

## **COSECHADORA DE GUISANTES**



**GP6300**

## **MODELOS GP6300 | COSECHADORA DE GUISANTES**

El Oxbo GP6300 se basó en décadas de experiencia en la cosecha de guisantes con el objetivo de ofrecer una mejor usabilidad, un mejor diseño y productividad y comodidad de próxima generación sin comprometer la temporada rendimiento y tiempo de actividad.





**OXBO GP6300**

## RELIABLE, CUSTOMER FOCUSED TECHNOLOGY

El GP6300 fue diseñado para ofrecer un rendimiento en el que puede confiar. Para desarrollar la GP6300, Oxbo comenzó con comentarios de los clientes y luego invirtió cinco años de desarrollo, tres años de pruebas de campo y múltiples prototipos en todas las regiones en crecimiento y el esfuerzo de los expertos internos en guisantes de toda nuestra organización global. El objetivo era desarrollar la cosechadora de guisantes de próxima generación **un diseño de plataforma para satisfacer las necesidades de los clientes de hoy, así como crecimiento futuro y tecnología.**

En todo el mundo, Oxbo construyó un negocio en torno a nuestra promesa de tiempo de actividad en la industria del guisante, donde las horas pueden significar la diferencia para el cultivo. Desde el accionamiento en tierra hasta el cabezal de recogida, desde la trilla hasta el control, la GP6300 fue diseñada para **ofrecer la característica más importante de cualquier cosechadora de guisantes: confiabilidad.**

El compromiso de Oxbo con la tecnología y la productividad en las cosechadoras de guisantes no ha terminado. De hecho, el único guisante global nos permite llevar nuevas tecnologías al mercado más rápido e invertir en soluciones para el mundo de los guisantes, no solo un mercado. **El GP6300 ilustra el compromiso de Oxbo con la mejora de la conducción al tiempo que permite la singularidad de cada región de cultivo. una aplicación o portal web fácil de usar.**



El GP6300 cuenta con una limpieza y desinfección rápida y segura. La tecnología integrada se diseñó en torno a la comodidad del operador y las operaciones seguras, de día a noche, de campo a campo.



La tecnología de motor más nueva de menos peso y el rendimiento mejorado del motor brindan una mejor economía de combustible, reducen el costo y el impacto ambiental.



El GP6300 ofrece un menor costo de propiedad, temporada tras temporada, a través de costos de mantenimiento reducidos fuera de temporada.



La GP6300 ofrece diferentes niveles de tecnología para adaptarse a todos los clientes de cosechadoras de guisantes, desde la tecnología integrada de Oxbo hasta las opciones listas para JD Link y Timble.

### ✓ UNA POTENCIA MÁS LIGERA

El chasis significativamente más bajo se traduce en menos compactación en el campo y mejor rendimiento en condiciones mojadas.

Ofrece la misma capacidad de embarrado sin necesidad para el costo adicional de las pistas, **el GP6300 demuestra que la fiabilidad y la productividad no tienen por qué venir con peso adicional.**



### ✓ CADA GUISANTE IMPORTA

Una alimentación más amplia, una limpieza superior más amplia y una mejorada capacidad de limpieza en etapa tardía con pantalla más grande. El dimensionamiento mejora el rendimiento.

Con más presión de trilla, la GP6300 ofrece productividad inigualable, sin sacrificar la trilla y limpieza. **La GP6300 entrega más guisantes en la tolva y más guisantes a la planta.**





## CARACTERÍSTICAS DEL OXBO GP6300

### ✓ **DISFRUTA DE LA COSECHA**

Una cabina cómoda es esencial para los largos días de cosecha de guisantes.

La GP6300 cuenta con una cabina silenciosa que funciona con la suspensión del asiento para una conducción suave, en todos los campos.

**Las pantallas, los iconos y los controles funcionan juntos a la perfección para reducir la fatiga del conductor.**



### ✓ **DEJE QUE LA MÁQUINA HAGA EL TRABAJO**

La tecnología de la GP6300 fue diseñada para **permitir incluso nuevos operadores para hacer funcionar la cosechadora al máximo rendimiento desde el primer día en el asiento del conductor.**

La tecnología integrada se traduce en cambios más fáciles, incluso para operadores expertos, reduciendo la fatiga, así como capacitación más rápido y **mejor rendimiento, independientemente del nivel de experiencia del operador.**



### **SEGURIDAD POR DISEÑO**

- El GP6300 fue diseñado para una limpieza y desinfección rápidas y seguras
- La tecnología integrada ofrece comodidad al operador y operaciones seguras, día a noche, campo a campo.



