

Nom du modèle: M-25 CP European Wood

Bois européens

Bois domestiques: Cette guitare n'utilise que des bois et matériaux domestiques.

Lakewood[®]
Klangkultur made in Germany ●●●



Type de guitare:	6 cordes
Forme de la caisse:	Grand Concert
Table d'harmonie:	Epicéa européen AAA
Fond et éclisses:	Noyer noir (Style 25)
Manche:	Aulne
Pan coupé:	arrondi
Rosace:	Coeur en bois avec contour en Tinted Timber
Tête:	Tête plate
Placage de tête:	Prune
Fileterie de la caisse:	Chêne fumé
Fileterie de la tête:	Chêne fumé
Fileterie de la touche:	Chêne fumé
Fileterie de décoration de la caisse:	Contours en bois nobles
Fileterie de décoration de tête:	Contours en bois (blonde)
Fileterie de décoration de touche:	Contours en bois (blonde)
Touche:	Prune
Décoration de plaque de tête:	Logo Lakewood en érable
Incrustation sur la touche:	néant
+ 12th fret inlay:	Concordia, Tinted Timber
Placage du talon du manche:	Prune
Sillet:	Os
Largeur du manche au sillet de tête:	45 mm (1.77 pouce)
Largeur du manche à la jointure manche-corps:	57 mm (2.24 pouces)
Epaisseur du manche:	21mm à 23mm (0.83 à 0.91 pouce)
Forme du manche:	Forme en C
Jointure manche-caisse:	à la 14ème frette
Diapason:	650 mm (25.6 pouces)
Nombre de frettes:	20 frettes
Chevalet:	Prune
Sillet de chevalet:	Os
Tirant au chevalet:	57mm (2.24 pouces)
Chevilles:	Prune sans point de nacre
Système d'amplification:	L.R. Baggs Anthem
Mécaniques:	Lakewood ProTune II doré
Boutons de mécaniques:	Noyer
Finition de la caisse:	Finition brillante
Finition du manche:	Finition satinée, pores fermées
Couleurs & teintures de la caisse:	no body color
Bouton de courroie:	Lakewood end pin (matching bridge pins)
+ Deuxième bouton de courroie:	Position normal
Cordes:	D'Addario XS Phosphorbronze .012 - .053
Coffre & housse:	Coffre dur Hiscox / Lakewood

Prix de vente conseillé: € 4.494,88 incl. 19,0% MwSt.

*Des guitares incomparables, fabriquées à partir de bois disponibles ici en Europe.
Des circuits d'approvisionnement courts et une esthétique particulière rendent ces instruments uniques.*