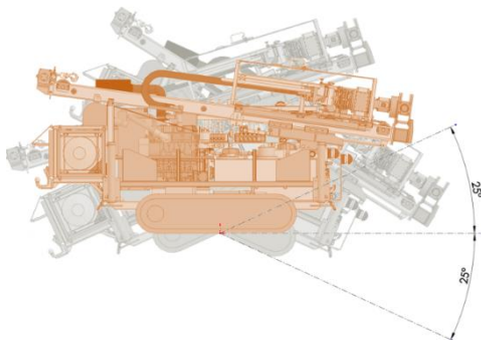


TB 50 EV / GTP

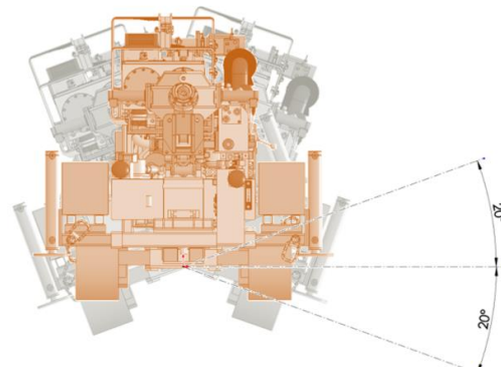
DESCRIPTIF GÉNÉRAL

La TB 50 EV est un engin automoteur sur chenilles en caoutchouc de catégorie 2 (réf. catégorie d'engin de chantier de la recommandation R.372 modifiée). La tête de rotation est entraînée par un motoréducteur hydraulique. Les déplacements et le mode travail de la sondeuse sont assurés via une radiocommande. Des manettes de commandes manuelles permettent d'assurer toutes les fonctions de mise en station. La stabilisation est assurée par quatre vérins hydrauliques équipés de clapets anti-retour pilotés. Cette machine possède chenille à voie variable (700 mm de largeur mini), et les stabilisateurs sont amovibles. Enfin, la machine est équipée de deux racks à tiges démontables.

ANGLES D'INCLINAISONS STATIQUE AUTORISÉS (chenilles écartées).



Pente (30° en instantané)



Dévers

