

3C FRANCE - SKID CUVE 1000 L + FONDOIR 150 L



Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, <u>découvrez tous</u>
<u>leurs avis.</u>

UGS : 12230 | **Catégories :** <u>Cuve</u>, <u>Cuve de process / mélange</u>

DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant: 3C France

Année: 1998

Type : Skid de process avec 1 réacteur / mélangeur sous vide et 1 fondoir

Application précédente : pharmaceutique (solution pour enrobage)

A - Réacteur / Cuve principale



Volume total: 1142 litres

Pression : - 1 / 2,4 bars

Température : 144 °C

Volume double enveloppe: 98 litres

Pression: 2,5 bars

Température : 142 °C

Agitation Mixel: 2 défloculeuses Ø260 mm

Motorisation: 11 KW (1500 tours / min)

Prise échantillon

Boule de lavage

Sonde de niveau

Trappe de visite, hublot, lumière

B - Fondoir

Volume total: 152 litres

Pression : - 1 / 2,1 bars

Température : 114 °C

Volume double enveloppe: 24 litres

Pression: 2,5 bars

Température : 148 °C

Agitation: 1 défloculeuse fond de cuve Ø125 mm

Motorisation: 2,2 KW (3000 tours / min)

Boule de lavage

Sonde de niveau

Prise échantillon



Trappe de visite, hublot, lumière

Accessoires annexes:

- Pompes doseuses
- Pompes de circulation
- Débitmètres
- Controleurs
- Armoire électrique avec automates et variateurs

Passerelle d'accès

Lot de pièces détachées disponibles (garnitures, joints, ect.)

Documentation complète au format numérique















































