

Szalagfűsz vs. Kőrűfűsz & lombfűsz

Hozzáadta: Kovács Zoltán

2010. december 23. Csütörtök 21:02

Utolsó frissítés 2010. december 23. Csütörtök 21:37

Sokat módosítottam arról, hogy legyen egy Proxon asztali kőrűfűszem. Időközben szert tettem egy Proxon asztali lombfűszre (DSH/E) majd egy FET kőrűfűszre. Az első használatok során ártottam egy kicsit a ket. (Persze nem jelenti azt, hogy ne lennének a munkához ártalmasak vagy némi károsíthatóknak.)

Á

Á

Á

Első saját ártás (nem károsít) hajás makettembe belevágva végiggondoltam mire lesz szükségem. Mint szomszéd, ez is ártalmas, ezért foglalkozni, tehát ki kell vennem a ártalmas 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 ártottam belevágtam a tiltott zónába.

Á

Á

A hajához szükségem van a palánk és egy ártó ártó. Ezek mártó pl. 1x8mm, 2x2mm, stb. Ezeket gépek nélkül elállítani szinte teljesen lehetetlen. Ehhez vettem a Proxon FET-et és hozzá 0,5 mm vastag vágóártó. Sajnos ezt nem sikerült ártani a gépre, melyet már jeleztem a gyártónak. Most vágom a vágóasztalomat. Addig is a hozzáadott 1,5 mm-es ártó használatom. Ártó-ártó kimaradt parkettával kisérleteztem. A tállyal parketta szinte teljesen használhatatlan volt, eltört, behasadt, elrepedt, stb. Az ártó ennél jobb eredményt adott, de a hajához nem használhatom volna fel.

Á

Á

A pártó karácsonyra faanyagot kaptam. Elmentünk a Zatik faártóba, ahol sokféle fa kapható. Mivel a Constructo ártó ismertem a sapelly-t, azt mindenáron kellett szereznem, a tállyal meg ártó ártóre vágóártó. Ártó faanyag nem volt drágának nevezhető, mert nem kerül annyiba mint egy ártó, viszont nem egy hajás járt ki belőle. A faanyag az legalább 25,4mm vastagságú, de inkább 2 collos, melyet már bajosan tudok venni a kőrűfűszszel. Innen eredt az ártó, hogy szalagfűszet kellene kibrábnálni. Vettem egy kőrűfűszet, majd nekiestem

Á

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 végül is lap és hullámos lesz. Ezután rögzítéssel kell megvágnom már mint azt, melyet ezúttal szalagfűrészszel oldottam meg. Gyönyörűen vezethető, állítható, de az egyenesek is szebbek lettek, rajadásul sokkal gyorsabban haladtam vele.

Â

Â

Nekem, mint kezdő hajásnak, az a véleményem, hogy ha valaki a gépészen téri a fejét, és olvasom végiggyakozik egy proxon fűrészszelre, akkor inkább egy szalagfűrészszel vegyen olcsóbban, mellyel lácceteket, palánkokat is tud vágni, illetve mintákat is tud kivágni rögzítéssel. Ez a gép kb. 20-30.000.- Ft-ig mozog, már egy fűrészszel ennél drágább.

Â

Akkor mégis mi az elnye a fűrészszelnek? Nátok marása, rajcsok készítése, keresztirányú vágásnál sokkal anyagok vágatásak vele, má-g a szalagfűrészszel csak a kinyúlás 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 segítő-gemre 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, első lépésben a deszkából ki kell vágni a palánk szélességének megfelelő láccet, majd ezt fel kell szeletelni. Tapasztalatom mutatja, hogy szeleteléssel minden végül is után fordítani kell a fát (amelyik végével végézem, azzal kell kezdeni, gy. kevésbé lesz vélyes. A palánkok még sorjásak, meg kell hűzogatni a csiszolással.

Â

Â

Â

Â A májsik fôlyáirtmáinyom a fa ráscs. Ezt a gyártástechnológiát egy francia hajásmakettezástól lestem el. Egy lemezbe nôtöt vátjt, majd a fásrâsztârcsa âtmâorâ'jâonâol hajsâjllal vâkonyabb pâjlcâjt ragasztott. Ezzel teljesen pârhuzamo kârfââsz. A pâjlcâ vezet meg az âppen soron kâvetkezâ nôt vâjgâsâjt. A râcsot kâris padlâbââ kâszâ-tettem. Felvâgtam 4mm vastagra, belemartam a nôtokat, ezek utâjn szalagfââsszel felszeleteltem, csiszoltam, âsszeraktam, megint csiszoltam. Az igazi puszpângbââ lett volna, de azt nem tudtam beszerezni.

Â

Â

Járás szelet!

SkyLocker

Â Â