



LES CONSEILS TECHNIQUES DE TIM

Des opérations efficaces et productives

Lorsque vous réalisez des visites d'entretien et des visites chez les clients, il est toujours bon de passer quelques minutes à discuter des conseils d'utilisation de l'équipement pour aider les opérateurs à travailler plus efficacement, mais aussi pour réduire les besoins en maintenance.

Conseil 1

Au moment de la coupe, montez et coupez des petits tas, en maintenant autant que possible les surfaces de la plaque de la cisaille et la mâchoire supérieure éloignées de la terre. La terre est beaucoup plus abrasive que l'acier et augmente inutilement l'usure et les délais et intervalles sur des revêtements durs.



Conseil 2

Avant de couper, les opérateurs doivent évaluer les matériaux à travailler et visualiser un point de départ et d'arrivée pour limiter au minimum le nombre de coupes.

Les matériaux doivent être pris dans un tas, basculés sur le côté et coupés dans une nouvelle zone pour éviter de couper plusieurs fois les mêmes pièces et permettre le chargement des matériaux nouvellement préparés dans un autre dispositif de manœuvre des matériaux.

Conseil 3

Les zones de traitement des matériaux doivent être aussi proches que possible, d'un point de vue sécuritaire, du lieu de chargement pour le transport. La multiplication des déplacements, des repositionnements et des chargements coûte de l'argent et du temps, alors qu'une bonne organisation et un bon traitement permettent d'augmenter la productivité et de réduire les coûts opérationnels et l'usure de l'équipement.



Conseil 4

Une ouverture complète des mâchoires lorsqu'une ouverture partielle suffit pour une coupe engendre une perte de temps et de carburant, ralentit les autres fonctions de l'excavatrice et provoque une usure inutile des composants hydrauliques, des flexibles et des joints toriques. Un traitement plus efficace permettra de prolonger la durée de vie de l'équipement.

Vous avez des questions sur la technique d'utilisation d'un équipement? Communiquez avec Tim at 218-349-5755, talseth@genesisattachments.com ou consultez le [Manuel d'utilisation et de sécurité](#) de votre outil spécifique.