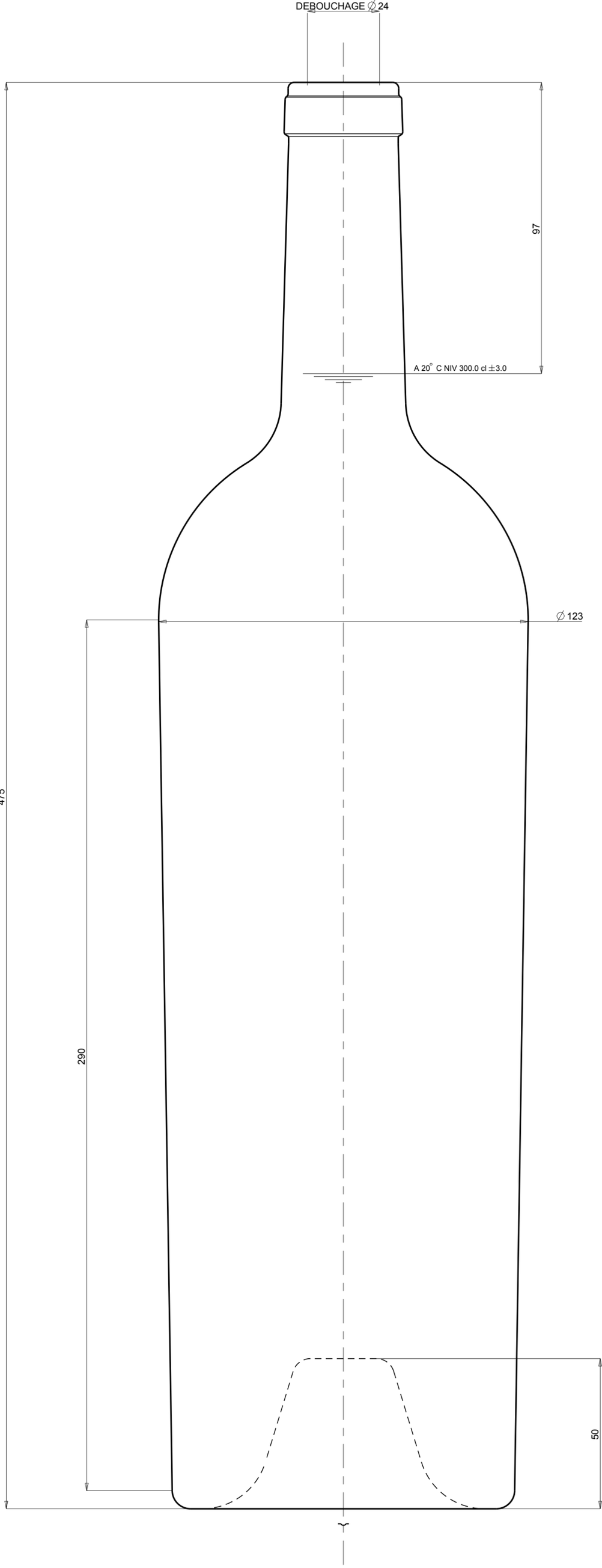


475

290



DEBOUCHAGE  $\varnothing$  24

97

A 20° C NIV 300.0 cl  $\pm$  3.0

$\varnothing$  123

50



CENTRE TECHNIQUE DE CHALON SUR SAONE

Ce plan est la propriété de SAINT-GOBAIN EMBALLAGE. Reproduction interdite sans notre autorisation préalable écrite.  
Tolérances dimensionnelles conformes à la norme NF H 35-077  
Les cotes non tolérancées sont des cotes de construction domptées à titre indicatif.

CODIFICATION LE: NOM DE L'ARTICLE:

06/09/2012 BORD ELEGANCE 305 PLA

CODE: 8022211

Poids approximatif / Glass weight: 1800 G

Contenance R.B. / Brimfull capacity: 305.0 cl env

Beague / Finish: PLATE GRANDS CONTENANTS 36.5 642 VB A

CHALON LE

10/07/2012

J. FERREIRA

VERIFIE: *J. Ferreira*

ECHELLE: 1/1

NUMERO

S\_9210\_M

INDICE

-

DATE		IND	NOM	MODIFICATIONS			
$\varnothing$ CANULE	FILLING TUBE	19.0		BOISSON	TEMPERATURE MAXI DU PRODUIT		
				BEVERAGE	LIQUID TREATMENT		
				VIN	50.0 ° C MAXI		
				DEGRE D'ALCOOL	CHOC THERMIQUE SUR CHAINE		
				DEGREE OF ALCOHOL	THERMAL SHOCK		
				12.0	$\Delta T < 42^{\circ} C$		
				CARBONATATION	PRESSION VERTICALE AU BOUCHAGE		
				CARBONATATION	VERTICAL STRENGTH FOR CLOSURE		
				1.2 g/l MAXI	150.0 dbN MAXI		
				METHODE	PRESSION LONGUE DUREE		
				METHODE	LONG TERM PRESSURE		
					0.0 Bars MAXI		

CETTE BOUTEILLE EST NON REEMPLOYABLE  
THIS BOTTLE IS NOT REFLIABLE