

Enceinte CLN6.2

Présentée en frêne blanc ciré



L'enceinte acoustique CLN6.2 est créée pour les amateurs de toutes les musiques, dans la convivialité d'un environnement domestique. Sa réalisation découle exclusivement de nos exigences de qualité.

- La conception et le développement sont prioritairement axés sur le résultat musical, devant toute autre contrainte de mode, style ou prix.
- La charge acoustique privilégie la réponse impulsionnelle qui reste cohérente avec l'exceptionnelle rapidité du haut-parleur (adapté au cahier des charges Aristoxène). CLN6.2 se distingue de la quasi totalité de la production par une restitution spontanée et précise, qui respecte toutes les nuances de la source musicale utilisée.
- L'ébénisterie réalisée en bois massif de 35 mm d'épaisseur, rigidité et tenue dans le temps obligent, donne un avantage décisif en terme de clarté, vivacité et timbres par rapport aux matériaux usuellement utilisés pour des raisons essentielles de coût.
- Le choix des solutions acoustiques, pour optimiser le comportement de la charge du haut-parleur, limite l'utilisation des matériaux absorbants.
- L'enceinte intègre un réglage qui facilite si besoin le couplage avec l'amplificateur ou la salle d'écoute.

Les essences de base issues de la sylviculture d'origine Française, proposées en finition naturelle huilée ou cirée, sont les **merisier, noyer, chêne, frêne blanc, frêne olivier.**

Tarifs CLN6.2 (prix TTC pour une paire)

Finition naturelle, huile ou cire	
Merisier, frêne blanc, frêne olivier, chêne	4905
Noyer	6375
Jeu de cales (toutes essences)	140
Finition spéciale sur demande	
Laque 3 couches (veinage du bois visible)	800
Laque piano (10 couches)	2400

Caractéristiques principales.

Puissance (watt):	15 en continu (RMS) 50 en crête (Peak)
Impédance (ohm):	16 (8 sur demande)
Bande passante (hertz):	50 à 18 000
Efficacité (dB@1000 hz)	90
Système de charge:	résonateur d'Helmholtz
Dimensions (mm):	largeur: 210 profondeur: 340 hauteur: 935
Poids unitaire (kg):	21,3 (version merisier-noyer) 24,7 (version frêne-chêne) 13 (emballage)