

# G3<sup>®</sup> MAX GEN 2

Prolongez la durée de vie des machines,  
réduisez les coûts d'exploitation, augmentez la productivité !

## La tranquillité d'esprit

- Un écran LCD intuitif pour une programmation facile
- Des LED lumineuses sur l'écran indiquent l'état de la pompe visibles de loin
- En cas d'alarme, l'écran comprend un tuto de dépannage
- En cas d'alarme, le QR code sur l'écran permet d'accéder directement à la formation en ligne de Graco

## Polyvalence

- Compatible avec les applications simples lignes (injecteurs) et les systèmes progressifs



## APPLICATIONS TYPES

- ▶ L'industrie générale
- ▶ TP
- ▶ Équipements pour la construction et l'exploitation minière
- ▶ Éoliennes

# G3<sup>®</sup> MAX GEN 2



## Fonctions de G3 Max

- Nouvelle connexion électrique CPC-7\*\*
  - Connexions pour Le fonctionnement manuel à distance tricolore et le bouton-poussoir LED dans le CPC
  - Deux fils de signal de sortie d'alarme : niveau bas et alarme système
- Connecteurs M12 pour :
  - L'entrée du capteur de pression peut être connectée à un transducteur de pression analogique
  - Entrées pour le comptage de machines et de cycles
  - Vanne de ventilation, conçue pour être normalement ouverte afin d'assurer une purge complète
  - La sortie des vannes de ventilation normalement ouvertes peut être réutilisée pour commander une électrovanne pneumatique pour les applications de pulvérisation



\*\*L'accès aux fonctions E/S dépend du choix du cordon d'alimentation

## GUIDE DE SÉLECTION G3 MAX GEN 2

OPTIONS DE RÉSERVOIR		POMPE	2 L	4 L	8 L	12 L	16 L
GRAISSE	Réservoir de graisse avec languette de niveau bas	12 VCC CPC-7	96G543	96G547	96G551	96G555	
		24 VCC CPC-7	96G544	96G548	96G552	96G556	96G560
		24 VCC DIN	96G545	96G549	96G553	96G557	
		90-240 VCA DIN	96G546	96G550	96G554	96G558	96G562
	Avec couvercle amovible	90-240 VCA DIN			96G634		
	Réservoir de graisse avec plateau suiveur et pale LL	24 VCC CPC-7	96G564	96G568	96G572		
24 VCC DIN		96G565	96G569	96G573			
90-240 VCA DIN		96G566	96G570	96G574			
Réservoir de graisse avec plateau suiveur, AFSO et pale LL	24 VCC CPC-7			96G580			
	24 VCC DIN			96G581			
	90-240 VCA DIN			96G582			
HUILE	Réservoir d'huile avec interrupteur de niveau bas	24 VCC DIN	96G591	96G593	96G595		96G599
		90-240 VCA DIN	96G592	96G594	96G596		96G600



Nous sommes là pour répondre à vos questions et à vos besoins :

[www.graco.com/contact](http://www.graco.com/contact)

La société Graco est certifiée ISO 9001.

©2024 Graco Distribution BV 353475FR-A 12/24. Imprimé en Europe.  
Tous les textes et toutes les figures dans le présent document reflètent les dernières informations disponibles sur le produit au moment de la publication. Graco se réserve le droit de les modifier à tout moment et sans préavis.  
Toutes les autres marques sont citées à des fins d'identification et sont les marques commerciales de leurs propriétaires respectifs. Pour obtenir plus d'informations sur la propriété intellectuelle de Graco, voir [www.graco.com/patent](http://www.graco.com/patent) ou [www.graco.com/trademarks](http://www.graco.com/trademarks).

