

**MAX PLUS**  
*Fuerte por naturaleza*

**STAG**<sup>®</sup>  
autogas systems



**5-8**  
cilindros

**GENERATION**



- la potencia de la tecnología autogás.



**QMAX PLUS** es la continuación del comprobado y apreciado controlador STAG QBOX PLUS, creado especialmente para los motores con inyección indirecta de combustible de gran potencia (de 5 a 8 cilindros).

## Ventajas de **QMAX PLUS**

- » autoadaptación OBD.
- » innovadora autoadaptación ISA3,
- » control de las interfaces CAN y K-LINE conforme con OBD2/EOBD,
- » opción de lector OBD ampliada con cancelación automática de errores,
- » emulador de nivel de combustible integrado
- » emulador de presión de combustible integrado
- » superposición de los combustibles en el momento de la conmutación,
- » control completo de 2 bancos,
- » enchufe con conexión recta – 90 pines



**Control de motores potentes. El controlador está destinado para motores de gran potencia y garantiza el mantenimiento de las prestaciones del automóvil.**



**Dedicado al sector del automóvil**

Procesador diseñado y fabricado sólo para el uso en automóviles, con muchas características de uso perfectas.



**Seguridad por muchos años**

Garantía más larga de la familia de los productos STAG, que corrobora la perfección del controlador.



Autoadaptación  
OBD

Autoadaptación  
ISA3

El eliminador automático  
de los errores OBD

*Controlador dedicado a automóviles grandes con motores potentes con posibilidad de selección del método de autoadaptación.*

## ISA3 El innovador sistema de autoadaptación ISA3

ISA3 es un enfoque innovador en la autoadaptación, que es realizada después de los tiempos reales de inyección de gasolina usando algunos de los parámetros OBD.

ISA3 significa:

- » mapa de corrección dedicado al sistema ISA3 acorde con los tiempos de inyección, independiente de las correcciones de las revoluciones,
- » recolección precisa de los tiempo de inyección en el mapa de gasolina, teniendo en cuenta la temperatura del motor,
- » identificación de los modos de lazo cerrado y abierto en tiempo real,
- » vista de la señal de la sonda lambda del OBD del automóvil.

## OBD Autoadaptación OBD

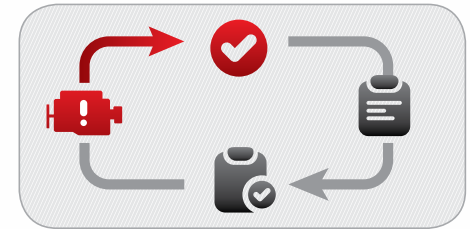
La autoadaptación OBD asegura una inyección de gas adaptada con precisión a las condiciones de trabajo y a la carga del motor. En la composición de la mezcla influye no sólo la información sobre el tiempo de inyección de gasolina, sino que también es modificada según las correcciones actuales del controlador de gasolina.

**FPE** Emulador de presión de combustible integrado.

**FLE** Emulador de nivel de combustible.

## Eliminador de errores OBD

El eliminador automático de los errores OBD permite eliminar automáticamente los defectos OBD seleccionados sin necesidad de conectar dispositivos externos.





QMAX



QNEXT



QBOX

## QGENERATION

Es un grupo de controladores (QBOX, QMAX, QNEXT) creado por los diseñadores con mayor experiencia de la marca STAG. A todos los controladores los une la funcionalidad similar y los diferencia el método de montaje y la potencia del motor al que están dedicados. Q-generation es la respuesta a las necesidades de la automoción y de los instaladores, ofrece un espectro amplio de soluciones tecnológicas y de hardware. Ahora el propio instalador puede seleccionar el método de montaje QBOX o QNEXT, y los propietarios de automóviles "grandes" pueden contar con tecnologías comprobadas y altas prestaciones, es decir, con QMAX.



AC Spółka Akcyjna  
ul. 42 Pułku Piechoty 50, 15-181 Białystok, Poland  
tel. +48 85 743 81 00, fax +48 85 653 93 83  
info@ac.com.pl  
[www.stag.pl](http://www.stag.pl) [www.ac.com.pl](http://www.ac.com.pl)



AC S.A. se reserva la posibilidad de introducir cambios en la información publicada. En el momento de su impresión la información contenida era actual.

De acuerdo con el lema de AC S.A. referente a la mejora continua de sus productos, la información publicada puede cambiar sin previo aviso.