Oferta de Producto

Puede acceder a nuestra línea de producto como un paquete o por partes. El cuadro situado debajo proporciona el detalle de los productos y servicios que ofrecemos y una variedad de combinaciones óptimas para que pueda personalizar sus preferencias.

| Toma de Datos | | | |
|--|---|--|---|
| | Servicio Standard | Servicio Premium | Compra del Producto |
| | Un servicio versátil con pilotos de Perceptual Robotics | Una solución integral para inspeccionar sus turbinas | Utilice nuestros drones con su propio personal |
| Servicio de captura de datos (palas y/o torres) | ⊘ | • | |
| Piloto de dron | ② | ⊘ | |
| Técnico autorizado | | ② | |
| Unidad dron Dhalion | | | • |
| Suscripción de software | | | • |

| Procesado de Datos | | | |
|---|--|--|-----------------------------|
| | Standard SaaS | Premium SaaS | Soluciones a Medida |
| | Sugerencias de daños de nuestro sistema de Inteligencia Artificial | Solución integral para el procesado de detecciones en sus turbinas | Disponible bajo petición |
| Validación de calidad | • | • | • |
| Sugerencias de daños mediante IA | • | • | Ø |
| Servicio de revisión de experto en palas | | • | Ø |
| Licencia de software | | | Ø |

| Integración con sistemas IT del cliente | • |
|--|----------|
| Carga de datos en otros formatos o de otros orígenes | • |
| Descarga de datos en formato personalizado | • |
| Carga de datos históricos | Ø |

| Portal Web y Análisis | | | |
|---|--|--|--------------------------|
| | Standard SaaS | Premium SaaS | Soluciones a Medida |
| | Acceso a sus resultados de inspección | Solución integral para el acceso y gestión de los resultados | Disponible bajo petición |
| Almacenamiento seguro en la nube de las inspecciones | • | ② | • |
| Navegación y revisión de inspecciones | • | • | • |
| Visualización y posibilidad de compartir los informes de inspección automáticos | • | • | • |
| Generación de informes personalizados en formato PDF y CSV | | • | • |
| Seguimiento del progreso de las inspecciones | | • | • |
| Acceso a los datos durante la vida útil del aero | | | • |
| Exportar imágenes sin tratar (raw data) | | | • |
| Desarrollar formatos a medida | | | • |
| Integración con los sistemas IT del cliente | | | • |
| Analítica de la flota | | | • |
| Visión de estrategias de inspección y reparación | | | • |