

# UNITÉ COMPLÈTE DE PRODUCTION DE CO2 - 250 KG/H

Unité complète pour la récupération et la production de CO2. L'installation a été construite par WITTEMANN (FL-USA) et possède une capacité de production nominale de 250 Kg par heure.

## DÉTAILS TECHNIQUES :

Marque/Constructeur	WITTEMANN
Localisation Constructeur	FL - USA
Capacité Nominale	250 Kg/h

---

# CUVE DE STOCKAGE DE CO2 HORIZONTALE - 20 TONNES

Cuve de stockage horizontale destinée au CO2 liquide, construite en 2007. Elle possède une capacité de stockage massive de 20 tonnes. Conforme au code manufacturier PED 97/23 CE, elle est conçue pour opérer sous une pression de service de 18 bar (pression d'épreuve de 32,9 bar).

## DÉTAILS TECHNIQUES

Orientation	Horizontale
Année de Construction	2007
Capacité	20 tonnes
Pression de Service	18 bar
Pression d'Épreuve	32,9 bar
Code Manufacturier	PED 97 / 23 CE

---

225, rue Marie Curie - 59118 Wambrechies - FRANCE

Tel +33 (0) 320 93 66 71 - Fax +33 (0) 320 92 80 74

SARL AU CAPITAL DE 41200€ - R.C. LILLE B 331 203 638 - CODE APE 4669 B - TVA FR 59331203638

[www.wallart.fr](http://www.wallart.fr) - [info@wallart.fr](mailto:info@wallart.fr)