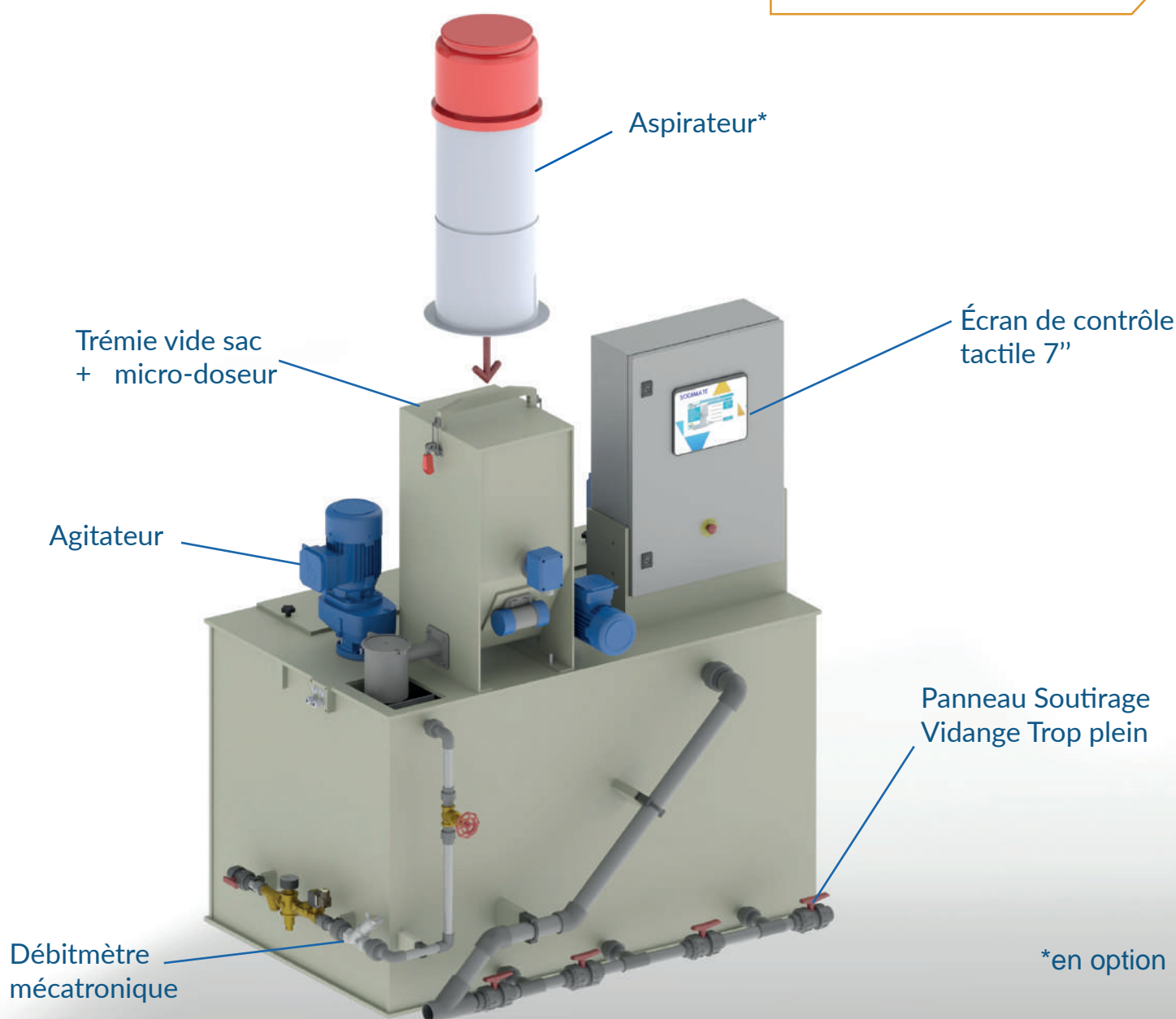


Gamme de préparateur de floculant en poudre

La centrale Polymatique P est une installation conçue pour la préparation de solutions de polymères.

- ▶ **SUR-MESURE**
- ▶ **ÉCRAN TACTILE 7"**
- ▶ **CLÉ EN MAIN**
- ▶ **ENTRETIEN RÉDUIT**



Sodimate vous propose une large gamme de préparateur de floculant en poudre. La Polymatique P est une centrale de préparation de solutions de polymères. Elle peut être utilisée dans toutes les applications où des polymères synthétiques sous forme de poudre doivent être préparés.

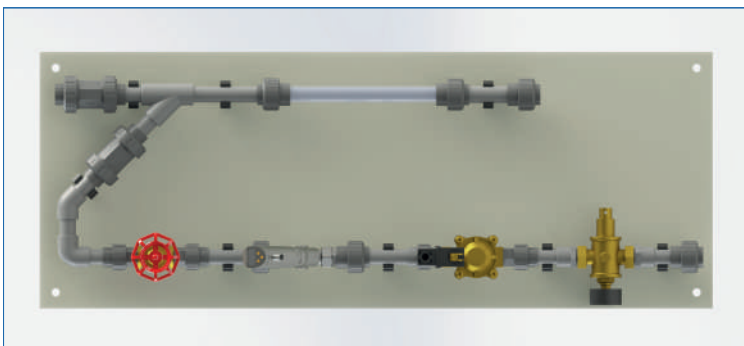


La centrale Polymatique P est composée d'une cuve agitée en PPH avec 3 compartiments (mélange - maturation - dosage) communiquant entre eux par débordement.

Les deux premiers compartiments sont systématiquement équipés d'un agitateur, le troisième n'est pas agité sauf en cas de demande spécifique.

Le premier compartiment dit de mélange, est alimenté en eau par une vanne fixée sur l'extérieur de la cuve et en poudre par un microdoseur volumétrique fixé sur le toit de la cuve.

Tableau de dilution



Troisième agitateur



Pompes de soutirage

OPTIONS

- ▲ Stand de vidange big-bag avec vis d'alimentation du micro-doseur
- ▲ Tableau de dilution en ligne avec mélangeur statique
- ▲ Dimensions de la cuve sur-mesure
- ▲ Aspirateur de poudre pour remplissage de la trémie du micro-doseur
- ▲ Pompe(s) doseuse(s) de soutirage à rotor excentré montée(s) sur la cuve
- ▲ Positions sur-mesure des différents accessoires sur la cuve
- ▲ Agitateur dans le troisième compartiment

GAMME POLYMATIQUE	650P	1000P	1500P	2000P	3000P
Longueur x largeur x Hauteur	1414x744x880	1500x1004x880	1592x1230x1000	2130x1230x1000	2654x1450x1000
Débit de soutirage en L/h maximum pour un temps de maturation de 60 min	650	1000	1500	2000	3000
Débit d'eau en L/h envisagé pour 60 min de soutirage maximum	1300	2000	3000	4000	6000