

Compact Dyna-Star®

Descubra una nueva estrella, brillante y compacta



Una solución con el tamaño adecuado

El sistema de lubricación automática Graco Compact Dyna-Star (CDS) brinda alta capacidad de flujo, una robusta durabilidad y un control innovador en un tamaño pequeño, características que permiten extender su tiempo de funcionamiento para las máquinas de movimiento de tierras más resistentes de la actualidad y los usuarios en las condiciones más adversas.

Durabilidad robusta

Su construcción metálica asegura un funcionamiento confiable en entornos con las condiciones más extremas.

Corte de relleno automático integrado

Esta opción permite rellenar a nivel del piso con la unidad apagada y con un solo operador, sin que tenga que subir ni preocuparse por derrames.

Tren de potencia inteligente

Motor de engranajes sin escobillas de 24 VCC que no requiere mantenimiento y que suministra lubricantes oportunamente, incluso a temperaturas de -40° F (-40° C).

Monitoreo inteligente

Los sensores opcionales de presión y nivel de lubricante proporcionan información útil del sistema en tiempo real.

Potencia compacta

Se adapta fácilmente a aplicaciones con espacio limitado; suficiente potencia para ajustarse a intervalos exigentes de lubricación.



Compact Dyna-Star®

Usted tiene un trabajo difícil. Y además le exige mucho a las máquinas que usa. La solución de lubricación automática Graco Compact Dyna-Star (CDS) está diseñada específicamente para máquinas de movimiento de tierras de faena pesada en entornos de trabajo extremos. Brinda alta capacidad de flujo y control para una productividad ininterrumpida – con un tamaño más pequeño y un precio adecuado a las necesidades de cada día, sin presentar fallas.

Combine con el controlador GLC™ X y la aplicación Auto Lube™

El nuevo controlador GLC X con conectividad Bluetooth y la aplicación Auto Lube ofrecen una programación sencilla y datos en tiempo real para una amplia gama de sistemas de lubricación automática, incluso con bombas de la competencia.

Especificaciones técnicas

Presión máxima de trabajo	3,500 psi (241 bar)
Temperatura de funcionamiento	De -40° F a 149° F (de -40° C a 65° C)
Tamaño del depósito	12 o 20 litros
Nivel de flujo máximo	4.5 pulg. ³ /min (74 cm ³ /min)
Tipo de lubricante	Aceite y grasa hasta NLGI #2
Certificados / Clasificaciones	IP69K
Manual de Instrucciones	3A6941



Pantalla fácil de leer

La pantalla de alto contraste muestra con claridad códigos de texto y de falla y otros datos en cualquier condición de luz.

Informes del sistema en tiempo real

Programa y visualice una amplia variedad de funciones personalizables.



Dispositivo inteligente y aplicación móvil



Con la aplicación Auto Lube, monitoree los niveles de lubricación, configure ajustes, rastree el historial y comparta diagnósticos importantes.

Información para pedidos

CD - X - X - X - X

Descripción de la bomba

Código Descripción

- 1 Cubeta de 12 L / 35 lb, 24 VCC
- 2 Longitud del depósito de 20 L, 24 VCC

Realimentación de sistema de medición

Código Descripción

- 0 Serie progresiva, sin válvula de venteo, sin realimentación de presión (salida tapada)
- 1 Válvula de venteo, sin realimentación de presión (salida tapada)
- 2 Válvula de venteo, interruptor de presión
- 3 Válvula de venteo, transductor de información de presión

Depósito

Código Descripción

- 0 Sin depósito, bomba sin accesorios
- 1 Depósito de acero de 12 L, placa de arrastre
- 2 Depósito de acero de 20 L, placa de arrastre
- 3 Kit de cubeta plástica de 35 lb
- 4 Depósito de acero de 12 L, sin placa de arrastre
- 5 Depósito de acero de 20 L, sin placa de arrastre

Accesorios del depósito

Código Descripción

- 0 Bomba sin accesorios o kit de cubeta (sin depósito)
- 1 Interruptor de nivel bajo
- 2 Transductor de información de nivel
- 3 Corte de relleno automático e interruptor de nivel bajo
- 4 Corte de relleno automático y transductor de información de nivel

Información para pedidos

Número de pieza	Descripción
26A855	Controlador GLC X con cable de 20 pies (6 m)
26A814	Controlador GLC X
26A882	Arnés de cables de GLC X, 12 hilos, 20 pies (6 m) con cables volantes

Accesorios de CDS

Información para pedidos

Número de pieza	Descripción
26A883	Cable de 3 pies (1 m) de GLC X a CDS
26A884	Cable de extensión de CDS, 12 hilos, 20 pies (6 m) con cables volantes
26A889	Kit de conector de acople de CDS hembra DT de 12 pines
25R001	Depósito de 12 litros con soporte de montaje de pared
25R318	Soporte de montaje para GLC X, filtro de alerta roja, conjuntos MSP de 3 y 5 secciones o inyector Serie GL-1 de 3 o 5 bancos

©2020 Graco Inc. 352760 Rev. A 3/20 Todos los demás nombres comerciales o marcas se usan con fines de identificación y son marcas registradas de sus propietarios respectivos. Todos los datos presentados por escrito y visualmente en este documento se basan en la información más reciente sobre el producto disponible al momento de la publicación. Graco se reserva el derecho de realizar cambios en cualquier momento sin previo aviso. Para obtener más información sobre la propiedad intelectual de Graco, visite www.graco.com/patent o www.graco.com/trademarks.

¡Contáctenos hoy mismo!

Llame al 800-533-9655 para hablar con un representante de Graco o visite www.graco.com para obtener más información.

