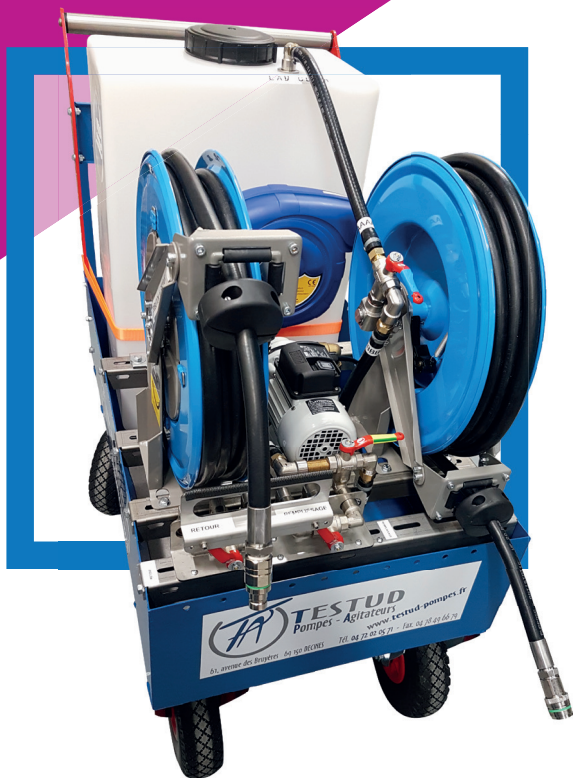
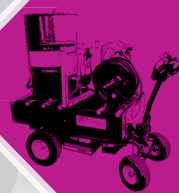


# CHARIOT MANUEL ÉLECTRIQUE 230 V POMPE CHIMIQUE

Réservoir 100 litres

**TCO** TESTUD  
Chariots & Outillages

**DÉTARTRAGE**



## UTILISATION

Ce chariot est utilisé pour le détartrage des circuits d'eau. L'option « circulation en boucle » permet de ne pas utiliser la pompe installée sur la motrice. Là où il n'y a pas d'air comprimé disponible la pompe monophasée 230 V se raccorde facilement.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Montage sur chariot MANUEL T100 avec rétention
- Construction : ACIER peint avec traverses modulables
- Roues pivotantes, frein et roues fixes

## ÉQUIPEMENT

- Réservoir 100 L PEHD avec raccords aspiration, retour DÉTARTRANT & arrivée d'eau
- Pompe MONO 230 V spéciale DÉTARTRANT
- Inverseur de flux (change le sens du produit)
- Enrouleur 230 V flexible 15 m
- Enrouleur DÉTARTRAGE flexible 15 m (circulation)
- Enrouleur DÉTARTRAGE flexible 15 m (retour)
- Flexibles livrés sans raccord (fourniture client)
- Vannes d'isolement pour « CIRCULATION EN BOUCLE »

Code Article	Référence
CMM-110A2K7	5144127B

Dimensions	Poids
112 x 60 x 100 cm	82 kg

**VOIR AUSSI**  
Diable Détartrage  
100 L

▶ DÉTARTRAGE P.73

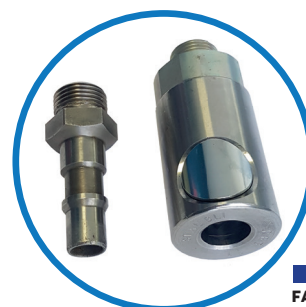


## OPTIONS

**Coupleurs ANTI-POLLUTION**

Voir chapitre

▶ ACCESSOIRES P.123



**FABRICATION  
FRANÇAISE**

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