



ATURDIDORES DE CERDOS

Una línea de equipos con avanzados estudios tecnológicos desarrollados para promover **el bienestar animal en el momento del sacrificio, con confiabilidad y agilidad.**

Con desarrollo totalmente nacional, atendemos a los más variados procesos encontrados en las más diversas plantas de faena, aumentando siempre nuevas funcionalidades e innovaciones, tanto a pedido de los clientes como en el área de investigación y desarrollo.

Fluxo

UFX 10

Equipo para instalación en sistemas de sacrificio que sensibiliza en 3 puntos (electronarcosis) dejando al cerdo completamente inconsciente antes del sacrificio.

- Tensión de alimentación: 220VAC 50/60 Hz;
- Tensión de salida: de 100 a 500V;
- Corriente de salida: ajustable de 0,5 a 6 A;
- Frecuencia de salida: ajustable de 10 a 3000 Hz;



NEW EFX PORTÁTIL

Compacto y ligero, el aturdidor portátil EFX para cerdos puede transportarse fácilmente, por lo que su uso resulta muy práctico.

- Alimentación monofásica: 220 V CA o 50/60 Hz;
- Tensión de salida: de 200 a 500 V;
- Corriente de salida: 6 A;
- Frecuencia de salida: 20 a 2500 Hz;



New EFX 6.0 NR12 – Repasse

Responde a situaciones de sacrificio de emergencia, cumpliendo los requisitos de bienestar animal con todos los puntos de la legislación vigente. Posee manija de seguridad para accionamiento del aturdidor que, en caso de fuga de corriente o accidente, preserva al operador.

- Alimentación monofásica: 220VAC o 50/60 Hz;
- Corriente de salida: 6 A.;
- Tensión de salida: de 200 a 500V;
- Frecuencia de salida: de 20 a 2500 Hz;



FX 6.0 - NR12

Con aplicación manual o automática, a través de una corriente eléctrica en 3 puntos. Posee ajuste de los parámetros de voltaje, corriente, tiempo y frecuencia, obteniendo control total en el proceso de aturdimiento. La capacidad de sacrificio del FX 6.0 - NR12 es de 600 cerdos/hora, mientras que el FX 6.5 - NR12 tiene una capacidad de 300 cerdos/hora.



- Tensión de alimentación: 220 V CA 50-60 Hz;
- Tensión de salida: de 100 a 440 V;
- Corriente de salida: 6 A;
- Frecuencia de salida: de 100 Hz a 2000 Hz;

ACCESORIOS

CONDUCCIÓN DE CERDOS NEW LFX

Utilizado para la conducción de cerdos, sus parámetros permiten ajustes para cada caso, conduciendo los animales de forma tranquila, evitando fracturas, lesiones o incluso agitación de los animales.



Características técnicas:

- Corriente de salida: 1 A;
- Tensión de salida: de 10 a 49 V;
- Frecuencia de salida: de 20 a 2500 Hz;
- Modo de disparo, pulso o funcionamiento directo;
- Indicación visual del sistema en funcionamiento;

AQUISICIÓN DE DATOS

Equipo para adquisición de señales eléctricas originadas en el aturdimiento de cerdos. Interconectado al Módulo Electrónico, el adquiridor de datos recibe informaciones de corriente, tensión, frecuencia y tiempo, leídas en el proceso y retransmite a través de comunicación MODBUS RTU para el sistema de monitoreo digital FX 100.

INDICADOR DIGITAL MODBUS FX-100

Los LED de alta intensidad permiten visualizar los valores presentes en el proceso de aturdimiento, incluso a distancia.



SUPERVISOR

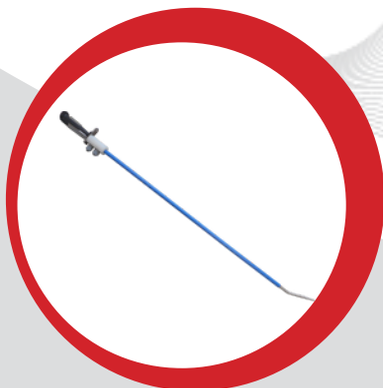
El sistema de supervisión del aturdimiento de los cerdos lee los valores y los envía al ordenador, donde pueden visualizarse en tiempo real y almacenarse en una base de datos para la elaboración de informes. El sistema de supervisión incluye software y hardware para el almacenamiento de datos.

ACCESÓRIOS

HORQUILLAS Y PUNTAS DE ATURDIMIENTO

Son especialmente desarrolladas para facilitar la captación y aplicación de señales electrónicas, posibilitando un mejor resultado de aturdimiento en calidad, salvaguardando también la seguridad del operador, todas las horquillas y puntas de aturdimiento poseen un terminal de tierra y la posibilidad de que un sensor active la salida de los aturdidores, tornando redundantes los sistemas de aplicación, eliminando así el riesgo de accidentes.

- Horquilla de aturdimiento de cerdos con sensor;
- Tijeras aturdidoras de cerdos de acero inoxidable;
- Tercera punta de acero inoxidable;
- Tercera punta de acero inoxidable fino;
- Horquilla pasante de acero inoxidable.



55(49) 2049-6200



55(49) 99117-9947



@fluxoindustrial



Fluxo Industrial



Fluxo Industrial



www.fluxo.ind.br