



BOX INMOVILIZADOR VACUNO

NEUMATICO BIENESTAR ANIMAL

DESCRIPCION:

Equipo diseñado para dar cumplimiento a las normas de bienestar animal durante el sacrificio.

El sacrificio humanitario es una de las normas exigidas por organismos internacionales para la habilitación de la planta.

El proceso permite inmovilizar el animal dentro del cajón logrando disminuir a la mínima expresión el estado de estrés que sufre en dicha operación.

MODELOS:

BIV-0900/N (CONSTRUIDO EN ACERO SAE 1010)

BIV-0900/NE (CONSTRUIDO EN ACERO SAE 1010 TERMINACION PINTURA EPOXI)

BIV-0900/NG (CONSTRUIDO EN ACERO SAE 1010 TERMINACIÓN GALVANIZADO EN CALIENTE)

BIV-0900/NA (CONSTRUIDO EN ACERO INOXIDABLE AISI 304)

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar



DETALLE CONSTRUCTIVO:

Estructura en tubo de acero SCH-40.

Empujador trasero superior, construido en acero SAE 1010 de accionamiento neumático modelo D-100.

Piso móvil antideslizante construido en acero SAE 1010.

Puerta de ingreso tipo corrediza lateral construida en acero SAE 1010 de accionamiento neumático modelo D-100.

Puerta de descarga lateral tipo guillotina construida en acero SAE 1010 de accionamiento neumático modelo D-100.

Elevador de abdomen construido en acero SAE 1010 de accionamiento neumático modelo D-160.

Sujetador de cabeza superior construido en material GREEN.

Sujetador de cabeza inferior construido en material GREEN de accionamiento neumático modelo D-100.

Elevador de quijada construido en acero inoxidable AISI 304 con sistema extractor de cabeza fijo en acero inoxidable AISI 304.

Plataforma de atención construido en acero SAE 1010 y piso de chapa antideslizante semilla melón.

Conjunto de cilindros neumáticos, kit de mangueras y conectores para su funcionamiento.

Sistema operativo de comando manual, equipado con bandeja porta válvulas de comando manual, ubicado en el sector de plataforma de atención construido en acero inoxidable AISI 304, terminación pulido sanitario.

Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar



Sistema colector de aire comprimido en acero SAE 1010 para evitar todo tipo de ruidos que estresen el animal.

Escalera de acceso al palco construida en acero SAE 1010 con piso antideslizante y baranda de protección.

CARACTERISTICAS GENERALES:

Faena tradicional: hasta 90 - 100 vacunos / hora

Faena Halal: hasta 60 vacunos / hora

Presión de trabajo: 7 BAR

Consumo de aire comprimido: 900 litros / minuto

CODIGO: BIV-0900/N



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

 **MECAR**



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

The logo for MECAR, featuring a stylized grey triangle above the word 'MECAR' in a bold, sans-serif font. The letters 'MECA' are grey, and 'R' is red.

CODIGO: BIV-0900/NE

Terminación de superficie en pintura epoxi



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

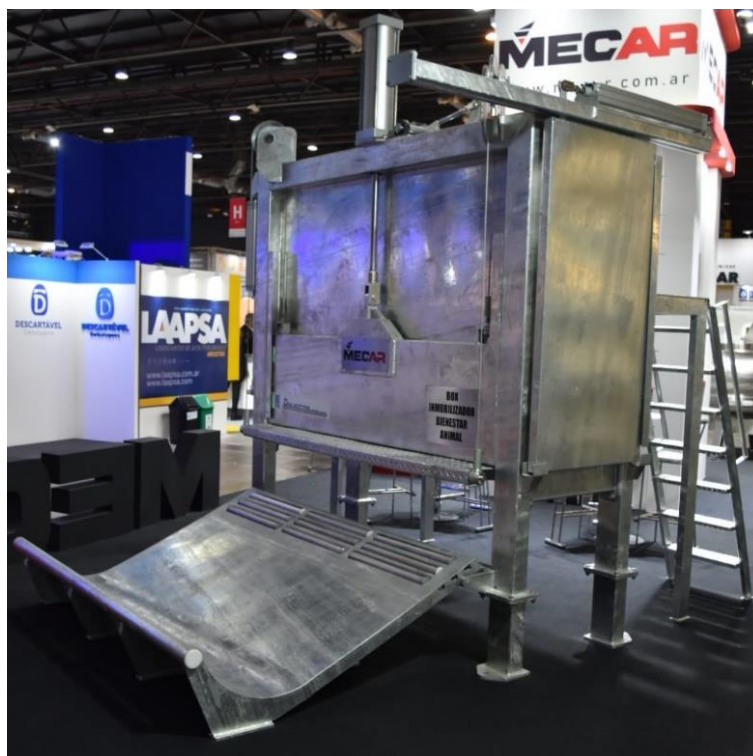
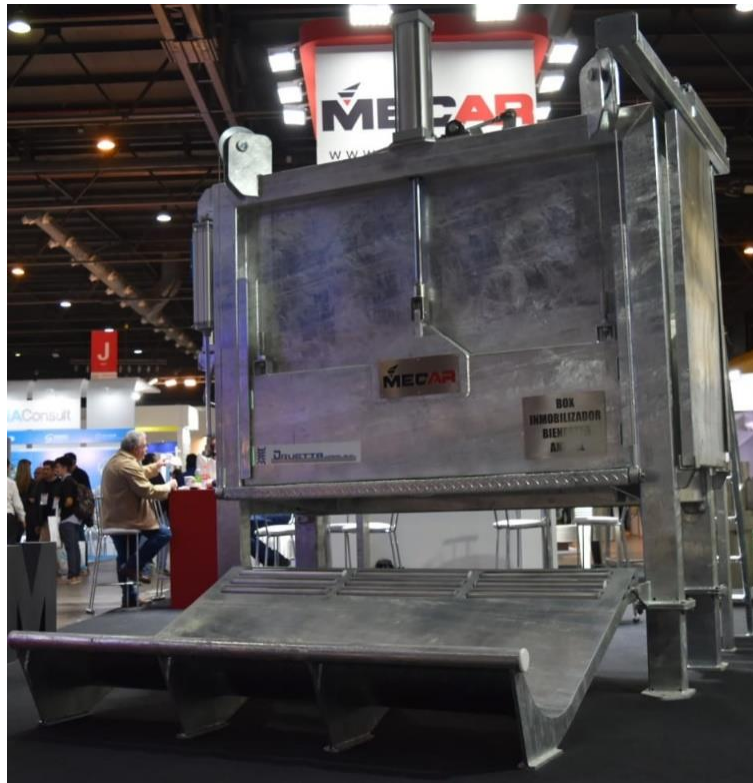
E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

 **MECAR**

CODIGO: BIV-0900/NG

Terminación de superficie galvanizado en caliente



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

MECAR



Catamarca 624, Roldan (S2134), Santa Fe, Argentina.

Tel: +54 0341 496-1001

E-mail: mecar_argentina@yahoo.com.ar

Web: www.mecar.com.ar

The logo for MECAR, featuring a stylized grey triangle above the word 'MECAR' in a bold, sans-serif font. The letters 'M', 'E', 'C', and 'A' are grey, while 'R' is red.