



COMMENT COUPER LE VERRE AVEC DES CISEAUX



le diamant est capable de le couper instantanément.

Le proverbe ne dit-il pas: "Qui n'essaie rien, n'a rien"?... d'autres l'ont fait... vous êtes à même d'en faire autant? La chose n'est donc pas impossible...

Il suffit d'un baquet ou d'une cuve remplie suffisamment d'eau dans laquelle vous immergerez la vitre que vous voulez couper; vous la couperez droite, ronde ou en serpentif aussi facilement que si vous coupiez un bout de carton, sans en casser un morceau.

Comment expliquer cette curieuse opération si ce n'est que la vitre se trouvant entre deux eaux ne ressent aucune vibration qu'elle pourrait éprouver dans un autre milieu.

Un coup d'oeil jeté sur l'illustration

Il semble de prime abord bien difficile, presque impossible, de vouloir couper du verre, tel qu'une vitre, avec des ciseaux, alors que l'on sait que seul

ci-jointe nous facilitera grandement l'opération et la réussite.

FAUTEUIL POUR SALLE A DINER

LA gravure ci-jointe nous représente un fauteuil, de construction facile. Il est destiné à faire partie de l'ameublement de la salle à manger. Voici ce qu'il faut comme matériel, pour sa construction:

Commencez par couper les pieds selon les mesures données et biseaux l'extrémité des deux pieds les plus longs, faites-y d'avance les entailles où doivent venir s'ajuster les différentes traverses auxquelles vous aurez fait un tenon à chaque extrémité.

Achevez la partie de derrière d'abord, en réunissant aux deux pieds les différentes traverses qui seront collées et consolidées ensuite par des vis; ainsi vous aurez plus de facilité pour ajuster les autres morceaux.

Les trois barres ou traverses verticales du dos du fauteuil, n'auront pas de te-