

# **ALTAMENTE EFICIENTE FISCHER PANDA 12 MINI PANEL DIGITAL AC GENERADOR MARINERO**

Fischer Panda generadores son la opción ideal para los marineros profesionales o para barcos de motor. Cuando el espacio es reducido, el peso es crítico o el ruido es un problema, Fischer Panda es la solución. El altamente eficiente Fischer Panda 12 Mini Panel Digital AC generador marinerero es impulsado por un confiable motor diesel Kubota con tres cilindros refrigerado por agua fresca y nuestro superior alternador asíncrono refrigerado por agua.

Todo los Fischer Panda generadores vienen estándar refrigerado 100% por agua fresca, recinto de sonido superior, mamparo conexiones externas, bomba de levante para el combustible y panel de control remoto.

Dependiendo de la cantidad de kilowatts, los generadores Fischer Panda pueden pesar hasta un 50% menos que los generadores convencionales, y son un 30% mas pequeños.



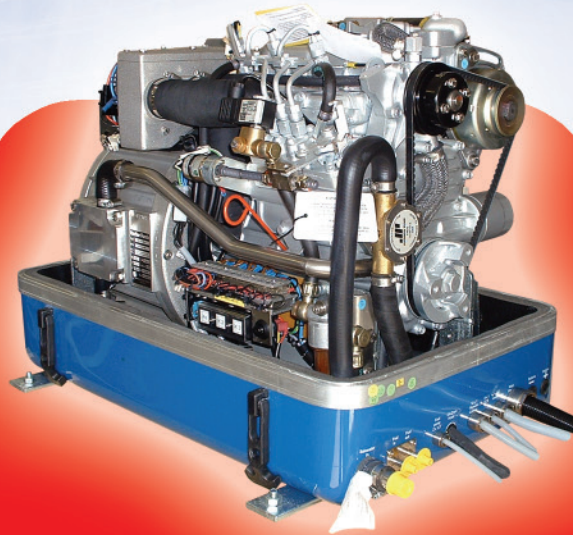
## **Fischer Panda** Generators

*El generador más potente que nunca escucharás!*

4345 NE 12 Terrace, Oakland Park, Florida 33334

**Llame (800) 508-6494**

Visítenos a [www.fischerpanda.com](http://www.fischerpanda.com)  
o envíenos un e-mail a [sales@fischerpanda.com](mailto:sales@fischerpanda.com)



### **CARACTERÍSTICAS INCLUYEN:**

- Panel de control digital avanzado ofrece funcionamiento extenso y datos diagnósticos
- Menos peso, tamaño y ruido
- Sumamente silencioso (52 dba @ 7 metros)
- Cierres de seguridad para todas las funciones críticas
- Protegido contra sobrecarga
- VCS gobernador electrónico ofrece excelente estabilidad de voltage
- Alternador asíncrono impulsado directo y refrigerado 100% por agua fresca
- Protección para la ignición de embarcaciones con motor de gas
- Engranaje impulsado bomba de agua cruda
- Robusto 3-cilindro Kubota motor de diesel
- Viene completo con arneses, panel de control remoto, caja de sonido y bomba remota para la elevación de el combustible
- 5 años de garantía limitada

**FISCHER PANDA 12 MINI-DP**

Smaller

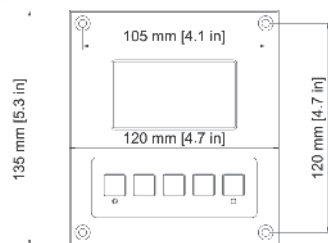
Lighter

Efficient

## FISCHER PANDA 12 MINI-DP ESPECIFICACIONES

Frecuencia	60 Hz
Voltaje	240V / 120V
Corriente Maxima	46.0A / 93.0A
Pico de producción	11.2 kW
Producción continua	10.1 kW
Tipo de Motor	Kubota / D•722
Cilindros	3 / 13.8 hp
Desplazamiento	719 ccm / 43.88 cu. pulg.
Enfriamiento	H / E
Dimensiones (LWH)	27.8 x 18.5 x 22.8 pulgadas
Peso (mojado)	410 lbs
Nivel de Ruido	54 dBa @ 7 Metros

### Panel Digital Remoto



## ACCESORIOS OPCIONALES

**Soportes suave para el motor**  
para funcionamiento extra tranquilo.



**Curva de ventilación (anti-sifón de la válvula)** Recomendado para todas las instalaciones. Evita que el agua se sifone de vuelta al motor y minimiza el potencial de electrólisis. Hecho con un tubo de acero inoxidable y la válvula de nylon para una larga vida y facilitar el mantenimiento.



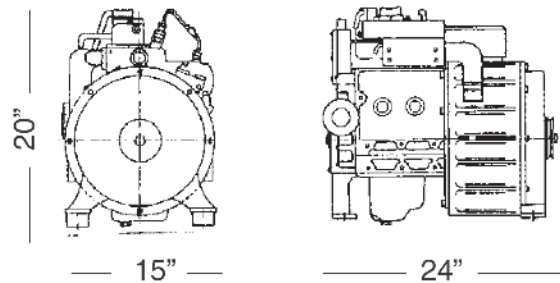
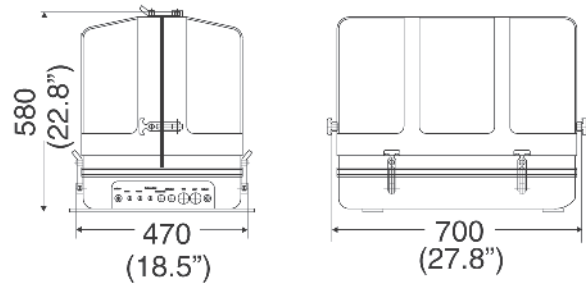
### Separator de gas

Separator de agua para el escape ofrece muy baja presión de retorno y ruido extra silencioso de escape.



### Silenciador bajo perfil

Silenciador de entrada baja para instalaciones donde el silenciador no se puede instalar mas bajo que el generador



## Fischer Panda Generators

*El generador más potente que nunca escucharás!*

4345 NE 12 Terrace, Oakland Park, Florida 33334

**Call (800) 508-6494**

Visítenos a [www.fischerpanda.com](http://www.fischerpanda.com)  
o envíenos un e-mail a [sales@fischerpanda.com](mailto:sales@fischerpanda.com)