

Szili József

Balogh Illés urat, a FlexoTech Hungária Kft. ügyvezető igazgatóját kértem meg, hogy mutassa be az idei drupán is kiállító cégüket. Beszéljen a kiállítandó gépükről és régebbi drupás élményeiről.

– Társaságunk 1992-es megalakulásakor az elsődleges profil a nyomdaipari előkészítés volt az ofszetrégióban. Figyelmünk egyre gyakrabban irányult a rohamléptekkel fejlődő csomagolóstechnika felé, így fő tevékenységünk rövid időn belül a flexó területére helyeződött át. Kezdetben kizárólag rászterhengerekkel foglalkoztunk, majd ezt követően további flexótermékek, kiegészítők és gépek forgalmazásával bővítettük kínálatunkat.

A kereskedelmi tevékenység mellett fontosnak tartottuk, hogy a rászterhengerek értékesítését pluszszolgáltatással egészítsük ki.

A rászterhengerek műszeres, mikroszkóppal történő állapotvizsgálata jelenleg is egyedülálló Magyarországon. Igyekeztünk megőrizni eredeti célunkat, azaz kínálatunkban kizárólag minőségi angol, német és amerikai termékek találhatók.

1998-ban egyre nagyobb készletet éreztünk egy saját fejlesztésű montírozógép kifejlesztésére. Napjainkra szinte minden méretben biztosítani tudunk FlexoTech montírozógépeket.

– Milyen várakozással néznek a drupa elé? Mit várnak ettől a kiállítástól?

– Mi már 2000-ben részt vettünk a drupán. Így van tapasztalatunk arról, hogy milyen a drupa és mi ennek a hozadéka. Lenyűgözött bennünket az a hatalmas látogatottság, sokszínűség, amit ott tapasztaltunk. Most is valami hasonlót várunk, annak ellenére, hogy azóta az internet hangsúlyosabbá vált. Ez a digitális információrobbanás, szerintünk, valamennyire érezhető is lesz a kiállításon. Látva a kiállító társaságok nevét, már most óvatosan állapíthatjuk meg, hogy a jelenlévők összetétele alaposan

megváltozott. Akár, csak ha azt a csarnokot nézzük, amiben mi állítunk ki, rengeteg távolkeleti kiállító lesz jelen. Ez természetesen nem baj, hiszen mi biztosak vagyunk a kiállított gépünk minőségében és tudásában. Gépeinkben minőségi alapanyagokat és alkatrészeket használunk. A legjobb minősített beszállítók a partnereink. A 2000-es drupán kiállított gépeinknek még akadtak gyerekbetegségei. A mostani gépünk viszont már egy kipróbált, kiforrott szerkezet. Felkészültünk a kiállításra, mind technikával, mind fejben is.

Az egyik feladatunk az lesz, hogy felmérjük a távolkeleti gyártók mennyire veszélyesek a mi termékünkre. Bár a távolkeleti gyártók általában a nagy szériában gyártható termékekre állnak rá, a mi gépünk pedig nem ilyen. A másik fő célunk, hogy a jelenleg is eredményesen értékesítő képviselőink mellé további értékesítő partnereket, cégeket találjunk, akik érdekesnek és izgalmasnak találják a gépünket. Az értékesítéseink nagy része jelenleg is ilyen cégeken keresztül történik. Célunk, hogy minél több aktív forgalmazó céget találjunk, hiszen a mi fejlesztői munkánk a semmibe vész, ha egy ilyen párját ritkító gép csak itt áll Budapesten, egy csarnokban. A drupán vevőkapcsolat-építésről nem igazán beszélhetünk, persze ez is előfordul, de nem ez a jellemző.

Nem könnyű azonban a helyzetünk, és itt jön az, hogy magyarok vagyunk. Cégnevünkben nem véletlenül szerepeltetjük a Hungária jelölést. Ezzel is hangsúlyozni szeretnénk, hogy mi mint magyar cég gyártjuk ezt a terméket, ami a magyar szellemi tőkénket is képviseli. Gépeinkkel nyugodt szívvel állhatunk oda az angol és holland termékek mellé, és nem a második helyre. Hiszen, ha megmérettetés van ár-érték arányban, akkor meg szoktuk nyerni ezeket a versenyeket. Kivétel sajnos, amikor némi előítélettel találkozunk, és ez általában nem a cégünk felé, inkább az országunk felé irányul. Ez sajnos, Európában sokkal erősebb,

