

	Fiche machine n°	Cuve inox agitée 1175 litres	FRM-007
	5712		Indice A
	Indice A		Page 1 / 11

Cuve inox agitée 1175 litres

Fabricant : 3C

Année : 1997

Numéro de série : 5157

Volume total : 1175 litres

Matière : inox 316 L

Agitation sur le dessus

Mobile

Pression de calcul : vide / 2 bar

Pression de service : vide / 2 bar

Pression d'épreuve : 3 bar

Température de calcul : 20 °C

Dimensions hors-tout : diamètre 1200 mm (largeur avec armoire 1400 mm) hauteur 2100 mm

Masse à vide : 250 kg

Incoterm: EXW

1175 liters stainless steel tank with agitation

Manufacturer: 3C

Model: 1997

Serial number: 5157

Total volume: 1175 liters

Material: 316L stainless steel

Agitation on tank's top

Mobile

Design pressure: vacuum / 2 bar

Working pressure: vacuum / 2 bar

Test pressure: 3 bar


Design temperature: 20°C

Overall dimensions: diameter 1200 mm (width with cabinet 1400 mm) height 2100 mm

Empty weight: 250 kg

Incoterm: EXW



		B.P. N° 9 18380 LA CHAPELLE D'ANGILLON tél.(33) 48 73 91 00	
N° FABRICATION		ANNÉE	CODE
5157		1997	CODAP
TYPE D'ENCEINTE	CUVE	CIRCUIT	
NATURE DU FLUIDE	GAZ		
MATIERE	Z3CND17.1102		
SURÉPAISSEUR CORROS	0 mm	mm	
PRESSION CALCUL	VIDE / 2 bar	bar	
TEMPÉRATURE CALCUL	20 °C	°C	
PRESSION SERVICE	VIDE / 2 bar	bar	
PRESSION ÉPREUVE	3 bar	bar	
DATE D'ÉPREUVE	22.09.87		
VOLUME RÉEL (litres)	1175 L	L	
MASSE TOTALE à VIDE	250	kg	
DATES DES ÉPREUVES PERIODIQUES			







