



Armoire Nantaise en Merisier, style Louis XV – 1ère partie du XIXe



1 800 €

Référence : 831 T

Catégorie : Offres Promotionnelles, Armoires

Cette armoire régionale dit "à chapeau de gendarme" en merisier massif ouvrant en façade par deux portes dont les traverses basse et haute sont découpées. Une légère moulure à doucine arbore en partie intérieur leurs pourtours.

Chacune de ces ouvertures, maintenue par trois fiches en laiton, se compose d'un panneau d'une seule planche, sans joint, parfaitement symétrique l'un à l'autre. Ces portes sont en saillie par rapport aux pieds. La fermeture se fait à l'aide d'une serrure 3 points en état de fonctionnement munie de sa clé d'origine. De longues entrées en laiton ajouré à étoiles habillent la façade de ce meuble.

Entre les deux portes est présent un pilastre, avec en partie haute deux éléments composés de 3 petites cannelures et de 5 plus larges dans la partie basse.

La traverse haute est garnie de 3 cannelures

arrêtées, tout comme les montants à pan coupé. Ces derniers se terminent en partie basse par un pied dit "escargot" d'origine (talonnette ajoutée).

La corniche est très sobrement travaillée et les côtés sont simplement composés de deux hauts panneaux.

L'arrière, le dessus et le fond sont en châtaigner massif très sain et sans trou de vers. L'intérieur possède une étagère réglable sur 3 niveaux.

A noter que ce grand volume peut être aménagé dans nos ateliers selon vos besoins.

Cette armoire est entièrement démontable, elle a été démonté puis remonté avec changement des chevilles par nos ébénistes.

Avec son ampleur et son importante capacité de rangement, ce meuble ligérien en merisier séduira par ses lignes élégantes et intemporelles.

Époque : 1ère partie XIXe

Excellent état après restauration dans notre atelier. Finition uniquement Cirée

Livraison et mise en place possibles, en France et en Europe, par notre partenaire spécialisé dans le transport d'œuvres d'art.

Dimensions maximales:

Longueur : 155 cm

Largeur : 64 cm

Hauteur : 244 cm