

# CHARIOT MOTORISÉ RÉDUIT COMPLÉMENT FLUIDES AUTONOME

## GLYCOL OU LAVE-GLACE

Réservoir 100 litres

**TCO** | TESTUD  
Chariots & Outillages

**TRANSICUVE**



### UTILISATION

Ce chariot est utilisé pour le complément de GLYCOL ou Lave-Glace le long des voies de maintenance. De largeur RÉDUITE (700 mm) il est adapté aux endroits restreints et exigus. La pompe TRANSICUVE débit basse tension rend ce chariot motorisé parfaitement AUTONOME. Un « inverseur de flux » permet de procéder au REMPLISSAGE du réservoir puis à la DISTRIBUTION des fluides.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Montage sur chariot MOTORISÉ TRIO RÉDUIT
- Pneus increvables - Batteries sans entretien
- Très maniable - Rayon de braquage : sur place
- Chargeur embarqué dans box avec câbles et prises
- Rétenion ACIER peint - Traverses modulables

### ÉQUIPEMENT

- Réservoir PEHD translucide, capacité : 100 L
- Pompe basse tension. Débit GLYCOL ou LG + contacteur M/A
- Enrouleurs REMPLISSAGE RÉSERVOIR & DISTRIBUTION
- Vanne inverseur REMPLISSAGE Réservoir & DISTRIBUTION Enrouleur
- Poignée simple spéciale GLYCOL ou LG bec coudé



Code Article	Référence
CPL-110A1K7	5534117A

Dimensions	Poids
167 x 70 x 135 cm	215 kg

### OPTION

**Poignée COMPTEUR**

Voir chapitre

▶ ACCESSOIRES P.122



**FABRICATION  
FRANÇAISE**

Tél. : 04 72 02 05 71 - [contact@testud-concept.fr](mailto:contact@testud-concept.fr)