



Szöveg: HOFFMANN PETRA
Fotó: ©PLYDESIGN

◀ Európai színvonalú bútorkollekció létrehozásához, az európai minőséget, a kortárs esztétikát képviselő tervező szükséges.

25 éve a Somló-hegy lábánál

A Plydesign alapítója, Babits Tamás gyermekkori barátságát ápol a rétegelt lemez bútorokkal: édesapja faipari mérnök, a Balaton Bútorgyár korábbi termelési vezetője 25 évvel ezelőtt alapította saját rétegelt lemez bútorlemeket gyártó üzemet a Somló-hegy lábánál fekvő Kertán, az egykori tévesz épületében, ahol évtizedeken át iskolabútor alkatrészek és olcsó, nagy mennyiségű bútorlemek készültek. Amerikai tanulóévei után Tamás a kertai üzem értékesítési vezetőjeként látott munkához. Dinamikus és eredményorientált értékesítői beállítottságának és közvetlen, személyes kommunikációs stílusának köszönhetően alapjaiban változtatta meg a cég kommunikációját és kereskedelmi

működését: felismerte, hogy hosszú távon nem az alacsony ár, hanem a magas minőség és a megbízhatóság garantálja a vállalat nemzetközi versenypozícióját, így az olcsó, nagy mennyiségű gyártás helyett ma már skandináv és német bútorgyártó cégeket látunk el alkatrészekkel.

Miért nem mi?

A skandináv piacra dolgozva megtanulták, milyen az Európában elvárt minőség, így hamar felmerült a kérdés, hogy ha tudnak jó alkatrészeket gyártani, miért ne tudnának minőségi, Európában is versenyképes saját bútorkollekciót létrehozni, melyen jelentősen magasabb haszon realizálható, mint a bútoralkatrészeken? Európai színvonalú bútorkollekcióhoz

azonban európai színvonalú tervező is szükséges: Tamás a 2014-es milánói Satellite kiállítást követően ismerkedett meg Kerégyártó András formatervezővel, aki finnországi tanulmányai során elkészített rétegelt lemez székeinek prototípusait állította ki Milánóban. Az első találkozást követően egyértelművé vált számukra, hogy hasonlóképpen gondolkoznak számos kérdésről és együtt fognak dolgozni a jövőben - ketjük együttműködése révén született meg a Plydesign márka 2015-ben. A legtöbb gyártó cég fém lábbal készíti rétegelt lemez ülőfelületű székeit, mert a rétegelt lemez lábazat gyártása meglehetősen drága játék. Ezt a piaci rést felismerve a Plydesign eleinte speciális, saját fejlesztésű univerzális rétegelt lábazat

▼ A kiállításon bemutatott szék típusok.

Frigate kalandja északon

A Plydesign kiállítása a Stockholmi Bútorkiállításon

A Plydesign második alkalommal vett részt egyetlen hazai gyártóként Európa egyik legrangosabb bútorkiállításán, a stockholmi bútorvásáron. Míg a kölni IMM esetében főképp a tömörfa bútorok a legnépszerűbbek, a milánói Salone del Mobile kiállításon pedig a műanyag bútorok hangsúlya jelentős, Stockholmban, a skandináv bútorgyártásban népszerű, magas minőségű rétegelt lemez bútorok vannak többségben, amelyekkel a Plydesign is foglalkozik, ezért döntöttek úgy, hogy ezen a pályán indulnak el az európai versenyben, idén is.





Alkotó és alkotásai: Kerékgyártó
András saját tervezésű bútorai
társaságában.

gyártására fókuszált, melyet az üzemen évek óta gyártott székpálástartalokkal szereltek fel. Az székek meglehetősen sikeresek voltak a nemzetközi piacon, de ezek még távolról sem voltak bútorkiállításon bemutatható design darabok, ezért merült fel egy teljes egészében saját tervezésű és gyártású bútorkollekció ötlete, amivel sikerrel lehet bemutatkozni nemzetközi kiállításokon, és amely nagy mennyiségben, jó áron gyártható és eladható mind a közületi, mind a magán szektorban. Így született meg András tervezésében

az első karfás- és bárszékből, majd dohányzó- és étkező asztalokból álló kollekció, mellyel 2017-ben, első alkalommal jelent meg a márka a stockholmi bútorkiállításon.

