
TABOURET COFFRE



Ce dossier contient :

‣ Descriptif	p	2
‣ Nomenclature cumulée	p	3
‣ Fiche de débit	p	4
‣ Eclaté de l'ensemble	p	5
‣ Plan d'ensemble et détails	p	6
‣ Fiches contrat et Questionnaires	...	

DESCRIPTIF DE L'OUVRAGE

ENSEMBLE :

L'ouvrage est réalisé en chêne.

Les dimensions d'encombrement sont de : H 449 x l 350 x P 350.

SOUS-ENSEMBLE PIETEMENT :

rep. 100

Le piétement est composé de traverses basses et d'une ceinture haute (constituée des traverses hautes) formant un coffre.

Les pieds et traverses sont assemblés par tenons et mortaises borgnes. Les traverses hautes ont un renfort d'épaulement.

↳ Tenons : longueur 25 mm, sauf traverse d'écartement 15 mm.

Le fond du coffre en contreplaqué okoumé est pris en rainure. Un jeu de 2 mm en fond de rainure est nécessaire pour le montage.

La liaison définitive des éléments est assurée par un collage à la colle vinylique.

SOUS-ENSEMBLE ABATTANT :

rep. 200

L'abattant est composé d'un panneau et quatre emboitures.

L'assemblage est à rainure et fausse-languette.

Une contre-feuillure permet la rotation de l'abattant. Le ferrage est à paumelles de 30x40 mm, fixées par des vis de 3,5x15 Torx.
