



# Graco InSite™

Technologie d'édition de rapports à distance  
pour les unités de dosage Reactor™

A close-up photograph of a person's hands in a light blue button-down shirt interacting with a white tablet. The person's right hand is touching the screen, while the left hand holds the bottom edge. The background is blurred, showing more of the person's torso and the shirt.

Remote. Control.

**La faculté de contrôler votre activité, où que vous soyez.**

- Simple – doté d'une interface agréable, le logiciel basé sur des icônes est simple d'utilisation
- À distance – transmet en temps réel l'activité que vous pouvez visualiser sur votre smartphone, tablette ou ordinateur
- Puissant – suivi des données critiques pour vous aider à réduire les coûts et éviter tout problème
- Proactif – journaux de données de pulvérisation par tâche, fournissant une preuve des paramètres d'installation

UNE QUALITÉ CERTIFIÉE. UNE TECHNOLOGIE D'AVANT-GARDE.

## Les informations critiques de l'activité sont toujours à portée de main.



Si vous avez besoin de gérer plusieurs chantiers, de vous éloigner un moment du chantier ou souhaitez un meilleur moyen d'enregistrer l'activité du site, Graco InSite™ est la solution.

Graco InSite est un système de génération de rapports à distance destiné aux Reactors électriques et hydrauliques. Cet outil de travail puissant vous permet de suivre l'activité du chantier en temps réel par le biais d'un appareil sans fil et d'utiliser les informations qu'il recueille.

Depuis votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur, contrôlez en un coup d'œil si toutes vos équipes sont en cours de pulvérisation et l'heure à laquelle elles ont débuté leur tâche. Vérifiez que tous les paramètres de pulvérisation sont corrects. Contrôlez exactement la quantité de litres de produits utilisés. Vous pouvez le faire où que vous soyez !

### Meilleure gestion des flottes et des équipes

- Sachez si le Reactor est en fonctionnement, en veille ou éteint
- Suivez la productivité de l'équipe ou du Reactor
- Évitez les erreurs humaines ou les pertes de temps liées à l'enregistrement manuel
- Suivez vos Reactors via un positionnement GPS
- Reconnaissez les utilisations non autorisées ou en dehors des heures autorisées des Reactors ou des produits
- Recevez des alertes en temps réel des conditions et d'autres paramètres définis par vos soins
- Recevez un e-mail quotidien résumant les détails des performances de la veille

### Meilleures prévisions et maîtrise des coûts

- Sachez lorsque le matériel est prêt pour la maintenance grâce à des journaux de cycle de vie
- Évitez des pertes de revenus et des périodes d'arrêt en obtenant des informations factuelles en temps réel vous permettant une remise en service rapide

#### Voyants d'état

- Rouge, jaune et vert, pour savoir en un seul coup d'œil si les machines sont éteintes, en veille ou en pulvérisation

#### Volume et heures d'utilisation

- Consultez la quantité de produits chimiques pulvérisés et la durée de pulvérisation

#### Points de consigne de température et de pression

- Soyez assuré que les conditions sont bonnes

**Graco InSite™** REMOTE REPORTING TOOL

Name	Reactor	Status	Volume (Today)	Hours of use (Today)	Cycle Count (Resettable)
Trailer 1	E-30		90.5	8.49	1271
Truck 1	H-25		12.03	0.71	434
Truck 2	E-XP2		20.5	1.75	669
Van 1	E-30		6.23	0.5	4232

# Control.

## Contrôlez l'orientation de votre activité grâce à Graco InSite.

Les informations que Graco InSite collecte vous permettent de réaliser des économies, vous aident à chiffrer les tâches avec une plus grande exactitude et résolvent les problèmes plus rapidement, économisant des pertes et des revenus.

Les données qu'il recueille sont stockées sur un fichier qui peut vous aider si des questions surviennent quant aux températures de pulvérisation et aux pressions.

Et surtout, Graco InSite vous permet d'avoir l'esprit tranquille car vous pouvez constater que vos tâches se déroulent parfaitement et que vos employés sont productifs, et vous permet de quitter le chantier pour vous occuper d'affaires plus importantes. Graco InSite vous permet de reprendre le contrôle. Contrôle. À distance.



