

# Espina de pescado Contour™

Confort incomparable para las vacas,  
calidad sin concesiones



Espina de pescado Contour™ le permite elegir las opciones que más le parezca, inclusive la construcción entera en acero inoxidable.

## **Diseñada para la forma de sus vacas**

La barra trasera dentada de la Espina de pescado Contour™ sigue el contorno de sus vacas y provee un excelente posicionamiento de la vaca con toda comodidad. Además, los materiales de primera calidad y el proceso de fabricación hacen que la Espina de pescado Contour™ tenga un rendimiento magnífico en su explotación.

## **Una apariencia profesional para su explotación profesional**

El diseño de la Espina de pescado Contour™ se reconoce por su aspecto elegante y alto rendimiento. La barra de pecho es una lámina sólida de acero inoxidable con los puestos definidos, lo cual facilita la carga de la sala. A la vez que es fácil de limpiar y da una impresión obviamente profesional.

## **Creando la mejor sala para Usted**

Su establo es único. Por lo tanto, hemos diseñado la Espina de pescado Contour™ con muchas cualidades standard, como también con la opción de agregar características adicionales que puedan aumentar al máximo el rendimiento y la apariencia de su explotación. escoja estructura enteramente en acero inoxidable, retiradores EnCore™, EnVision™, gabinetes CIP, ALL-EXIT™ o Exit Plus – para asegurar que la Espina de pescado Contour™ cumpla con las exigencias de su explotación.



## Máximo confort para las vacas

El diseño y el sistema de ordenamiento de la Espina de pescado Contour™ contribuyen a posicionar las vacas confortablemente y correctamente. Un cilindro de aire comprimido mueve suavemente la barra de pecho, acomodando las vacas en sus posiciones. Los conjuntos de barra trasera han sido fijados en un ángulo de quince grados adaptándose a la parte trasera de las vacas y eliminando presiones sobre los huesos de sus caderas.

## La seguridad del operario

Una vez posicionadas las vacas correcta y cómodamente, puede Usted ponerse a trabajar más eficientemente. La Espina de pescado Contour™ ofrece una excelente vista y fácil alcance a la ubre, lo que facilita el ordeño y las rutinas de prevención de mastitis.

## Mayor eficiencia

Los componentes de acero inoxidable de la Espina de pescado Contour™ tienen un aspecto profesional y son fáciles de limpiar. Las bisagras que mueven la barra de pecho han sido diseñadas para soportar un uso repetitivo, además de no tener puntos de contacto entre acero y acero. Las bisagras también llevan cojinetes que se reemplazan fácilmente. El resultado es una sala con un tiempo mínimo de limpieza y una eficiencia máxima de mantenimiento.

### Características standard:

- Barra de pecho Contour, con definición de puestos
- Ordenamiento en dos direcciones, con presión ajust.
- Brazos bisagra de barra de pecho, con cojinetes UHMW
- Cilindros en acero inox. de aire comprimido para el sistema de ordenamiento, y controles
- Conjuntos de barra trasera con escudos en acero inoxidable
- Estructura suspendida
- Puertas de entrada galv.
- Puertas de salida en acero inoxidable
- Canales galvanizados
- Pasillos anchos de entrada

### Opcionales:

- Salida Convencional o ALL-EXIT™
- Sistema de automat. EnCore™ con retiradores de brazo

- Sistema de automat. EnCore™ con retiradores de cadena
- EnVision™
- Gabinetes CIP
- Falda de acero inoxidable
- Control de arranque remoto
- Gabinetes livianos
- Barra de pecho en acero inox.
- Estructura en acero inoxidable

### Tamaño:

2 x 3 hasta 2 x 40  
 Distancia entre vacas: 38" o 45" (965mm o 1143mm)  
 Altura total requerida: 7' (2134mm)  
 Ancho mínimo plataforma con salida convencional: 5' (1524mm)  
 Ancho óptimo plataforma con ALL-EXIT™: 14' (4267mm)  
 Ancho fosa recomendado: 8' (2438mm)



Usted puede escoger entre salida convencional y ALL-EXIT™. Con ALL-EXIT™, con sólo tocar un botón la barra de pecho se levanta para que las vacas salgan por debajo.



La barra de pecho con puestos definidos, permite una carga fluida de las vacas. La estructura con láminas de metal facilita la limpieza y da un aspecto elegante y profesional.



El sistema de ordenamiento permite acomodar las vacas correctamente en sus posiciones, y de modo confortable.