

Banc de maintenance prédictive



DESCRIPTIF

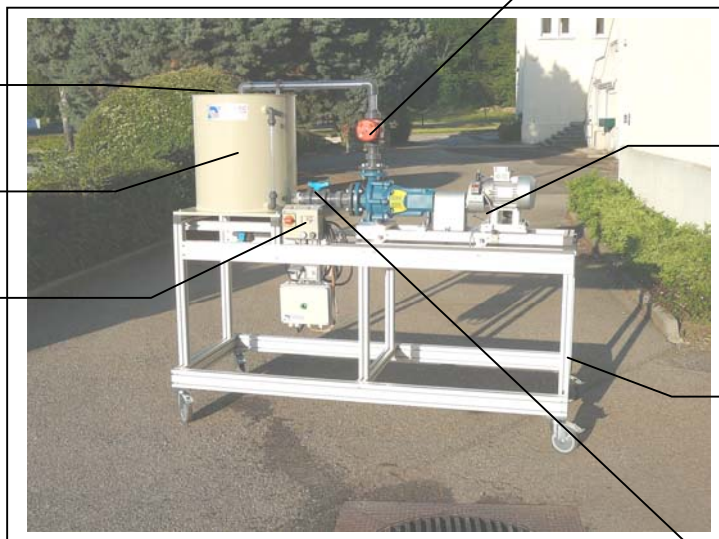
- Le banc de maintenance prédictive MBP 010 est un support pour mise en œuvre du MBP 011 (analyse vibratoire) DIDATEC
- Ce banc est livré complet avec structure mobile, coffret électrique, dossier technique et manuel.
- Conception, fabrication et matériel industriel.

Présentation du système:

Couvercle de remplissage du circuit

Réservoir 50L mini

Coffret électrique de puissance et de commande



Vanne à membrane pour réglage de la charge de la pompe

Emplacement pour mise en place du groupe motopompe **MBP 011 (non inclus)**

Structure mobile

Vanne d'isolement à boisseau sphérique

Illustrations non contractuelles

Descriptif des composants électriques :

- 1 **coffret** à démarrage direct pour moteur
- **sectionneur** cadenassable
- **disjoncteur**
- 1 **connecteur** 4 broches type harting verrouillable ou équivalent pour branchement du groupe motopompe
- 1 **prise 230V** en façade pour branchement d'un PC
- 2 **boutons poussoirs** marche et arrêt

Utilités :

- Electricité : 380V tri+neutre / 5A mini
- proximité d'un point d'eau pour remplissage et vidange du réservoir

Compatibilités dans la gamme:

Le MBP 010 est conçu pour être spécialement compatible avec le kit MBP 011