### Meilleur service client

- Aide à résoudre les problèmes à distance et remet rapidement les machines en service
- Fournit des estimations plus précises des tâches, basées sur les données réelles des tâches précédentes

### Meilleure protection pour votre avenir

- Disposez de données documentées montrant les paramètres de pulvérisation pour chaque tâche
- Offrez un rapport de tâche final à vos clients, en tant que service supplémentaire
- Détectez lorsqu'il est temps d'embaucher de nouvelles équipes et d'accroître votre flotte
- Programmez des rendez-vous avec des clients potentiels, sachant que vous pouvez toujours contrôler vos chantiers où que vous soyez

Temp A (Actual/Set-point)	Temp B (Actual/Set-point)	Hose (Actual/Set-point)	Pressure A (Actual/Set-point)	Pressure B (Actual/Set-point)	Last Updated	View
115/116	116/118	114/115	1102/1100	1098/1100	Oct 3, 2013 3:42:11 PM	
125/125	126/125	122/125	1237/1250	1235/1250	Oct 3, 2013 9:16:11 AM	
...	...	...	...	...	Oct 2, 2013 10:42:11 AM	
118/117	118/117	116/117	1178/1200	1184/1200	Oct 3, 2013 8:16:11 AM	

### Localisateur GPS

- Consultez la position GPS réelle de tous les camions

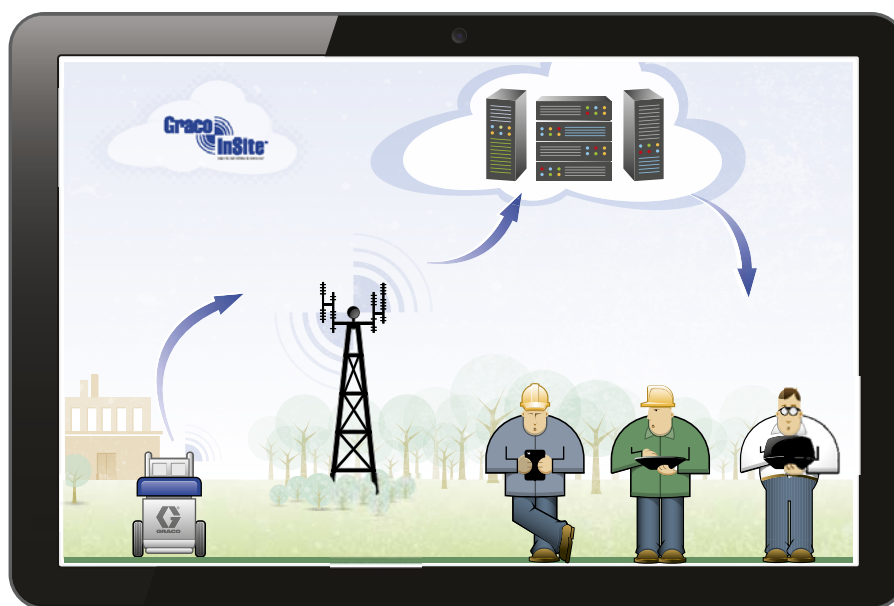
### Journal des tâches et journal d'utilisation des données

- Utilisez ces icônes pour accéder à des rapports détaillés et les télécharger

## Une technologie cellulaire simple

Graco InSite peut être acheté en tant que kit accessoire et installé facilement sur la plupart des Reactors électriques et hydrauliques existants. Graco InSite fonctionne en transmettant vos données à l'aide du réseau cellulaire local et en les stockant sur le cloud. Vous pouvez visualiser les données sur votre smartphone, votre tablette ou votre ordinateur sur Internet.

Les données vous sont transmises en temps réel, permettant la réception des informations actuelles sur les performances du chantier. Si aucune connexion cellulaire n'est disponible à proximité du chantier, les informations sont tout de même stockées et transmises lorsqu'une connexion est établie.



## Découvrez 2-Track Solutions, LLC

Graco InSite est le fruit d'une collaboration entre Graco et 2-Track Solutions, LLC, un leader reconnu dans le domaine des renseignements sur les véhicules et du suivi des actifs sur le Web. Ce partenariat allie de parfaites connaissances en matière d'équipement, de matériel, de développement logiciel, de stockage de données et de technologie cellulaire. Graco InSite est un service par abonnement. Vous avez la possibilité de régler votre abonnement au mois ou à l'année.

## Références de commande

---

**24T278** Graco InSite kit

Reactors compatibles : E-20, E-30, E-XP1, E-XP2, H-25, H-40, H-50, H-XP2, H-XP3

Temps d'installation approximatif : 30 minutes à une heure

Toutes les spécifications et illustrations contenues dans la présente brochure reposent sur les données produites les plus récentes disponibles au moment de la publication. Graco se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans préavis.

Graco est certifié ISO 9001.

GRACO BVBA Industrieterrein Oude Bunders • Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen  
Tél. : +32 (89) 770 700 • Fax : +32 (89) 770 777 • E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2013 Graco Inc. 348987FR Rév. A 04/14 Imprimé en Europe.

Les autres noms ou marques de fabrique cités dans le présent document le sont à des fins d'identification et appartiennent à leurs propriétaires respectifs.

