



NUEVO SISTEMA DE MITIGACIÓN DE AIRE

CARACTERÍSTICAS

DESTACADAS

1

Gran capacidad

Consta con una capacidad de flujo de aire de 60 a 70 SM³/Min. Diseños específicos de acuerdo a los requerimientos de nuestros clientes.

2

Óptimo uso de energía

Incluye un variador de frecuencia para la partida de las unidades, optimizando el uso de potencia eléctrica.

3

Operación remota

Disponen de un encendido remoto y monitoreo, de manera que se puede encender desde el pontón habitable y desde la sala de control.

Nuestra nueva gama de equipamiento de generación e inyección de aire, permite a nuestros clientes disponer del recurso limpio y seco en todo momento.

Para garantizar una óptima operación los sistemas pueden ser monitoreados en todo momento por nuestros técnicos, de la misma forma pueden ser operados de forma remota, entregando al usuario autonomía e independencia respecto a las condiciones ambientales que puedan impedir el ingreso al centro de cultivo.

Todos las versiones de nuestras soluciones poseen mecanismos de control de presión automático, permitiendo la entrega de un flujo de aire continuo y sin variaciones, ante cualquier problema, nuestro sistema de monitoreo alerta de forma inmediata permitiendo una rápida y efectiva respuesta.



+56 65 243 3116



info@oxzo.cl



Bernardino 1990, Puerto Montt



@oxzochile



www.oxzo.cl

SOLUCIONES TECNOLÓGICAS EN OXIGENACIÓN Y AIRE

Airmar

Plataforma de generación de aire

Permite una completa autonomía, pudiendo producir volúmenes importantes de aire seco y tratado.



Airmovil

Generación de aire modular

Generador de aire in situ, contenerizado, para ser utilizado en contingencias tanto en mar, sobre plataforma o barcaza.



Airmovil D

Movil y adaptable a proyecto

Equipamiento Diesel de generación e inyección de aire, que garantiza una entrega del gas limpio y seco. Con un punto de rocío de 3°C



FIORDO AUSTRAL
GROUP



+56 65 243 3116



info@oxzo.cl



Bernardino 1990, Puerto Montt



www.oxzo.cl