



Companion Cart

CHARIOT MOTORISÉ POUR RETRAIT D'ANIMAUX MORTS

Une solution motorisée spécialement conçue pour **l'évacuation des carcasses de porcs dans les installations de production porcine**. Conçue pour résister aux conditions exigeantes des environnements d'élevage commercial, elle offre des performances constantes et fiables pour l'une des tâches les plus éprouvantes physiquement dans les bâtiments d'élevage.

Grâce à son assistance motorisée intégrée, le Companion Cart réduit considérablement l'effort physique associé à l'évacuation des carcasses, améliorant ainsi la sécurité de l'opérateur, minimisant le temps de manipulation et optimisant l'efficacité globale du flux de travail.



Avantages clés

► Sans effort

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

Oubliez les complications. Companion Cart ne nécessite aucune lubrification et se nettoie facilement, ce qui le rend simple à maintenir. Ses pneus résistants aux crevaisons assurent des performances constantes et fiables, jour après jour.



Pneus anti-crevaison

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.



Panneau de contrôle intuitif

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

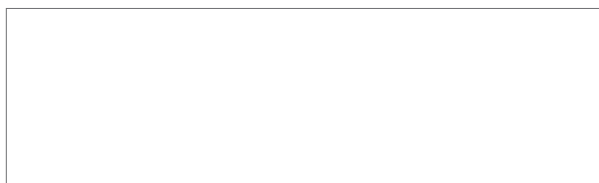


Treuil puissant

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

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	24 V, 300 W
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)



1 877 776-6246

www.imv-technologies.com

