

Instalaciones para el anestesiado porcino mediante CO₂

La atención al bienestar animal empieza desde el establo, donde los animales descansan antes de ser sacrificados.

Para poder minimizar el estrés de los animales, éstos son transportados en grupo a través de todo el proceso.

El sistema de puertas empujadoras de BUTINA es un sistema idóneo, ya que incluye las siguientes características:

- Ausencia de contacto directo de los animales con el personal
- Eliminación de empuja reses eléctricos
- No es necesaria manga de acarreo
- Bajo nivel de ruido
- Reducción del número de operarios

Cuando los cerdos llegan al sistema de anestesiado, éstos son introducidos por grupos en las cestas en las que descenderán a la atmósfera de CO₂ para su anestesiado con las siguientes ventajas:

- Versatilidad para todos los tamaños de animales
- Animales completamente relajados
- Menos carnes PSE
- Mayor facilidad para el degüelle

MODELO BACKLOADER

- Sistema apto para todo tipo de rendimientos
- Capacidad por hora: hasta 1.000 cerdos
- Nº cestas: 1, 4, 5, 6, 7
- Capacidad por cesta: 4-10 cerdos o 2-5 cerdas madre



Instalaciones para la recogida higiénica de la sangre

El sistema de recogida de sangre ANITEC cumple las directrices de la Directiva de Carne Fresca para sangre comestible:

- Recogida de sangre desde el interior del animal con un cuchillo hueco
- Desinfección del cuchillo después de cada animal
- Recogida por lotes con total trazabilidad rechazándose el lote correspondiente a un animal decomisado en la inspección post-mortem
- Desinfección de todas las partes en contacto con la sangre entre lote y lote
- Refrigeración después de la aprobación en la inspección post-mortem

