

Le Frêne a un grain droit avec une texture plus ou moins fine. Il offre des qualités excellentes de force. Son poids spécifique est plus lourd que le Bouleau.

Une batterie avec ce bois a les mêmes caractéristiques que le Bouleau, mais plus puissant .

Le Bouleau est d'un poids moyen, fort, dur et élastique.

Une batterie en Bouleau est très bien pour enregistrer en studio, en école et dans toutes les situations où vous avez besoin d'un son contrôlé.

L'Erable a un grain compact. Ce n'est pas un lourd bois, son poids spécifique est moindre que le Bouleau et il présente une bonne force et une bonne élasticité.

Une batterie faite en Erable peut être utilisée dans différents styles musicaux, du jazz au Rock et Métal, grâce à la grande gamme de fréquences qu'il produit.

L'érable est le choix de ceux qui revendiquent une bonne attaque et un volume.

* L'acajou est un bois dur, moyen-lourd avec une texture excellente et un grain onduleux, il a une haute élasticité.

Une batterie en Acajou donne une très bonne attaque, une note bien définie avec le son chaud, riche en moyennes et basses fréquences. Grâce à sa caractéristique d'élasticité et sa fibre, l'Acajou est plein d'harmoniques, plus que d'autres types de bois utilisés.

Pour des raisons écologiques Pas utilisé.

Le Châtaigner est un bois moyennement lourd, sa texture est semblable au Chêne.

Le Châtaigner, aussi bien que le chêne, sont utilisés pour des tonneaux de vin et pour l'extraction du tanin.

Le Châtaigner a un poids situé entre l'Érable et le Bubinga.

Le choix du Châtaigner vient de la recherche pour trouver un son plus chaud que l'Erable avec la même puissance et le son bien défini, mais avec le timbre des basses fréquences plus présent.

Le Bubinga est un bois dur et lourd. Il a une texture au grain fin, moins poreuse, uniforme et un fil droit. Son poids spécifique est le plus haut comparé aux cinq autres essences de bois utilisées.

Une batterie Bubinga donne le meilleur timbre des bois décrits ci-dessus, mais il donne plus de basses fréquences avec un son plus chaud, avec une attaque et une définition maximale dans le jeu.