### **FLEETCOMMAND**

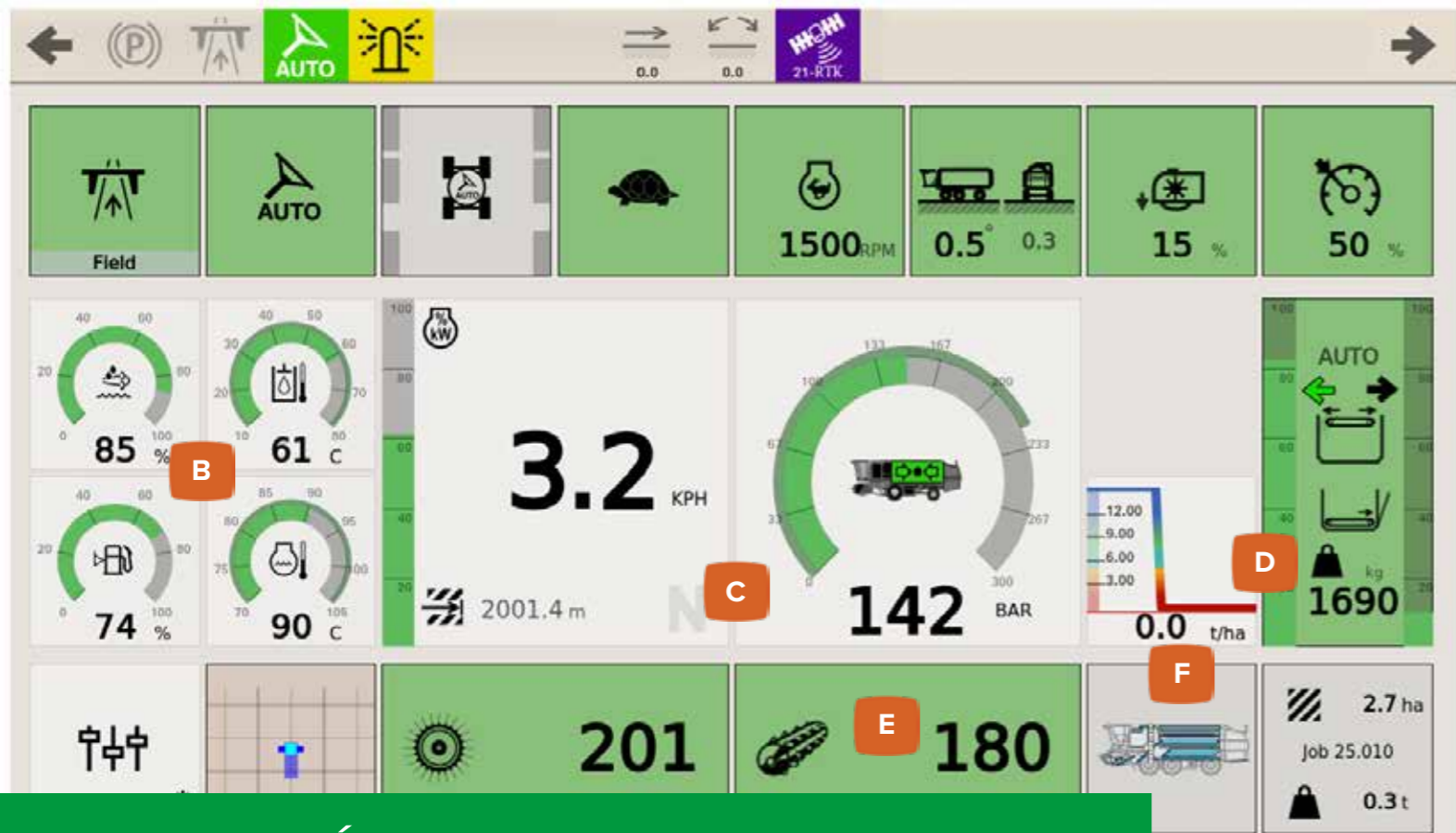
- El sistema telemático FleetCommand de Oxbo significa que tiene un enlace inalámbrico al personal de servicio de Oxbo, así como todas las herramientas de gestión de flotas necesarias en una aplicación o portal web fácil de usar.



### **MENOR MANTENIMIENTO, MAYOR RENDIMIENTO**

- El GP6300 hace que el mantenimiento rutinario sea más rápido y fácil
- Los sistemas rediseñados se traducen en costos de revisión reducidos





## TECNOLOGÍA CONSTRUIDA PARA GUISANTES

- A** Combinación de colores intuitiva: ¡verde significa ir!
- B** Monitoreo de información clave del vehículo
- C** Monitoreo de presión del batidor de trilla
- D** Sistema de pesaje opcional
- E** Indicadores de velocidad del eje claro
- F** Conveniente ajuste de la velocidad del eje



### DISEÑADO PARA UNA OPERACIÓN FÁCIL

- Cada pantalla, cada botón, cada pieza de tecnología fue hecho a medida para una cosechadora de guisantes
- Control intuitivo para la configuración de la cosechadora de guisantes, iconos de “verde es bueno”, e incluso descargar sobre la marcha

