



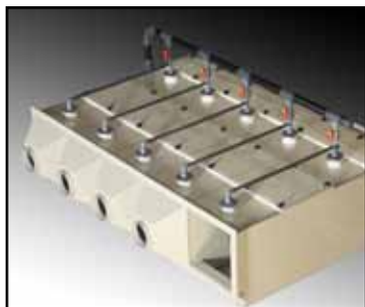
LAVEUR HORIZONTAL MULTI- POSTES AVEC CUVE DE REACTIF ET POMPE DE RECYCLAGE COMMUNE

- . La présente illustration représente 1 laveur pour traitement de 5 x 800 m³/h d'effluents gazeux acides (HF, HCl, HBr, HNO₃, H₂SO₄, H₃PO₄) concentrés à 10% en poids.
- . Section de passage de chaque cellule : 500 x 500 mm, équipée de 2 rampes de pulvérisation, 1 garnissage et 1 séparateur de gouttes en sortie.
- . 1 cuve de stockage de réactif de 1000 L et 1 pompe de 6 m³/h
- . 1 coffret électrique disposé sur le corps du laveur regroupe toutes les commandes et asservissements, recyclage, niveaux, ph-mètre et dosage, remplissage, soutirage.

Cermap pour conception, étude, réalisation, matériel anti-pollution.



31, quai de Bonneuil - 94100 St Maur tél 01 49 76 32 00
www.cermap.com



équipement du laboratoire