

Reiche Auswahl edler Hölzer und ihre Eigenschaften



Holzart Botanischer Name	Charakterisierung	Spezifisches Gewicht	Herkunft
Ahorn <i>acer pseudoplatanus</i>	fest, feinporig und elastisch warmer, grundtöniger Klang	0,63 g/cm ³	Österreich
Birne <i>pyrus communis</i>	fest, gleichmäßige Dichte feine Textur warmer, grundtöniger Klang	0,65 g/cm ³	Österreich
Pflaume <i>prunus domestica</i>	hart und dicht warmer, tragender Ton	0,75 g/cm ³	Süddeutschland
Buchsbaum <i>calycophyllum multiflorum,</i> <i>phyllostylon rhamnoides</i>	hart und gleichmäßig dicht warmer, satter Klang	0,80 g/cm ³	Südamerika
Olive <i>olea europaea</i>	hart und dicht warmer, satter Klang	0,85 g/cm ³	Südwest-Europa, Marokko
Rosenholz <i>dalbergia decipularis</i>	hart und besonders dicht warmer, tragender Ton	1,0 g/cm ³	Südamerika
Palisander <i>dalbergia stevensonii</i>	hart und besonders dicht obertonreich strahlender Ton	1,05 g/cm ³	Mittelamerika
Grenadill <i>dalbergia melanoxylon</i>	sehr hart, dicht brillanter, tragfähiger Klang	1,2 g/cm ³	Zentral-, Ostafrika