

Lamina és Bickers

SZERETNÉL TE IS POP/POS DISPLAYEKET KÉSZÍTENI SZENVEDÉS NÉLKÜL?

Csbai Bernát – Szabó Szabolcs

Grimex Magyarország Kft.

A popupok és displayek készítése talán egy-két évtizede még stresszes műveletnek számított, de mára már gyerekjáték. A Bickers és a Lamina az idei drupán bizonyította, hogy *TE is készíthetsz ilyen termékeket, méghozzá erőfeszítés nélkül.*

A POP és POS displayek már az 1950-es években, közvetlenül a második világháborút követően részei voltak az életünknek. A fogyasztási cikkek forgalma hirtelen megnőtt, ami nagy versenyt hozott a reklámozás világában. Erre az időszakra tehető a POP/POS displayek tömeges megjelenése, melynek egyetlen célja a vásárlók figyelmének felkeltése és az impulzusvásárlás ösztönzése volt. Mára már a rendezvények és üzletek elengedhetetlen elemévé váltak, és a kezdeti sikerek óta több mint tízmilliárd dolláros üzletté nőtte ki magát.

Te is láttad a drupán kiállított Bickers és Lamina rendszereket, amikkel gyerekjáték a POS/POP displayek készítése?

A *Bickers Gluejet XY* egy négyállomásos automata ragasztóasztal, ahol akár egyszerre négy különböző mintájú ragasztást is elvégezhetsz. Hotmelt vagy hidegragasztó? Miért ne dolgoznál mindkettővel? Az új technológiás TRIPLE-Smart-Head egyszerre tartalmaz hidegragasztó egységet és két 45 fokos szögben álló hotmelt fejet. A hotmelt megfogja és egyben tartja a két ragasztandó felületet, így a hidegragasztónak lesz ideje megszilárdulni. A kétféle ragasztó használata számos új ragasztási módot tesz számodra elérhetővé, és jelentős költségcsökkenést is eredményez a hagyományos kézi hotmelt ragasztással szemben.

A legújabb *Tapejet* rendszerrel a kétoldali ragasztószalag felhelyezését automatizálhatod szinte bármilyen irányban. Felejtse el a fárasztó kézi módszereket és képzelj el, hogy a termelési időd akár harmadára is csökkenthető, miközben több terméket készítesz! A *Tapejet* ragasztóasztal forgófejes egysége képes villámgyorsan hosz-

szanti és átlós irányban is tökéletes pontossággal felvinni a szalagokat minden egyes alkalommal.

Ha még gyorsabb termelést szeretnél, a Lamina Displayline és Popupline rendszereit neked találják ki!

A *Lamina Displayline* egy egyedülálló egyemenetes, nonstop automata ragasztó- és hajtogató gép, amivel gyerekjáték lesz egy-kettő- vagy akár háromrészes displayeket készítened. A Lamina Displayline automata rendszerében a „Pick & Place” technológia könnyíti meg neked a displayek és popupok készítését. Egy vákuumszalagos adagoló betölti a részelemeket, majd a ragasztás és a hajtogatás automatikusan történik. Végül a kész display áthalad egy présállomáson, ami biztosítja az egyenletes minőséget minden alkalommal.

Hagyd meg a kínlódást a versenytársaidnak, és készíts gombnyomásra displayeket és popupokat!

A *Lamina Popupline* teljesen automatizált rendszerével egyszerűen készíthetsz környezetbarát, gazdaságosan szállítható popupokat. A rendszer egy menetben összeilleszti a kartonlapokat a műanyagmentes merevítéssel és a popupok összehajtva, szállításra készen várnak a másik oldalon. Össze- és szétszerelésük egyetlen mozdulattal történik, így másodpercek alatt készen állnak a megjelenítésre.

A Lamina és Bickers rendszereivel neked is zöldebb, energia- és költséghatékony displaygyártásod lehet!

Szintet lépnél már Te is a popupok és displayek területén? Akkor látogass el a <https://www.grimex.hu/lamina-bickers-drupa2024> oldalra és tudj meg többet a Lamina és Bickers rendszereiről.

