

Capacité (L.)	600
Epaisseur Douelles (mm)	42
Cercles galvanisés	10
Cercles châtaignier	non
Poids (kg)	170
Hauteur (cm)	117
Ø en tête (cm)	86
Ø bouge (cm)	102
Surface intérieure	3.82 m <sup>2</sup>
Barres chevillées	non

## QUALITÉ DU CHÊNE

Chêne sessile et chêne pédonculé  
Sélection et assemblage de plusieurs forêts françaises  
Vieillessement naturel à l'air libre minimum de 20 à 24 mois  
Contrôle d'absence de contaminants

## CERTIFICATION/RECONNAISSANCE

100% PEFC

Nous nous engageons dans le programme de la gestion durable des forêts (PEFC) et Bureau Veritas Certification certifie que la Tonnellerie Bernard respecte les critères définis pour la certification de la chaîne de contrôle (BVFR-PEFC-COC -2172175-G).

## CONDITIONNEMENT

Numéro d'identification unique  
Emballage - Carton fonds / bulle kraft / film plastique

## FABRICATION

Chauffe traditionnelle au feu de bois	Chauffe Blonde (CB), Chauffe Moyenne (CM), Chauffe Moyenne+ (CM+), Chauffe Forte (CF)
Trou de bonde	Brûlé - Diamètre 48/52
Fonds	Assemblage de chêne + goujons acier inox + joncs naturels
Contrôle d'étanchéité	Test à l'eau chaude sous pression
Options	Fonds chauffés Cercles peints en noir Marquage spécial au laser Esquive Bonde bois ou silicone

