

Chaque intervention des décapeuses **REYNOLDS** est un profit pour votre entreprise !

Les tracteurs agricoles sur pneus et sur chenilles sont des moyens de traction fiables et peu coûteux pour la construction, l'industrie minière, la réhabilitation et les travaux paysagers.

Ils fournissent une traction performante, insensible aux aléas climatiques, avec une compression du sol limitée et des coûts de mise en oeuvre et de personnel réduits.

Les décapeuses remorquées se caractérisent par des coûts d'entretien et d'usure réduits au minimum et exigent peu d'investissement en comparaison d'autres engins de terrassement.



Le choix de l'engin de traction se fait en fonction de la taille et du nombre de décapeuses et doit être adapté aux conditions locales de la mise en oeuvre. La décapeuse ne reporte qu'environ un tiers du poids total sur la fixation de remorque du tracteur. Les tracteurs peuvent être



Les avantages en termes de coûts de mise en oeuvre dépendent de la configuration et de la nature des sols, de la distance de transport, de la pente du terrain et de la technique choisie. La vitesse de chargement varie entre 5 et 6 km/h. La matière est chargée indépendamment, sans appareillage supplémentaire, par un pousseur sur chenilles. La vitesse maximale de transport est de 25 km/h.

