

New Boy



- **Relación perfecta precio/calidad:** una versión base con muchas opciones estándar a un precio razonable. Si lo desean pueden personalizar esta versión.
- Los grupos electrógenos de la gama 'New Boy' no sólo son **compactos**, además son sorprendentemente **silenciosos**. Esto hace que el 'New Boy' sea muy adecuado para todo tipo de instalación en vehículos.
- El **reconocido motor 'Kubota'** refrigerado por agua permite trabajar sin preocupaciones durante años, con un mínimo de gastos de mantenimiento. El motor, que también cumple con las normas de emisión más actuales, es muy adecuado para el trabajo duro y profesional.
- La **red mundial de servicios 'Kubota'** está a su disposición, tanto para obtener recambios como para reparaciones en garantía.
- El **mantenimiento** es más fácil que nunca: los filtros son muy accesibles a través de las puertas con cerradura, gracias a la bomba de vaciado de aceite el cambio de aceite es cosa de niños y los tapones de llenado que se encuentran por encima del grupo electrógeno contribuyen a un mantenimiento rápido y eficaz.
- Podemos entregar **recambios** de manera rápida.
- Muy **manejable** gracias a un ojo de suspensión central, fácil de controlar por el medidor de combustible mecánico y un panel de mando muy fácil de usar.
- La gama 'New Boy' ha sido desarrollada de tal manera que se puedan complacer casi todas las necesidades de su cliente. Estas son algunas de las **posibilidades / opciones:**
 - Grupo electrógeno **en color de la empresa** del cliente
 - **Elementos de manejo suplementarios** si el usuario lo requiere
 - **Mando a distancia** (inalámbrico o con cable), así se gana tiempo
 - **Sistema arranque/stop automático** que hace que el grupo electrógeno provea electricidad en caso de falta de la red
 - **Sistemas de seguridad** suplementarios de protección al usuario, motor y alternador
 - Montaje del grupo en un **remolque** tan solo con 4 tornillos, lo que permite que se pueda mover fácilmente en cualquier sitio
 - Se puede agrandar la **capacidad del depósito** según las necesidades del usuario