### AJUSTES PREESTABLECIDOS Y AUTOMÁTICOS

- Preajuste de hasta 6 velocidades de funcionamiento por función
- Todas las funciones clave de la cosechadora cubiertas
- Recorre rápida y fácilmente los ajustes preestablecidos sobre la marcha



### DIRECTSTEER CONNECTION-READY PARA SU PROVEEDORES DE SERVICIOS PREFERIDOS

- Sigue el camino correcto todo el tiempo
- Sistema de autogiro integrado, RTK móvil y basado en satélite señal con contingencia
- Interfaz de usuario mejorada

### DESCARGA SOBRE LA MARCHA

- Llenado máximo de la tolva mediante tecnología de división automática
- Descarga rápida gracias al control automático del piso de la tolva
- Altura y velocidad ajustables de la cinta de descarga





## **E CADA GUISANTE IMPORTA**

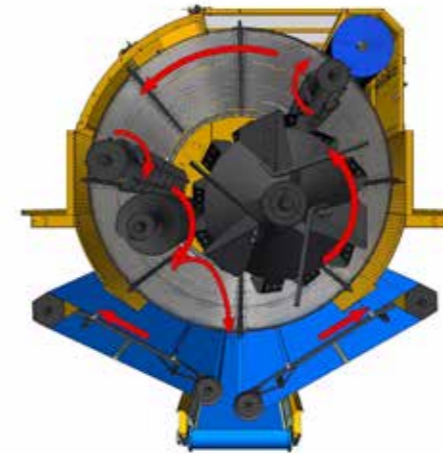
Los operadores notarán inmediatamente la diferencia en el campo: una alimentación más amplia y una limpieza mejorada proporcionan mayor producción y mayor recuperación de cultivos. El aumento de la presión de trilla permite una mayor productividad sin comprometer la calidad de la limpieza.

Desde la cabeza hasta la tolva, Oxbo ha examinado, evaluado y modificado críticamente su cosechadora de guisantes para manejar el cultivo de la manera más eficiente y sostenible posible para maximizar el rendimiento del cultivo. De la planta al plato con tan poca pérdida como sea posible, porque cada guisante importa.



### **CABEZAL DE RECOLECCIÓN**

- Velocidad automática del rodillo de campo, lo mantiene funcionando alineado con tu velocidad de avance
- Rendimiento de picking mejorado con menos púas de alta capacidad de transporte y mantenimiento reducido con el sistema de barrena
- Liberación rápida de caída y recogida de la cabeza reduciendo tiempo de inactividad



### **SISTEMA DE TRILLA**

- La trilla de acción de fregado garantiza una apertura suave de vainas
- Batidor de barrena integrado para un flujo de cultivo controlado
- Flujo de cultivo controlado integrado en la nivelación de la máquina
- El diseño robusto brinda confiabilidad a largo plazo en los lugares más resistentes condiciones



### **LIMPIEZA**

- Ajuste automático integrado del ángulo de la limpieza delanteras
- Máximo flujo de aire gracias a la limpieza de gran diámetro aficionados.
- Cápsula liviana fácil de cambiar para la selección de tamaño correcto
- Además del ajuste eléctrico/hidráulico estándar, un sistema opcional de movimiento automático de la plataforma es disponible para ajuste y control adicionales.

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

DIMENSIONES	
Longitud	39ft (11,9m)
Ancho (sin cabezal de recogida)	11 pies 6 pulgadas (3,5 m)
Ancho (con cabezal de recogida)	13 pies 12 pulgadas (4,0 m)
Altura	13 2in (4,0m)
Peso (seis ruedas, vacío, con cabezal de recogida)	57.077lbs (25.890 kg)
Peso (cuatro ruedas, vacío, con cabezal de recogida)	54.000lbs (24.500 kg)
Altura de descarga (nivel de la máquina)	9 pies 2 pulgadas (2,8 m)
CAPACIDADES	
Capacidad de carga de la tolva	5,200lbs (2360kg)
Combustible	875L
Depósito hidráulico	350L
DEF	60L
MOTOR	
Motor	9.3L Scania DC09
Caballos de fuerza	400hp @ 1500RPM
NEUMÁTICOS	
Tamaño (seis ruedas)	Alliance 710/60R30 Agriflex 372
Tamaño (cuatro ruedas)	Delantero: Michelin VF900/60R32 CerexBib Atrás: Alliance VF750/50R26 Agriflex+ 377
SISTEMA DE ACCIONAMIENTO	
Velocidad de campo	0-5 mph (baja); 0-11.2 mph (alto)
Velocidad en carretera	0-6.2 mph (baja); 0-24.9 mph (alto)



Visit our website  
[oxbo.com](https://www.oxbo.com)