



APPLICATION

C'est une évolution haut de gamme du PREPAFLOC dont il reprend les principes hydrauliques fondamentaux. Les différences se situent au niveau du système de contrôle/commande faisant intervenir instrumentation et informatique industrielle.

- Dosage de la poudre par perte de poids sur trémie pesée.
- Contrôle du volume d'eau par compteur ou débitmètre électromagnétique.
- Mélange et transfert de la solution obtenue sur la ou les cuves de maturation via une pompe disperseuse.
- Gestion des cycles par automate programmable.

Le contifloc est un système compact (la ou les cuves peuvent être placées à distance) qui peut offrir de gros débit de production (jusqu'à 20 m³/h en standard). Il fonctionne en bâchées, et promet une très bonne précision sur la concentration, il n'y pas de mélange entre la solution mûre et le produit fraîchement préparé. La gestion des consommations de produit et d'eau est relativement aisée. Le transfert de données en supervision est possible grâce à un réseau local.

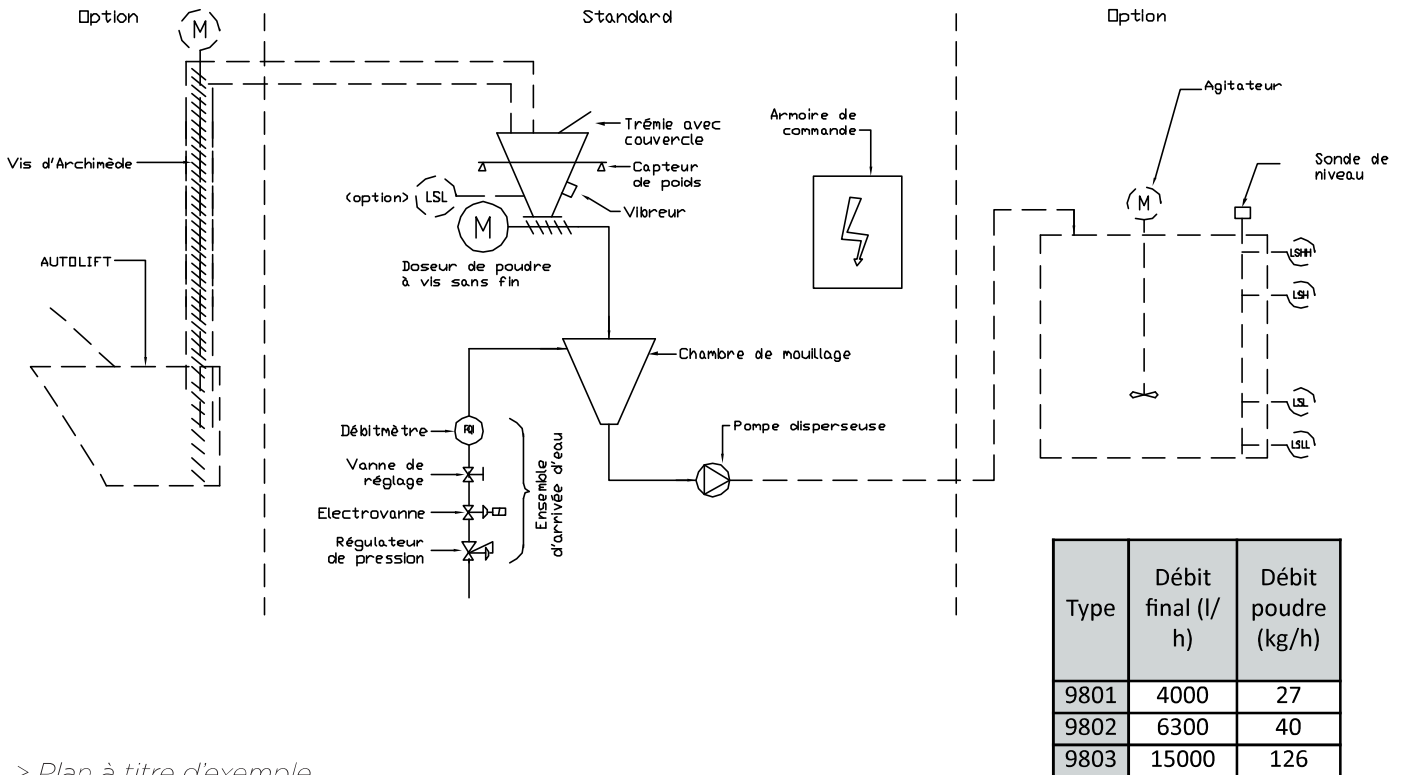
OPTIONS

- Tensions spéciales
- Moteur Atex
- Un volume de trémie adapté au besoin du client
- Post dilution
- Châssis sur mesure ou dimensions spéciales
- D'autres options disponibles suivant votre besoin, nous contacter



INFORMATIONS TECHNIQUES

> Plan à titre d'exemple



> Plan à titre d'exemple

