

SYSTEME DE COMMANDE ATR OSCP



CARACTERISTIQUES :

Avec le **système de commande OSCP** vous pouvez **contrôler toutes les fonctions du Tilt Rotateur.**

Les fonctions et le pilotage sont contrôlées avec les **joysticks équipés de rollers.**

Les rollers rendent possible le **contrôle proportionnel des fonctions**, vous avez donc un **contrôle absolu de la vitesse des mouvements.**

Le **système OSCP** vous permet d'**utiliser votre tilt rotateur** de manière **fluide** et vous augmentez votre **flexibilité** à l'aide de sa **grande précision.**

Avec l'**écran tactile** l'utilisateur a une vue d'ensemble du système grâce à un **interface simple d'utilisation.**

Le **tilt rotateur est connecté à la pelle** au moyen d'une **ligne hydraulique simple effet.**

AVANTAGES :

- Mise en place facile, pas de PC requis pour l'installation et la maintenance.
- Ecran tactile avec un interface simple d'utilisation.
- Le menu dépannage fournit à l'utilisateur des informations sur la résolution de problèmes.
- L'écran affiche clairement les angles du godet.
- Un contrôle fluide et précis.
- Le système de commande OSCP communique avec le système de contrôle de la machine
- Profils d'utilisateurs individuels.
- Le pilotage des chenilles et des roues est en option.
- Fournit avec Joystick L8.

Joystick
Ecran tactile
Contrôleur

