

DRAINMASTER



Etude

Elle fait entièrement appel à la technique de la conception assistée par ordinateur (CAO en 3D). Ceci permet à la fois de concevoir, de tester la faisabilité et 'apporter facilement et rapidement les modifications ou améliorations nécessaires au bon fonctionnement de la machine, avant de commencer sa fabrication.



Le Produit

Tous les produits fabriqués par GKB-Machines ont été conçus sur la base d'un standard de haute qualité et à partir d'une longue expérience dans la fabrication de machines à usage professionnel destinées au secteur de « l'Espace Vert ». Ceci apporte à leur utilisateur la certitude d'un matériel bien pensé et bien adapté à son utilisation.



La Qualité

Elle s'applique aussi bien aux produits eux-mêmes qu'au travail réalisé, tout en n'oubliant pas la notion de productivité qui est une des raisons majeures de choisir un produit GKB.



LE DRAINMASTER DE CHEZ GKB

Cette machine a été conçue pour réaliser un drainage de surface. Celui-ci est réalisé par 4 opérations simultanées: creusement de 3 tranchées, évacuation de la terre ainsi dégagée, remplissage des tranchées avec du sable sec, aplatissage de la surface concernée.

En résumé quelques unes des caractéristiques ou innovations les plus importantes:

- 5 roues arrière à pneumatiques pour le transport et le tassement
- ensemble robuste avec un système hydraulique haut de gamme
- lames remplaçables
- trémie de grande capacité pour le sable
- les tranchées restent remplies de sable pendant de longues années

