

	Fiche machine n°	<h1>Cuve inox 89 litres</h1>	FRM-007
	<b>5898</b>		Indice A
	Indice A		Page 1 / 8

## Cuve inox 89 litres

Fabricant : Pierre Guérin

Année : 2008

Numéro de série : K1F708100

Volume utile : 89 litres

Matière : inox 316 L

Pression de calcul : -1 / 4 barg

Pression maxi de service : -1 / 4 barg

Pression d'épreuve : 7,4 barg

Température de calcul : 130 °C

Température min/max : 5 / 130 °C

Mobile : sur roulettes

Documentation technique : disponible, détails sur demande

Dimensions (l x p x h) : 1000 x 780 x 1200 mm

Poids : 100 kg

Incoterm : FCA

### *89 liters stainless steel tank*

*Manufacturer: Pierre Guérin*

*Year: 2008*

*Serial number: K1F708100*

*Working volume: 89 liters*

*Material: 316L stainless steel*

*Design pressure: -1 / 4 barg*

*Max working pressure: -1 / 4 barg*

*Test pressure: 7,4 barg*

*Design temperature: 130 °C*

*Min/max temperature: 5 / 130 °C*

*Mobile: on wheels*

*Technical documentation: available, details on request*

*Overall dimensions (l x d x h): 1000 x 780 x 1200 mm*

*Weight: 100 kg*

*Incoterm: FCA*



## Cuve inox 89 litres











