



VAN RAVENSTEIJN
KADAVERWAGENS.NL

“Handy Caesar”

type III



Rijnstraat 9-d
5347 KL Oss(NL)

email: info@kadaverwagens.nl

web: www.kadaverwagens.nl

tel.: +31615623474





Manuel Handy Caesar III

Ce manuel décrit le fonctionnement et l'utilisation du **Handy Caesar III**. Ce modèle fonctionne en grande partie de la même manière que les Handy Caesar I et V, mais il est équipé d'un treuil électrique et alimenté par une batterie 12V qui doit être rechargée régulièrement.

1. Vue d'ensemble de l'appareil

Le Handy Caesar III est un chariot de transport de cadavres doté d'un mécanisme de levage à treuil électrique pour soulever et déplacer des charges lourdes.

L'appareil se compose de :

- Châssis et ensemble de roues
- Bac de levage
- Treuil électrique (12V)
- Interrupteur de commande du treuil
- Batterie 12V + point de charge

2. Utilisation du treuil électrique

1. Vérifiez que la batterie est suffisamment chargée.
2. Utilisez le bouton de commande pour lever ou abaisser le treuil.
3. Assurez-vous que le câble du treuil se déroule librement et n'est pas torsadé.
4. Arrêtez immédiatement le treuil en cas de tension anormale ou de blocage.

Important :

- Ne faites jamais fonctionner le treuil sans charge.
- Gardez toujours les mains éloignées des pièces en mouvement.





VAN RAVENSTEIJN

KADAVERVERWAGENS.NL

3. Chargement de l'appareil (12V)

Le Handy Caesar III fonctionne avec une batterie interne de 12V.

Instructions de charge :

1. Connectez le chargeur 12V au point de charge de l'appareil.
2. Branchez ensuite le chargeur à la prise secteur.
3. Attendez que le chargeur indique que la batterie est complètement chargée.
4. Débranchez d'abord le chargeur de la prise secteur, puis de l'appareil.

Recommandations :

- Rechargez de préférence l'appareil après chaque utilisation.
 - Évitez une décharge complète afin de prévenir l'endommagement de la batterie.
-

4. Entretien

- Vérifiez régulièrement l'usure du câble du treuil.
 - Maintenez les pièces mobiles propres et légèrement lubrifiées.
 - Contrôlez annuellement l'état et la capacité de la batterie.
 - En cas d'anomalie : cessez immédiatement l'utilisation et faites contrôler l'appareil.
-

5. Consignes de sécurité

- Utilisez le chariot uniquement sur des surfaces planes et stables.
 - Empêchez toute présence de personnes dans la zone de travail pendant le levage.
 - Ne surchargez pas l'appareil ; respectez la capacité maximale de levage.
 - Portez des gants de protection et des chaussures de sécurité.
-

6. Données techniques (valeurs indicatives)

- Alimentation : batterie 12V





VAN RAVENSTEIJN

KADAVERWAGENS.NL

- Chargeur : chargeur automatique 12V
- Mécanisme de levage : treuil électrique
- Charge maximale : selon modèle/version

Pour toute question, service ou pièces de rechange, veuillez contacter votre fournisseur ou le fabricant.

Van Ravensteijn Machinebouw B.V.

Rijnstraat 9-D
5347 KL Oss (NL)

déclare par la présente que le **HANDY CAESAR, type III**

destiné aux travaux de levage et de transport dans l'élevage et les secteurs connexes, est conforme aux dispositions de la

Directive Machines (Directive 2006/42/CE, incluant 06/95/CE, 04/108/CE, 98/37/CE, 89/392/CEE, 91/368/CEE, 93/44/CEE et 93/68/CEE), ainsi que :

CEI EN 61000-4-5/6-2/6-3, CEI EN 61558-1, CEI 60335-1, EN 1175-1:1998, NEN 474-1, EN 474-3 et EN 474-5, ISO 10567 ainsi que d'autres recommandations et spécifications StVZO.

