

# AEROMOBIL 11



**Type d'UMT :**

**Procédé :**

**Equipements optionnels hors container (sur demande):**

**Qualité d'eaux admissibles :**

**AEROMOBIL 11** (Container Utilités Double)

Régulation du débit d'entrée

Conditionnement chimique

Flottation par Air Dissous (Unité Annexe) : 2 x 450 m3/h

- Pilotage de 2 pompes d'alimentation  
- Gestion de rejet conforme/non conforme sur seuil de Turbidité (Pilotage de 2 vannes AUTO)

-

□ Pour préparer et anticiper au mieux :

- Le transport de l'unité, son grutage,
- Son implantation sur site
- Le matériel à prévoir aux interfaces hydrauliques, avec les produits chimiques,

□ Vous pouvez consulter trouver toutes les informations sur :

- Les dimensions de l'unité et son encombrement
- Les raccordements hydrauliques, de produits chimiques, des utilités etc. (avec photos)
- Les spécifications électriques de l'unité (alimentation, prises disponibles etc.)
- les consignes de levage et de manutention

□ En téléchargeant la “FICHE DE RENSEIGNEMENTS” de l’Unité.

Si vous constatez qu’une fiche de renseignements n’est pas à jour ou manquante merci de contacter CTP équipements – BE.

***Aperçu de l’intérieur de l’unité :***











*Aperçu du local chimique*

*Aperçu du local Process*

*Aperçu du local électrique*

---

Les documents sont relatifs à l'unité dans son format standard et ne prennent pas en compte les modifications temporaires réalisées pour la durée d'un projet, les ajouts d'équipements. Toute modification structurelle, irréversible réalisée sur les unités, tout changement de référence sur les organe internes au container doit être signalée à CTP équipements – BE et validée au préalable par l'entité équipements.

Accès Libre

## Fiche de renseignements et PID

U11D\_Fiche de renseignements

Documentation complémentaire

Documentation Fournisseur

---