



## DIBETOU SCHEMA TECNICA

**Nome Botanico:** Lova Trichilioides

**Paese d'origine:** Africa Occidentale

**Spessori tranciato:** da 0.6 a 2 mm

**Peso specifico:** 450-600 kg/m<sup>3</sup> (stagionato all'aria)

**Utilizzo:** molto impiegato nell'ebanisteria e nella realizzazione di imbarcazioni. A volte, per le sue sembianze, usato come sostituto del Noce (per la sua somiglianza con questa essenza è anche chiamato "Noce Africano"). Particolare il suo uso per calci da fucile.

**Caratteristiche:** il Dibetou è resistente alle sollecitazioni e agli urti, abbastanza robusto alle pressioni, trazioni e agli agenti atmosferici. Alburno e durame non sono nettamente differenziati. L'alburno è bianco-grigiastro, il durame è di colore bruno-grigiastro. A causa della torsione discordante presenta delle rigature chiare e scure. Il durame è resistente al Lyctus (tarlo del legno).

**Essiccazione:** facile e veloce.

**Superficie:** tessitura media e fine con fibratura per lo più intrecciata.

**Incollaggio:** il legno si lavora bene e facilmente, a contatto con pezzi di metallo però potrebbero insorgere macchie nerastre.