



CHARIOT MOTORISÉ POUR RETRAIT D'ANIMAUX MORTS



VOTRE **ALLIÉ** EN ÉLEVAGE PORCIN

## À Propos du Produit

Spécialement conçu pour assister les travailleurs dans les installations d'engraissement porcin, le **Companion Cart** est votre allié de confiance en élevage porcin, conçu pour résister aux conditions exigeantes des environnements agricoles.

Grâce à son assistance motorisée, le Companion Cart facilite le transport des carcasses de porcs, des outils et de l'équipement quotidien, optimisant ainsi votre flux de travail et rendant les tâches quotidiennes plus sûres, plus simples et plus efficaces. Adaptée aux besoins spécifiques de l'élevage porcin, cette solution innovante deviendra rapidement un outil indispensable sur votre exploitation.

## **Avantages lés**



#### **SANS EFFORTS**

Permet de déplacer des charges pesant jusqu'à 350 lbs (160 kg) sans aucun effort.



### SOLUTION MOTORISÉE ABORDABLE

Offre une option motorisée économique qui réduit la fatigue et augmente la productivité.



#### **ENTRETIEN MINIMAL**

Ne nécessite aucune lubrification et est compatible avec les nettoyeurs haute pression, tandis que ses pneus anti-crevaison garantissent des performances fiables.

**Ro-Main** 

Innovation, Performance, Simplicité







Conçus pour une utilisation répétée, ces pneus tout-terrain remplis d'uréthane et anti-crevaison offrent des performances fiables sur divers terrains, assurant une durabilité accrue et minimisant les temps d'arrêt.

Le panneau de contrôle facile à utiliser offre une utilisation simple avec des réglages avant, arrière et neutre, permettant un mouvement fluide et contrôlé.

Avec une capacité de 2000 lbs et un système électrique de 24V, ce treuil est conçu pour supporter des charges lourdes avec efficacité et durabilité.



ro-main.com

# **Spécifications Techniques**

Dimensions (H, L, P): 42" x 23 1/4" x 61" (107

cm x 59 cm x 155 cm)

**Poids**: 165 lbs (75 kg)

Maniabilité dans les coins : 36" x 36"(91 cm x 91

cm)

Matériau: Aluminium

Vitesse avant et arrière : 190 pi/min (3,5 km/h)

et 160 pi/min (3,0 km/h)

**Moteur: 24V, 300W** 

Capacité de levage maximale : 350 lbs / 160 kg

Contrôle de la vitesse : Système mécanique à

courroie variable

Pneus tout-terrain anti-crevaison: inclus

**Autonomie:** 3 heures (utilisation normale)