

 **snorkel**TM

snorkellifts.com/onsite



 **OnSite**TM

**empowering
insight**



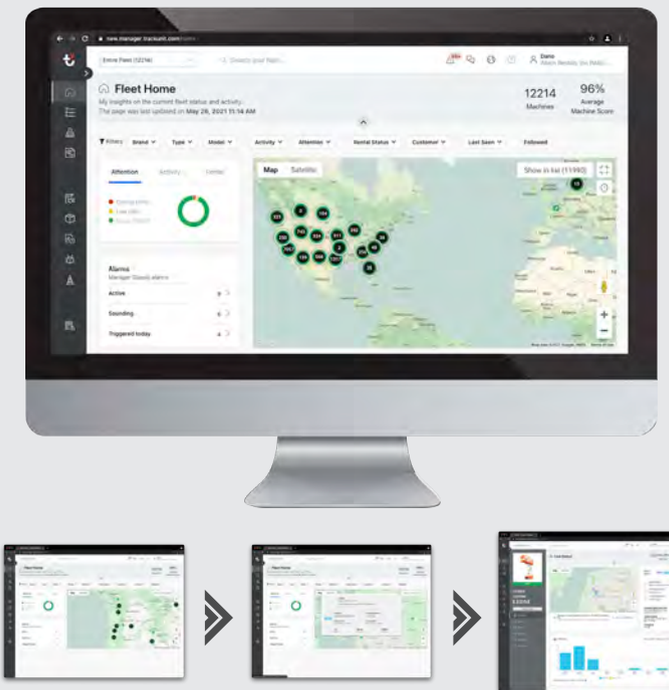
Powered by
 **Trackunit**[®]



 **snorkel**TM

Une bonne vue d'ensemble offrant de réels avantages.

Sur le chantier ou en déplacement, maximisez votre rendement et gérez votre flotte à l'aide d'une technologie télématique intégrée à portée de main. Le système Snorkel OnSite fournit des paramètres complets qui garantissent les meilleures performances pour votre machine Snorkel. Il est accessible partout, depuis un ordinateur ou un téléphone portable (Google Play et Apple App Store).



Caractéristiques

Connect & Go

- Les nouvelles machines Snorkel sont conçues pour la télématique et équipées de série d'une connexion compatible.
- Les machines existantes peuvent être post-équipées de la connexion.

Gestion de flottes

- La possibilité de gérer des flottes mixtes vous permet d'intégrer des données.
- Gérez tous vos équipements à partir d'un seul tableau de bord.
- Recevez des alertes SMS en temps réel sur l'état de santé de la machine, les heures de service et l'emplacement où elle se trouve.

Système de diagnostic à distance

- Facilité d'utilisation et de maintenance
- Capteurs installés en usine
- Utilisez un GPS en complément pour trouver et diagnostiquer les problèmes survenant sur les machines, où qu'elles soient.

Des données précises

- Accédez en direct à l'historique des données de la machine.
- Effectuez les inspections avant livraison sur la base des données.
- Livrez en toute confiance des machines dont vous êtes sûr du bon fonctionnement.

Utilisation à pleine capacité

- Suivi numérique du temps de fonctionnement.
- Optimisez l'utilisation de chaque machine.

Packages

Le module télématique Snorkel OnSite peut être installé et activé en usine ou sur le terrain sur la plupart des nacelles élévatrices mobiles et des chariots télescopiques Snorkel.

Données directes et API

Le package pour les clients qui utilisent déjà la télématique comprend :

- l'installation du module télématique sur l'équipement,
- l'accès à l'API pour une intégration aisée – alimentez la plateforme existante en données,
- un abonnement de 24 ou 60 mois aux données télématiques.

Données et tableau de bord

Pour les nouveaux utilisateurs de la télématique :

- l'installation du module télématique sur l'équipement,
- l'accès à un tableau de bord télématique Trackunit,
- un abonnement de 24 ou 60 mois aux données télématiques.

| OnSite™ | DONNÉES TÉLÉMATIQUES | |
|-----------------------------------|----------------------|---------|
| DONNÉES DE LA MACHINE | BUS NON-CAN | BUS CAN |
| État de la machine (marche/arrêt) | Y | Y |
| Heures machine | Y | Y |
| Emplacement de la machine | Y | Y |
| Niveau de charge de la batterie | Y | Y |

OnSite™ Powered by Trackunit™

Une solution signée Trackunit

Le système télématique Snorkel Onsite fonctionne sur la base d'une solution Trackunit. Trackunit figure parmi les principaux fournisseurs de solutions de gestion de flotte. Grâce à des dispositifs télématiques et de communication, la plateforme mobile détecte et collecte des données pour assurer le suivi des équipements, surveiller l'état de santé des machines et connecter les participants.

Téléchargez l'application "Trackunit Go"