mint mondjuk a Távól-Keleten vagy Óceániában, ahol elsődleges a gép tudása és ára, majd ezt követően az egyéb szolgáltatás és származás vizsgálata. Európa számos országában, Távól-Keleten, Ausztráliában és Új-Zéland nyomdáiban teljesítik feladatukat flexó montírgépeink. A 2000-es drupán angol partnerünkkel, az Ameco-Raster UK Ltd.-vel közösen állítottunk ki, amely hosszabb ideig angliai irodából segítette értékesítésünket, így segítve elő a vevőkben a nagyobb bizalmat termékünk iránt. Igen meglepődtünk, amikor a konkurencia által „felkészített” érdeklődők érkeztek standunkra, és az első kérdésük az volt, hogy hol történik a gyártás. A magyarországi gyártásról szóló tájékoztatásunkat nem fogadta kirobbanó siker, ezért érvként a győri Audi gyárban dolgozó szakemberek minőségi munkáját hoztuk fel példának, nem eredménytelenül. Mindezek ellenére nagy várakozással nézünk a drupa elé, hiszen összességében a pozitív tapasztalatokból volt több. Itt szeretném megemlíteni a német kiállításszervező precizitását és a szervezetségét, ami nagyon kellemes élményeket hagyott bennünk. A profizmus már most is megtapasztalható, hiszen a kiállítással kapcsolatos fejleményekről percnyi pontossággal értesülünk. Standunkon társkiállítóként vesz részt régi angol partnerünk, aki egy mélynyomó próbanyomó gépet mutat be. A dolog érdekessége, hogy a bemutatásra kerülő próbanyomó gép a Magyar United Rt. csepeli gyáregységében készül, tehát igazából két külön cég lesz a standon – angol és magyar –, de mégis két magyar gyártású gépet láthatnak az érdeklődők.

– Mitől lesz a kiállított gépük ütőképes, figyelemfelkeltő a kiállításon?

– A drupára egy Speedmounter Wide Servo típusú flexó montírozógépet állítunk ki. Az előző gépünk, amit kiállítottunk, túl egyszerűnek tűnhetett. Például a kamerákat kézzel kellett pozicionálni. Az új gépünkön ez az állítás már léptetőmotoros hajtással működik. A grafikus felhasználóbarát programmal működő érintőképernyő igazi újdonság lesz. Igazi újdonság az automata montírozás funkció, ami nagymértékben lecsökkenti a montírozás idejét. További technikai érdekesség a beépített légtengely meghajtása, melyet egy fogaskerék nélküli DDR szervomotor végez. A kerületi po-

zicionálás 1250 milliméteres palástkerületen egy század milliméter. Nagy figyelmet fordítottunk a gép kompakt megjelenésére. Minden kézre esik, nem akadhatunk el kiálló kapcsolókban, alkatrészekben. Gyakorlatilag ezek a garanciák arra, hogy a gépünk sikerre számíthat. Az SWS a konkurens gépeknél kedvezőbb áron kerülhet a felhasználók nyomdáiba. A konkurencia egy része folyamatosan fejleszt, a versenyben mi sem akarunk lemaradni. Nagy előnyünk, hogy egyetlen fejlesztésünket sem másoltuk más gépgyártók gépeiről. Ha felmerül egy probléma, akkor inkább összedugjuk a fejünket, és mi találunk rá megoldást. Fontosnak tartom megemlíteni, hogy a gépünk minőségi alkatrészekből épül fel, amiket Japánból, Németországból és az USA-ból szerzünk be. Gépünk vezérlése Omron PLC alapokon nyugszik, amit mi a hosszú távú, problémamentes működés egyik fontos tényezőjének gondolunk.

– Mennyire magyar mégis ez a gép? Hogyan próbálják megóvni egy esetleges másolástól?

– A gépünknek több olyan része van, ami saját fejlesztés. Termékünk levédése komoly probléma, hiszen előfordult már, hogy egy másik gyártó a mi gépünkről vett ötletet a saját gépéhez. Nehéz ezt bizonyítani, ráadásul igen sok buktatóval jár. Levédeni egy gépet itthon nem sok értelme van, hiszen ez nem egy tömegcikk. Külföldön pedig jelentős költsége van ennek a procedúrának. Amennyire lehet, nem tárunk mindent az érdeklődők szeme elé. Szintén a 2000-es drupán történt, hogy egy konkurens gyártó teljes személyzete látogatást tett standunkon. A csoport egyik tagja, nem zavartatva magát, befeküdt a gépünk alá, és alaposan szemügyre vette az általunk alkalmazott megoldásokat. Ilyenkor elég furcsán érzi magát az ember. Most igyekeztünk egy olyan kompakt gépet kiállítani, ahol nem fordulhat elő hasonló eset. A másik módoszata ennek a másolásnak, ha egy nagy cég megveszi a gépünket, majd azt – szét szerelést követően – felmérétezi, és sajátjaként gyártásba veszi, megspórolva ezzel a fejlesztés fáradtságát és költségeit. Partnereink között, sajnos, már láttunk erre példát.

Köszönöm a tanulságos beszélgetést. A kiállításhoz pedig nagyon sok sikert kívánok! Viszontlátásra a drupán!