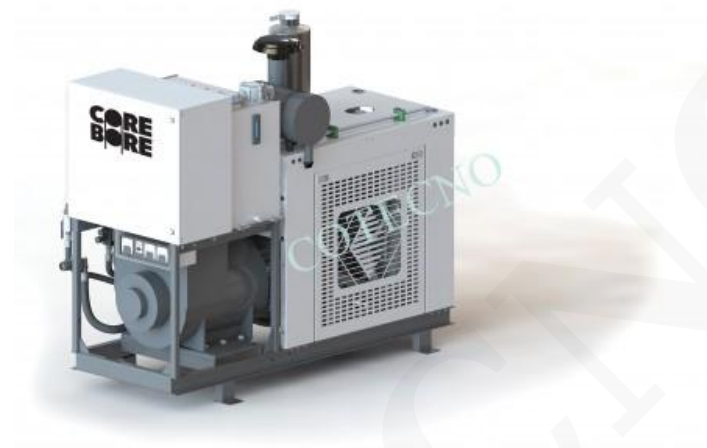


## UNIDADES DE POTENCIA HYDRA-GEN



Disponible como montado en rampa o instalado en camiones utilitarios personalizados



### Hydra-Gen ocupa el lugar de:

- Generador de 480 voltios-50 KW
- Unidad hidráulica 25 gpm-2500 psi
- Generador de 120 voltios-5000 vatios
- Disponible como modelo en camión o cerrado para camas planas al aire libre

Se adapta a la mayoría de los camiones utilitarios y al camión utilitario personalizado Diamond Products

### Especificaciones



### Variaciones del número de modelo:

#### **CBHG126-50SE**

- Parte # 4250300, Cat # 27765
- Unidad montada en patines abiertos con control de flujo hidráulico remoto / acelerador del motor
- Motor diesel de 126HP John Deere Turbo
- Generador trifásico 50KW 480, servicio de 70 amperios
- -30GPM 3000psi Sistema hidráulico de 40 galones
- Kit de prueba de flujo hidráulico incorporado

### El sistema eléctrico incluye:

- 50Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)
- 15Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)
- 30Amp 240V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)

30Amp 120V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
20Amp 120V 1 fase (salida GFI)

#### **CBHG126-50TE**

Parte # 4250301, Cat # 27812

- Abra la unidad montada sobre patines, para ser utilizada SOLAMENTE en configuraciones de camiones, junto con el conjunto de bastidor de carrete de alimentación (PN 6070216)
- Motor diesel de 126HP John Deere Turbo
- Generador trifásico 50KW 480, servicio de 70 amperios
- 30GPM 3000psi Sistema hidráulico de 40 galones
- Kit de prueba de flujo hidráulico incorporado

#### **El sistema eléctrico incluye:**

50Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)  
15Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)  
30Amp 240V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
30Amp 120V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
20Amp 120V 1 fase (salida GFI)

#### **CBHG126-75SE**

Parte # 4250302, Cat # 27817

- Unidad montada en patines abiertos con control de flujo hidráulico remoto / acelerador del motor
- Motor diesel de 126HP John Deere Turbo
- Generador trifásico de 75KW 480, servicio de 100 amperios
- 30GPM 3000psi Sistema hidráulico de 40 galones
- Kit de prueba de flujo hidráulico incorporado

#### **El sistema eléctrico incluye:**

100Amp 480V trifásico (receptáculo de clavija ) 15Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)  
30Amp 240V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
30Amp 120V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
20Amp 120V 1 fase (salida GFI)

#### **CBHG126-75TE**

Parte # 4250303, Cat # 27830

- Abra la unidad montada sobre patines, para ser utilizada SOLAMENTE en configuraciones de camiones, junto con el conjunto de - bastidor de carrete de alimentación (PN 6070216)
- Motor diesel de 126HP John Deere Turbo
- Generador trifásico 50KW 480, servicio de 100 amperios
- 30GPM 3000psi Sistema hidráulico de 40 galones
- Kit de prueba de flujo hidráulico incorporado

#### **El sistema eléctrico incluye:**

100Amp 480V trifásico (receptáculo de clavija ) 15Amp 480V trifásico (receptáculo de bloqueo por giro)  
30Amp 240V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
30Amp 120V 1 fase (receptáculo de bloqueo de giro)  
20Amp 120V 1 fase (salida GFI)

#### **CBHG126-50SE**

Parte # 4250305, Cat # 27832

- Unidad montada sobre patines con control de flujo hidráulico remoto / acelerador del motor
- Motor diesel de 126HP John Deere Turbo
- Generador trifásico 50KW 480, servicio de 70 amperios
- 30GPM 3000psi Sistema hidráulico de 40 galones
- Kit de prueba de flujo hidráulico incorporado

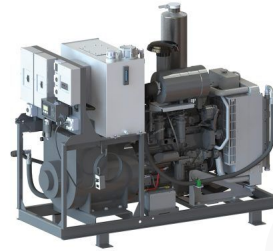
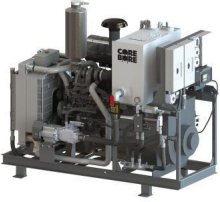
**El sistema eléctrico incluye:**

- 50Amp 480V 3 fases (receptáculo de bloqueo por giro)
- 15Amp 480V 3 fases (receptáculo de bloqueo por giro)
- 30Amp 240V 1 fase (receptáculo de bloqueo por giro)
- 30Amp 120V 1 fase (receptáculo de bloqueo por giro)
- 20Amp 120V 1 fase (GFI Outlet)
- Eléctrico Sistema cerrado en caja estanca al agua




**SKU:** N / A | **Categorías:** [Unidades De Potencia](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



## VARIACIONES

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
	27032	Número de catálogo: 27032	27032
	27765	Número de catálogo: 27765	27765
	27812	Número de catálogo: 27812	27812
	27817	Número de catálogo: 27817	27817

Imagen	SKU	Descripción	SKU / Modelo
 A photograph of a white industrial machine with a black top section and a control panel on the right side. The machine is labeled "CORE" on the top left.	27830	Número de catálogo: 27830	27830

COTECNO

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO