



EL MEJOR AMIGO DEL CRIADOR DESDE 1999

Carrito para verraco  
telemando, auto-guiado  
y articulado

¡La magia de las feromonas  
y del contacto nariz a nariz!



Acero inoxidable



Acero galvanizado



- Salva fácilmente las esquinas de los pasillos
- Absolutamente seguro
- Fiabilidad sin igual
- Facilita el control del tiempo de exposición

¡EL SISTEMA DE ESTIMULACIÓN, DETECCIÓN DE CELOS E INSEMINACIÓN  
DE CERDAS MÁS EFICAZ DEL MERCADO!

#### » TELEMANDO Y AUTO-GUIADO

**Contact-O-Max** es un carrito articulado que facilita el trabajo de optimización de la fertilidad de las cerdas, exponiendo el verraco a las cerdas con un contacto nariz a nariz constante. Es un sistema de detección de celos riguroso, preciso y eficaz que garantiza un máximo de estimulación. **Contact-O-Max** disminuye también de manera muy significativa los retornos a celo. Permite una tasa de fertilidad hasta el 95%. Reconocido y aceptado por la comunidad mundial desde 1999, ha revolucionado la productividad. No requiere ninguna modificación en la granja.

#### » AMORTIZACIÓN RÁPIDA

- Su utilización requiere sólo un operario.
- Mejora el intervalo destete-cubrición.



Control a distancia



La vanguardia en reproducción porcina



## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



### » ACERO INOXIDABLE



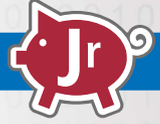
- Estructura sólida de acero inoxidable.
- Se adapta a todos los pasillos; gira esquinas de 61 cm x 92 cm (24" x 36"); disponible en una sola anchura: 59 cm.
- Concebido para los pasillos planos y las subidas de poco desnivel.
- Función óptima en marcha atrás y adelante.
- Articulación central doble para una maniobrabilidad sencilla.
- Sistema de freno/dirección y rodillo de guía para mejor comportamiento en los pasillos anchos.

**Peso: 219 kg**  
**Ancho: 59 cm**

**Largo: 165 cm**  
**Alto: 156 cm**



### » ACERO GALVANIZADO



- Estructura sólida de acero galvanizado.
- Se adapta a todos los pasillos; gira en un ángulo de 61 cm x 61 cm (24" x 24"). Disponible en 51 o 56 cm de ancho.
- Lo ideal para los pasillos desiguales y las subidas cortas de fuerte inclinación.
- Función óptima en marcha adelante.
- Sistema de articulación central sencillo con un sistema múltiple de bisagras en la sección trasera/delanteras para una maniobrabilidad máxima en los ángulos cerrados.

**Peso: 235 kg**  
**Ancho: 51 o 56 cm**

**Largo: 158 cm**  
**Alto: 160 cm**

### » CARACTERÍSTICAS COMUNES

- Carrito para verraco controlado por mando a distancia; un empleado puede manejarlo solo.
- Sistema de puertas (trasera y delantera) para concentrar el interés del verraco en una sola hembra y así optimizar el contacto nariz a nariz.
- Seguridad máxima garantizada para los trabajadores y el verraco (parada/arranques instantáneos).
- Se pueden utilizar varios carritos en la misma planta (diferentes frecuencias).
- Se lava totalmente con agua.
- Sistema de entrenamiento y componentes mecánicos de calidad industrial.
- Neumáticos que no se pinchan hinchados con silicona



C/ Dámaso Alonso, 14 local, 40006 Segovia, Spain

+34 921412556 · [comercial@nosia-ls.es](mailto:comercial@nosia-ls.es) · [www.nosia-ls.es](http://www.nosia-ls.es)