

M101008

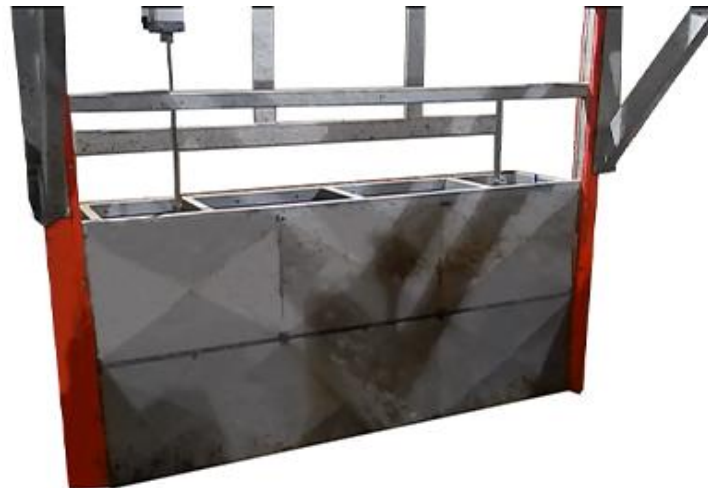
POUSSOIR HYDRAULIQUE POUR CO₂

Description:

Le système de poussée au CO₂ est une solution innovante et efficace pour un transport serein et efficace des animaux depuis les enclos jusqu'à l'étourdisseur.

Ce système est idéal pour les abattoirs qui souhaitent améliorer la conduction des animaux au CO₂.

L'équipement dispose d'une porte sectionnelle qui permet de collecter et de transporter un groupe d'animaux par poussée et en groupe jusqu'à leur introduction dans le CO₂.



Données Techniques:

- Système de poussée hydraulique/électrique.
 - Porte guillotine pneumatique.
 - Châssis et structure en galvanisé à chaud
 - Mesures adaptables à toute installation.
- Vidéo

VIDÉO DÉMONSTRATIVE

Documentation:

La documentation suivante sera livrée avec la machine:

- Certificat de garantie CE
- Manuel d'utilisation et d'entretien
- Liste des pièces de rechange recommandées
- Plans de pièces de machines référencés pour le service maintenance
- Schémas électriques et/ou pneumatiques



