



# Comedero Farmweld Shelf

DURABLE PRODUCTIVO VERSÁTIL

*Flujo de alimentación preciso y desperdicio mínimo.*

Elija el comedero Shelf Farmweld para obtener una alimentación avanzada en seco y húmedo del líder en diseño de comederos de destete a finalización.

El diseño elevado de la plataforma de alimentación de Farmweld permite que la alimentación fluya fácilmente para mejorar el consumo de alimento y reducir el desperdicio para cerdos de 5 kg en adelante. El comedero funciona bien con varios tipos de alimento ya sea de harina o pellet.

El comedero Shelf Farmweld ofrece el sistema R Adjust con tecnología de fácil lectura. R Adjust le permite una regulación exacta para controlar los costos de alimentación y maximizar el consumo en todo su sistema de producción.



# COMEDERO FARMWELD SHELF

El comedero Shelf Farmweld cuenta con una bandeja elevada y abierta donde la alimentación cae desde la tolva. Los cerdos comen directamente de la bandeja, o mueven el alimento lo cual provoca la entrega continua de este. El comedero es ideal para alimentaciones alternativas o raciones que contienen una consistencia de alimentación irregular.

El comedero R Adjust cuenta con ajustes que combinan el flujo y la conducta de alimentación. Por lo tanto, la cantidad justa de alimento se entrega al estante. Cualquier cerdo puede comer de manera cómoda y eficiente sin perder alimento.

**Más capacidad de la tolva:** la altura de 36" (914 mm) del alimentador de estantes Farmweld permite una mayor capacidad de la tolva. La altura adicional también evita que los cerdos coman desde la parte superior y lo mantiene fuera del tubo de caída.

**Los cerdos recién destetados en los establos de destete se quitan rápidamente con el comedero Shelf Farmweld.** Al igual que nuestro comprobado comedero Jumbo de Farmweld, el nuevo comedero Shelf cuenta con un borde inferior bajo de 4 3/4" (121 mm) y espacios amplios de alimentación para proporcionar un acceso óptimo a la alimentación y un desperdicio mínimo. Los lechones a menudo comparten un espacio de alimentación con un compañero de corral. Los expertos dicen que esto facilita el comportamiento social ideal de alimentación.

**Farmweld Construcción de alta calidad:** el nuevo alimentador de estante Farmweld está fabricado con acero inoxidable 100% # 304. Los bordes con dobladillo completo y las esquinas reforzadas significan un mejor retorno de su inversión. Todos los componentes están fabricados con acero inoxidable de calibre 16 y 18 de alta resistencia para soportar la corrosión y los daños causados por los cerdos.

Con materiales de primera calidad y artesanos de alta calidad, no puede superar la durabilidad y la función del nuevo comedero Shelf Farmweld.



**Este diseño del área de la bandeja ayuda a evitar que los cerdos pequeños queden atrapados en el comedero.**

**Espacios de alimentación grandes:** los cerdos más pesados de hoy requieren espacios de alimentación más grandes. Los espacios de alimentación del comedero Shelf Farmweld tienen una profundidad de 14" (356 mm) x 11" / 279 mm). El amplio espacio de alimentación permite que los cerdos coman directamente en el comedero en lugar de hacerlo en un ángulo que pueda bloquear los espacios de alimentación.



**El R adjust es fácil de operar para lograr una configuración precisa y exacta, con combinaciones infinitas de ajuste.**



**El innovador marcador numérico facilita comunicar la configuración de alimentación a su equipo de producción.**

**Boquillas de agua de alta calidad:** cada comedero Shelf Farmweld tiene una tubería de agua de acero inoxidable que alimenta a Edstrom "boquillas de alta calidad: una boquilla por orificio de alimentación. No hay pantallas ni resorte en el diseño para un menor mantenimiento y una vida útil más larga que las boquillas de menor calidad.

**Los divisores sólidos** son una característica preferida en los comederos Farmweld porque se ha comprobado que funcionan. Hace años, Farmweld se asoció con científicos de la Universidad del Estado de Kansas para estudiar el efecto de los divisores sólidos en el rendimiento. La investigación concluyó que los comederos de divisores sólidos, en comparación con los alimentadores de varillas abiertas, reducen la variación del peso final porque los cerdos ignoran a sus vecinos y se concentran en la alimentación.

Los divisores sólidos de los comederos Shelf Farmweld también contribuyen a la seguridad porque están diseñados para evitar que los cerdos pequeños queden atrapados o heridos debajo de los divisores. El diseño del área de la bandeja ayuda a evitar que los cerdos más pequeños queden atrapados detrás de la boquilla o entre los lados de alimentación.

**Se encuentran disponibles varios largos de comederos,** incluyendo 28" (712 mm) con dos bocas 42" (1,067 mm) con tres bocas, 56" (1.423 mm) con cuatro bocas, y 70" (1.779 mm) con 5 bocas .

CONTÁCTANOS PARA MÁS INFORMACIÓN SOBRE EL COMEDERO FARMWELD SHELF U OTRO DE NUESTROS PRODUCTOS

