

M111002 TUNNEL OF CONDUITE

Description

Conduire les animaux jusqu'à l'étourdissement ou la désensibilisation nécessite des tunnels de conduction qui atteignent l'objectif qu'ils accèdent à la machine naturellement (marche sans contrainte) et agiles, réalisant ainsi la production pour laquelle le système est conçu.

Tous les développements sont conformes aux réglementations en matière de bien-être animal et au nombre minimum d'opérateurs d'enclos de soutien dans cette phase. Les tunnels de porc Mecanova ont une conception hexagonale, qui parvient à répondre à ces exigences.

Sa conception intérieure creuse empêche les animaux d'essayer de dépasser ou de dépasser le précédent par les côtés ou par le haut.

Nos tunnel ont des portes anti-retour pour empêcher l'animal de reculer. Il dispose de postes de sécurité pour libérer les animaux blessés qui abandonnent.

La conception tient compte de la luminosité de la zone pour obtenir l'effet lumineux au bout du tunnel et que les animaux marchent seuls jusqu'au bout.



Notre modèle M111003 dispose d'un système de douche dans le tunnel très pratique pour détendre les animaux tout en améliorant l'étourdissement électrique ultérieur ou l'humidité ambiante dans le CO2.

Pour les productions élevées, nous proposons des modèles à double tunnel, ce qui aide l'animal à se détendre pendant l'attente.

Données Techniques:

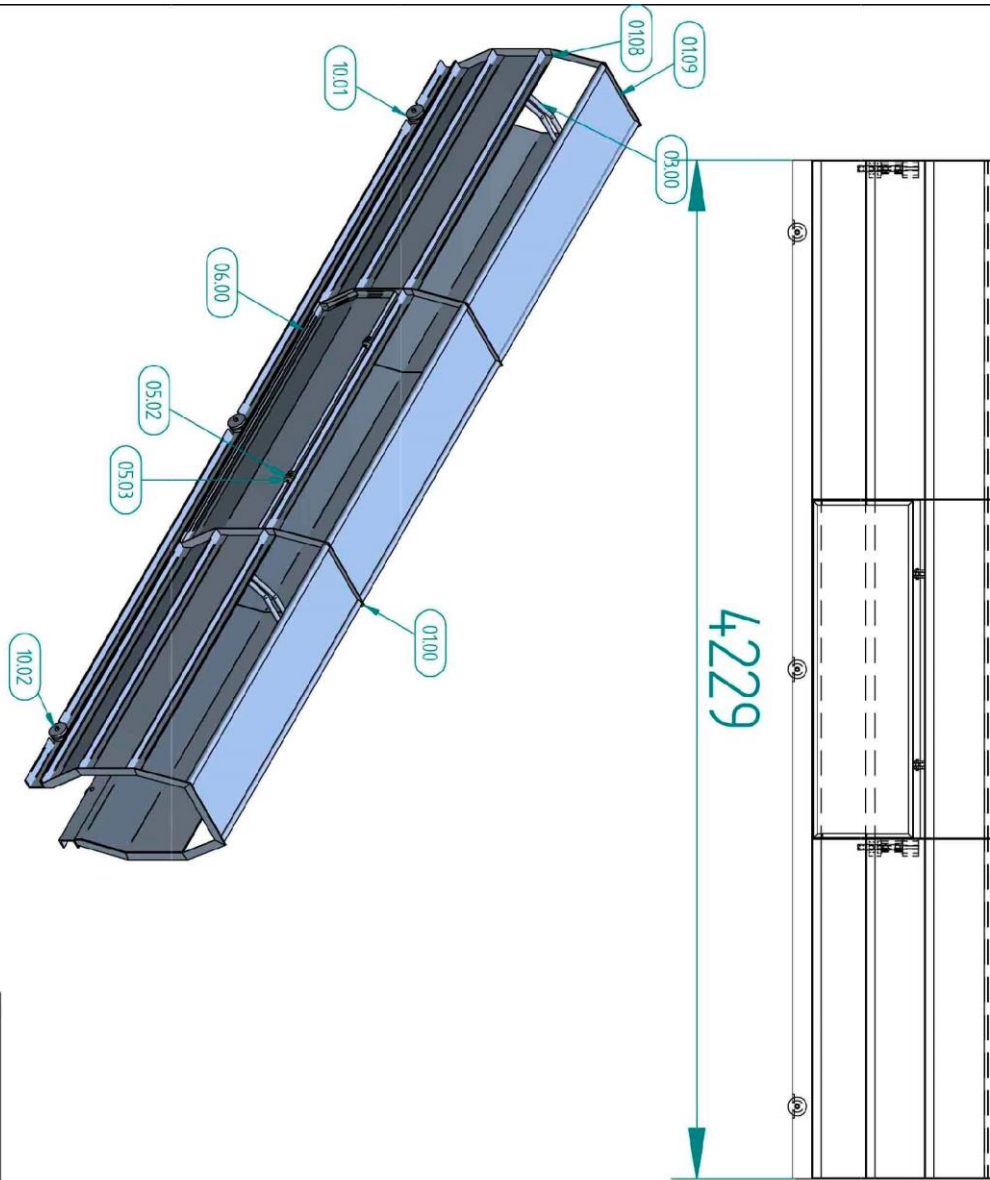
- Fabriqué entièrement en acier inoxydable AISI 304
- Assiettes 40x4
- Renforts longitudinaux basés sur des angles 40x4
- 30 e 2 raccords tubulaires ronds
- Revêtement en tôle de 2 mm

Vidéo de Démonstration:

<https://www.youtube.com/watch?v=y7A7DJkkaAQ>







		MECANOVA TECNOLOGÍA PARA LA INDUSTRIA CÁRNICAS		MODIFIC.
Escala: 1/20	Dibujo:	Fecha: 02-10-2012	Verificado:	Verificado:
PROYECTO:	CLIENTE:	UBICACION:	REF. PROYECTO:	INDICE:
2-01-01-01-12-4119	_____	_____	_____	_____
DESIGNACION:	OBSERVACIONES:	MATERIAL:	INDX:	FECHA:
M101003 MANIJA CONDUCCION PORENO	_____	Acabado Superf.:	AISI-304	_____
Escala: 01 / 20	Cantidad:	Toler. no indicadas:	_____	_____
PLANO Num.: 02	00	_____	_____	_____

