első igazi hibrid gép, amely oldószer- és vízbázisú, UV-LED vagy EB festékekkel is dolgozik. Mindemellett egy festékező rendszer használata, de akár több festékező rendszer kombinálása a központi nyomóhengeren és a csatlakoztatott aggregátokban lehetővé teszik a legkülönbözőbb nyomathordozók használatát. Ezáltal a felhasználó nagyfokú rugalmassághoz és jövőbeli biztonsághoz jut.

Az újonnan tervezett transzparens és biztonsági üvegajtók javítják a munkahelyi biztonságot, a géphez való hozzáférést és kezelhetőséget. Az új és konstruktív megoldások leegyszerűsítik és meggyorsítják a raszterhengerek, sleeve-ek cseréjét különösen nagy pályaszélesség és nyomtatási hossz esetén. A különböző automata tekercsváltók lehetővé teszik az ügyfélspecifikus gépkonfiguráció kialakítását.

A szemmagasságban eltolható érintőképernyős kezelőpanel megkönnyíti az ember és gép közötti kommunikációt.

A felhasználók által közkedvelt „pipeless” (csőmentes) rákelkamra korlátlan hozzáférést biztosít, ezáltal az átállás és tisztítási folyamat elvégzése lényegesen egyszerűbb és gyorsabb.

### **AIF – Auto Impression Flexotecnica**

Az automata AIF nyomtatásindítási folyamat egy gyors gyártásindítást eredményez speciális nyomatjel nélkül, ezáltal a beigazítási makulatúra kevesebb mint 30 m-re csökken.



NEO XD LR