

# Gocta DC100S

Cette station d'ensachage est composée de :

- 2 conteneurs 20' adaptés, avec coins "ISO".

**-2 lignes d'ensachage pour produit granulé coulant par gravité "Free Flowing"**

**Pesage électronique pesée nette.**

**Précision + ou - 15g (au débit de 100t/h)**

Structure métallique : Grenailage - Métallisation à chaud - Peinture Époxy. et finition polyuréthane (Ép. 370 µ)

Débit nominal par station en conditions normales d'exploitation :

**100t/h** (2 lignes de 50t/h à sorties opposées) - fermeture des sacs 20 à 60kg par couture.

Temps de mise en oeuvre hors manutention : 15mn - Connecteurs spéciaux à broches.

**Modèle également disponible en version 50t/h**



**Made in France**



# Conteneur Haut :

- Trémie
- 2 Doseuses pondérales
- Station de production et traitement de l'air
- Coffret d'alimentation électrique



# Conteneur Bas :

- 2 Bouches d'ensachage et trémie sous doseuse
- 2 Machines à coudre
- 2 Bancs couseurs

