

A nyomdai előkészítés piacán az AGFA már évek óta vezető szerepet tölt be, és messze a legnagyobb választékot kínálja anyagok (filmek, lemezek és vegyszerek), lemezlevilágító berendezések és szoftverek területén egyaránt. Így teljes körű megoldásokat kínálhatunk minden ügyfelünknek CtP, digitális proof, nagy formátumú tintasugaras nyomtatók és munkafolyamat- szoftverek, valamint automatizálási rendszerek széles skálájával. Ezenkívül az AGFA speciális alkalmazási területeket is képes kiszolgálni, mint pl. légi felvételekhez szükséges filmek, vagy flexo-, szitanyomáshoz, illetve nyomtatott áramkörök előállításához használatos filmek. AGFA mindezen területeken rendelkezik képzett szakemberekkel. Munkatársaink alkalmazástechnikai és hardvertanácsadással is állnak rendelkezésre. Magyarországon saját cégünk biztosítja az általunk forgalmazott eszközeink szervizhátterét, míg nyomólemezeinkhez és filmjeinkhez részben viszonteladók keresztül is hozzájuthat.

Mi mindig megújulunk!

A mindig változó piaci igényeknek megfelelően a piacvezető Agfa Gevaert is folyamatosan fejleszt és változik. Az akcidens és a csomagolástechnológiai területre nézve is bővítjük kínálatunkat.

A meglévő kínálati palettán lévő B2-es síkgyas ibolyalézeres **AGFA :Palladio** és termállézeres külsődobos **AGFA :Acento** gépek továbbfejlesztése mellett egy új B1-es ibolyalézeres külsődobos CtP-berendezés kerül a piacra, előreláthatólag 2007-ben. Az **AGFA :Avalon LF Violet** kis helyigényű, alacsony

üzembentartási költségű, könnyen kezelhető rendszer számos opcionális lehetőséggel.

Ezzel a géppel már az ún. processless lemezek (előhívást nem igénylő lemez :Azura) és a hagyományos digitális lemezek levilágítására is lehetőség lesz a levilágítón történő mindenféle változtatás nélkül, ami már a termál CtP-berendezéseknél sikeresen működik.

Emellett a B1-es és VLF (very large format) méretű technológiákhoz fejlesztettük ki **AGFA :Avalon** rendszerünket, mely egy külsődobos termállézeres technológia, melynek szintén kis helyigénye és könnyű kezelhetősége mellett szintén számos opció segíti a gyors és hatékony integrálódást a technológiába (lyukasztás, dual plate technológia, automata adagolás...)

Az :Avalon család az ún. GLV (Grating Light Valve™) új generációs lézerfejekkel rendelkezik, mely biztosítja a dinamikus autofókusz, az automata kalibrálást, a konstans levilágítási energiaszintet és – a hosszú távú élettartamot biztosító – lassú dobsebesség mellett mindig azonosan jó minőségű képet.

Az AGFA szoftverek (akcidens: **AGFA Commercial**, csomagolóipar: **AGFA Packaging**) integrált, adatbázison alapuló, pdf-alapú munkafolyamat-szoftverek, melyek folyamatosan automatizálhatók, kezelőbarátok és könnyen tanulhatóak.

Információkért keresse az AGFA Hungária Kft. értékesítő munkatársait a 393-5012, -13, -14-es telefonszámon, vagy látogassa meg a www.agfa.hu honlapot.

AGFA

