

Szalagfűsz vs. Kőrűfűsz & lombfűsz

Contributed by Kovács Zoltán

2010. December 23. Thursday 21:02

Last Updated 2010. December 23. Thursday 21:37

There are no translations available

Sokat ímmodoztam arról, hogy legyen egy Proxon asztali kőrűfűszem. Idő kőrűzben szert tettem egy Proxon asztali lombfűszre (DSH/E) majd egy FET kőrűfűszre. Az első használatok során írtam egy kicsit 'ket. (Persze nem jelenti azt, hogy ne lennének a munkájához értékesek vagy nélkülözhetetlenek.)

Â

Â

Â

Első saját ártás (nem készletből) hajlászmaimembe belevágva végiggondoltam mire lesz szükségem. Mint sok hajlászmaim, ez is ártáslemezre fog épülni, tehát ki kell vágnom a lemezt alakra. Ehhez kellett a gép lombfűsz. Minden gond nélkül ki lehet venni vele, de kellő odafigyelést és tapasztalatot kell venni. A szék nagy hullámosak lettek, egy pillanat elbambulás és rágtán belevágtam a tiltott zónába.

Â

Â

A hajlászhoz szükségem van a palánk és egy ártáslemez. Ezek máre pl. 1x8mm, 2x2mm, stb. Ezeket gépek nélkül elállítani szinte teljesen lehetetlen. Ehhez vettem a Proxon FET-et és hozzá 0,5 mm vastag vágóártáslemez. Sajnos ezt nem sikerült rátennem a gépre, melyet már jeleztem a gyártásnak. Most várom a vágólemezemet. Addig is a hozzáadott 1,5 mm-es ártáslemez használatom. Ártáslemezéből kimaradt parkettával kísérleteztem. A tálly parketta szinte teljesen használhatatlan volt, eltört, behasadt, elrepedt, stb. Az akárc ennél jobb eredményt adott, de a hajlászhoz nem használtam volna fel.

Â

Â

A páromtól karácsonyra faanyagot kaptam. Elmentünk a Zatik fáruházza, ahol sokféle fa kapható. Mivel a Constructo készletből ismertem a sapelly-t, azt mindenképpen kellett szereznem, a tálly meg rántáslemezre vágóártáslemez faanyag nem volt drágának nevezhető, mert nem került annyiba mint egy készlet, viszont nem egy hajlász jéni ki belőle. A faanyag az legalább 25,4mm vastagságú, de inkább 2 collos, melyet már bajosan tudok venni a kőrűfűszszel. Innen eredt az ötlet, hogy szalagfűszet kellene kipróbálni. Vettem egy kő-nai tápuszt, majd nekiestem

Â

Â

A parkettákat gyönyörűen felvagdalta 5mm szeletekre és abból készíttettem 1mm vastag palánkokat. Tényesen csiszolással picit meg kellett hőzni, és ez már teljesen megfelel a céljaimnak. Annyi megkötéssel, hogy nem szabad neki nyomni, mert akkor elkezd kanyarogni benne a végiglap és hullámos lesz. Ezután rötegeslemezből kellett megvagdaltam már mint azt, melyet ezáltal szalagfűrészszel oldottam meg. Gyönyörűen vezethető, állítható, de az egyenesek is szebbek lettek, rajadásul sokkal gyorsabban haladtam vele.

Â

Â

Nekem, mint kezdő hajmaketternek, az a véleményem, hogy ha valaki a gépés-táron téri a fejt, és olvasom végiggyakozik egy proxxon fűrészszelre, akkor inkább egy szalagfűrészszel vegyen olcsóbban, mellyel láccet, palánkok is tud vágni, illetve mintákat is tud kivágni rötegeslemezből. Ez a gép körülbelül 20-30.000.- Ft körül mozog, már egy fűrészszel ennél drágább.

Â

Akkor mégis mi az elnye a fűrészszelnek? Nőtök marása, rajcsok készítése, keresztirányú vágásnál sokkal anyagok vághatók vele, má-g a szalagfűrészszel csak a kinyelés erejéig lehet. A lombfűrész esetében meg sokkal kisebb á-veket, részletgazdagabb rajvonalakat lehet vágni.

Â

Oszkár barátom ajánlására kipróbáltam a tényesen csiszolást. Ez tényleg nagyon nagy segétséggel van a munkában, visszaemlékezve a Santa Maria palánkjaira, melyeket még kézzel csiszoltam és hűzagosak is lett rajadásul sok ideig is tartott. Ezt is ajánlom, mint (majdnem) nélkülözhetetlen eszközt.

Â

Végezetül bemutatok két új gyártmányt, melyek közül az első a palánkok vágása. Ebben nincs nagy erő. Először a deszkából ki kell vágni a palánk szélességének megfelelő láccet, majd ezt fel kell szeletelni. Tapasztalatom mutatja, hogy szeletelésnél minden végig útján fordítani kell a fát (amelyik végével végeztem, azzal kell kezdeni, gyékvégből lesz végleges. A palánkok még sorjásak, meg kell hűzogatni a csiszolással.

Â

Â

Â

A májzik fagyártmányom a fa rics. Ezt a gyártástechnológiát egy francia hajómaketteztől lestem el. Egy lemezbe
nőtot vajt, majd a fűszertárcsa átmőrőjőnő hajszállal vőkonyabb pőlcőit ragasztott. Ezzel teljesen pőrhuzamo
kőrfűsz. A pőlca vezeti meg az őppen soron kővetkező nőt vőgőst. A rőcsot kőris padlőbő kőszőtettem.
Felvőgtam 4mm vastagra, belemartam a nőtokat, ezek utőjn szalagfűszszel felszeleteltem, csiszoltam, ősszeraktam,
megint csiszoltam. Az igazi puszpőngbő lett volna, de azt nem tudtam beszerezni.

ő

ő

Jó szünet!

SkyLocker

Â Â