

Sécurité sur cape de scie circulaire

Par Jacky / SDOL pour « LesCopeaux » - octobre 2006

Les possesseurs de combinés LUREM, ont tous été confrontés à ce petit dilemme.



Pour certaines épaisseurs de bois, la forme de la cape articulée empêche l'avancement du bois.

Et là, vous me voyez venir ?

On approche sa petite « mimine » pour lever l'obstacle, tout près des « dents de la mer » !

Ne rigolez pas, ça m'est arrivé !

On peut être aussi tenté de serrer très fort la vis au point de rotation, mais là, la cape est généralement toujours relevée et ne fait plus son office.

Je me suis donc décidé illico à remédier à ce souci.

Matériel et matériaux nécessaires :

Chute de contreplaqué épaisseur 22 mm de 100x100
Chute de plexiglas de 100x25
Un dé à coudre de peinture rouge

Mode opératoire :

Otez la protection mobile de la cape de scie circulaire et posez-là sur votre chute de contreplaqué (ph.2). Vous tracez le contour du nez et vous donnez un peu d'ampleur à votre découpe. Découpez votre morceau et ajustez-le. Un petit coup de peinture rouge (ph.3). Découpez votre plexi à la dimension nécessaire ; percez deux trous fraisés et fixez l'ensemble sur la protection (ph.4). Ceci aura pour but principal de rehausser la hauteur d'attaque et de favoriser l'introduction du bois sous la cape (ph.5), sans avoir à mettre la main à proximité de la lame.



Photo 2



Photo 3



Photo 4



Photo 5