

NOS

MACHINES









(Cadence maximale: 25 fûts /h)

(Cadence maximale: 20 fûts /h)

(Cadence maximale: 50 fûts /h)

MONOBLOC semi-automatique pour : Lavage de fûts

Entièrement réalisée en acier inoxydable, la machine se compose d'un socle unique équipé de deux stations indépendantes.

Le cycle de traitement comprend : - 1er lavage avec produit de base, rinçage, 2ème lavage avec produit acide, soufflage d'air, rinçage, soufflage pour éliminer l'excédent d'eau, pressurisation du fût.

MONOBLOC semi-automatique pour : Lavage + remplissage ISOBAROMETRIQUE des fûts

Entièrement fabriquée en acier inoxydable, la machine se compose d'une base unique équipée de deux stations indépendantes.

Les deux stations sont prévues pour le lavage et le remplissage des fûts.

Toutes les étapes sont gérées de manière complètement automatique par la machine.

MONOBLOC semi-automatique pour : Remplissage ISOBAROMETRIQUE de fûts

Entièrement fabriquée en acier inoxydable, la machine se compose d'une base unique équipée de deux stations indépendantes. Le système comprend une étape de

pressurisation du fût avec du gaz inerte avant le remplissage.