A 3D hibrid

A Plydesign bútorkollekció új darabjaihoz saját fejlesztésű, egyszerűen gyártható, kényelmes ülőfelületeket szerettek volna készíteni, de a tervezői maximalizmus és a piac telítettsége extrát kívánt: különleges, kiváló minőségű, ugyanakkor gazdaságosan kivitelezhető megoldásban

A TERVEZŐI MAXIMALIZMUS ÉS A PIAC TELÍTETTSÉGE EXTRÁT KÍVÁN

kellett gondolkozniuk. A piackutatás eredményeinek ismeretében világossá vált, hogy ma már nagyon nehéz olyan újdonsággal előrukkolni a rétegelt lemez bútorok piacán, ami egyszerre újszerű és rendelkezik önálló karakterrel. Itt jött a képbe az úgynevezett 3D-furnér, mint technológiai újítás. A rétegelt lemezt konvencionális technológiával megmunkálva csak síkgörbe formák hozhatók létre, azaz egyszerre csak egy dimenzióban hajlítható úgy az anyag, hogy hosszú távon jó minőségű bútor váljon belőle. A 3D-furnér technológiája azonban lehetővé teszi a háromdimenziós hajlítást, aminek alkalmazása technológiai fejlesztés szempontjából jelentős ugrást jelentett a márka életében. A 3D-furnér úgy jön létre, hogy az 1 mm vastagságban felirdalt furnérlemez-darabkákat ragasztócsikkokkal rögzítik egymáshoz, így a szálak keresztirányban is hajlíthatóak, s ezáltal akár félgömb formát

is létre tudnak hozni a speciális alapanyagból. Ez a technológia ugyan meglehetősen drága, kisebb felületen alkalmazva azonban különleges formalakítás érhető el vele, magas komfortfokozatot tesz lehetővé, mindemellett pedig megtartható a fa természetes melegsége is. Így született meg a hagyományos furnér és a 3D-rétegelt lemez ötvöztetésével az a hibrid változat, melyből a Plydesign legújabb fejlesztésű Frigate székek háttámlája készült. Az új és a hagyományos technológia ötvöztetése révén a Frigate szék ugyanazt a komfortfokozatot és ergonómiai minőséget biztosítja, mint a már piacon lévő teljes 3D-furnéros székek, ugyanakkor mindezt jóval több felhasználó számára elérhető módon.

A stockholmi tapasztalatok

A stockholmi bútorkiállításon a legnevesebb skandináv és európai bútorgyártó cégek

mutatják be évről évre különleges újdonságaikat. Induló magyar bútorgyártóként ebben a mezőnyben labdába rúgni elég nagy vállalkás. Új kiállítóként az első évektől- állítólag - nem szabad csodát várni, a Plydesign mostani, második jelenléte azonban egyértelműen kirajzolta az utat a fiatal magyar márka számára: komoly, összetett technológiát igénybe vevő ergonomikus bútorcsalád gyártását, amelyhez a felhasználó érzelmi alapon kötődik, és amely a látogatói visszajelzések alapján megállítja a helyét a nemzetközi piacon. A jövőben a most meglévő bútorokollekció bővítését tervezik: a 3D-furnér háttámlájú Frigate szék fém lábú, illetve karfás fém szerkezetű változatának és bárszék verziójának fejlesztése a következő lépés, ezen kívül egy speciális, központi fém lábú tárgyalóasztal létrehozása, melyeket a jövő évi stockholmi kiállításon mutatnak majd be.

Pillanatkép a kiállításról,
néhányan a Plydesignről.

