



Cuve de maturation

Description

Description technique :

- Cuve cylindrique en inox type 304L avec double enveloppe et fond de cuve GRC.
- Capacité 25, 50 ou 100 litres (volumes spéciaux à la demande)
- Cuve équipée de 4 roulettes dont 2 avec frein
- Double enveloppe pour circulation d'eau sous pression maximum 2 bars et température 95°C max, refroidissement interne par eau du réseau.
- Couvercle 2/3 fixé soudé, 1/3 monté sur charnière. Ouverture protégée par grille inox pour la sécurité.
- Vanne de vidange de la cuve par vanne papillon
- Agitateur monté sur la partie fixe du couvercle
- Boîtier de commande et de protection de l'agitateur, affichage de la température
- 2 piquages entrée-sortie double enveloppe, mâle ½
- 2 flexibles pour raccordement double enveloppe et thermorégulateur
- 1 mesure de température par sonde Pt100 mesurant la température du produit et servant de référence pour la régulation de température (si option avec thermorégulateur prise).

PRODUCT TYPE

1. simple

PRODUCT CAT

1. Agroalimentaire, Pharmaceutique et Biotechnologies
2. Génie Agroalimentaire

Champs de Méta

Skus : MP604