

Speedsreen: 30 százalékos növekedéssel számol

POS-display-k, táblák és különböző reklámtermékek gyártása specializálódott az angliai Speedscreen nagyformátumú (LFP) nyomdai szolgáltató. Éves forgalma meghaladja a 2,2 millió angol fontot, ezzel a szigetország legnagyobb szolgáltatója. Idén mintegy 1 millió fontos beruházással növelte nagyformátumú feldolgozó kapacitását.



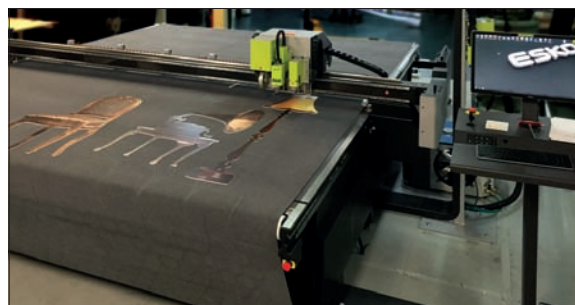
Köztudomású, hogy ez a nyomdai szolgáltató mindig a legmodernebb berendezéseket és technológiát alkalmazza. Többek közt Európában itt helyezték üzembe az első Rho 1012 nagyformátumú Durst síkgyas nyomtatót. Idén szintén elsőként helyezik üzembe a szuper nagyformátumú Esko Kongsberg C64 síkgyas plottert.

„Az elmúlt 12 hónapban 30%-os növekedést értünk el. Idén az Esko Kongsberg C64 beruházásra alapozva, szintén ekkora növekedéssel számolunk. A berendezés növekedési stratégiánk egyik alapja. Segítségével gyorsabban tudunk dolgozni és reagálni megrendelőink kéréseire. Kreatívabb szolgáltatásokat tudunk nyújtani, jobban kézben tudjuk tartani a határokat. Üzleti aktivitásunk a jövőre nézve még biztosabbá válik” – állítja Tim Hill ügyvezető.

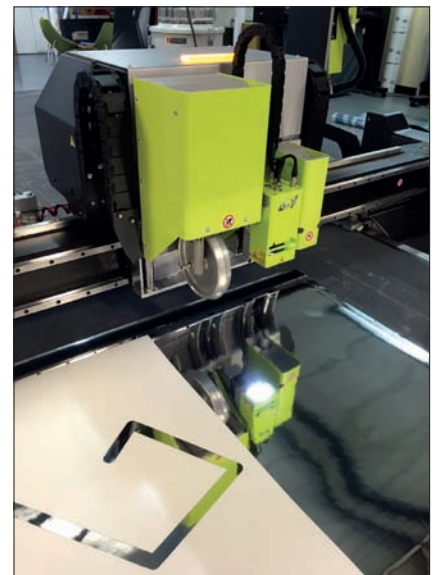
Jól illeszkedik nagyformátumú nyomtatókhoz a Kongsberg C64 munkaformátuma (3210 mm x 3200 mm). Az üzembe helyezett Durst levilágító jelentősen megnövelte a SpeedScreen kapacitását, ezért szükségessé vált a továbbfeldolgozás korszerűsítése is. A Kongsberg mellett a

3,2x3,2 méteres feldolgozási felület szolt, valamint a nagy munkasebesség és a 3 kW erősségű marófej.

„Egyre nőnek a digitális nyomtatásban a példányszámok, ezért elengedhetetlen egy digitális feldolgozó-megoldás alkalmazása, amelynek segítségével lehet a nagy mennyiségeket előállítani. A megrendelők extrém igényeit azonnal ki kell elégíteni, ha és de nélkül. Ebben a formátumban ez a rendszer 12 perc alatt képes egy táblát feldolgozni. Ez a teljesítmény önmagáért beszél. Mivel gyorsabban tudunk gyártani, ezért több megrendelés is kerül hozzánk, ami jobb nyereségtartalmat eredményez. Ettől vagyunk versenyképesek.”



További előny, hogy a Kongsberg C64 tekerccses anyagokat is fel tud dolgozni, anélkül, hogy azokat át kellene tekerccselni, ami szintén megkönnyíti és meggyorsítja a termelést. Egyszerre két tekerccs is elhelyezhető, így maximális áteresztő képességgel termel. Természetesen a versenyképességet fokozza a felhasználható nyomathordozók széles skálája. A Speedscreen papírokat, kartonokat, displaylemezeket, műanyagot, polipropilén táblákat, Foamex- és öntapadó fóliákat egyaránt használ, de feldolgoznak Kapa-, extra vastag hullámkartonokat, habosított lemezeket, Perspex- és ACM (Dibond) táblákat is 20 mm vastagságig. Az i-cut technológia tökéletes minőségű rillezést tesz lehetővé.



Óriási formátumával és a megnövelt gépsebességgel újabb piaci szegmenseket tud kiszolgálni a Speedscreen az in/outdoor reklám- és marketingeszközök mellett a legkülönbözőbb designfelhasználások területein