

Des produits sélectionnés par les professionnels
de nos régions en partenariat avec les fabricants
Français & Italiens



Quali-Agri et son partenaire ADAM
PUMPS vous présentent:
La citerne mobile TECH-TANK



Réf: TECH-TANCK 12-24-220 Volts

220 & 440l équipées



Nouvelles citernes compactes mobiles de 220 et 440L (440L en photo).

Robustes et légères en PEHD, elle sont
pourvues de poignées pour le chargement manuel à vide , par fourche,
chariot élévateur ou élingues.

L'ensemble est équipé d'une pompe à courant continu

12 ou 24 V débit: 40l/mm.

Existe en 220volts.

Est dotée de câbles électriques avec fusible.

de 4 m de câble avec pinces crocodiles pour batterie.

Refoulement de 4 m, pistolet automatique.

Kit d'aspiration complet intégré.

la citerne est équipée d'insert en bronze, d'un bouchon de remplissage

en aluminium et d'une valve évent de sécurité; toutes les citernes sont
empilables.

Citerne compatible pour AD-BLUE sur demande. (avec pompe AD-BLUE)

Caractéristiques des citernes transportables: voir fiches techniques ci
jointes

Pompe 40l/mm, Tuyau de livraison [m, Ø]: 4.5m x19mm

Pistolet automatique

Option: compteur digital en ligne.



Caractéristiques citerne transportable

Des cuves voir fiches techniques ci jointes

Pompe 40l/mm, Tuyau de livraison [m, Ø]: 4.5 x19

Pistolet automatique

Option compteur en ligne

Raccords tournants, option jauge de niveau

EXEMPTION TOTALE SUIVANT 1.1.3.C)
ADR . Citerne en relief ADR N°1.1.3.C



Produits de la société QUALI-AGRI / G-lubrifiants

Photos non contractuelles

FICHE TECHNIQUES

TECH TANK

citerne transportable
avec la pompe

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

capacité [L]:	210
dimensions [mm; bxhxp]:	800x600x700
matériau:	polyéthylène
poids à vide [kg]:	26
poids à vide avec la pompe [kg]:	35
couvrir avec la clé de verrouillage:	oui

**CITERNE EN
RELIEF ADR
N°1.1.3.1.C**



CARACTÉRISTIQUES TECH TANK

Voltage [V]:	12	24	230
Flux [l/min]:	40	40	40
câble d'alimentation [m]:	4	4	2
Capuchon fermant:	oui	oui	oui
Bouchon de remplissage:	2"	2"	2"
Tuyau de livraison [m, Ø]:	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19
Pistolet:	automatique	automatique	automatique
Copmpteur:	non	non	non
Soupage de sécurité / évent:	1"	1"	1"

TECH TANK TOP

Voltage [V]:	12	24	230
Flux [l/min]:	40	40	40
câble d'alimentation [m]:	4	4	2
Capuchon fermant:	oui	oui	oui
Bouchon de remplissage:	2"	2"	2"
Tuyau de livraison [m, Ø]:	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19
Pistolet:	automatique	automatique	automatique
Copmpteur:	volucompteur In-Line	volucompteur In-Line	volucompteur In-Line
Soupage de sécurité / évent:	1"	1"	1"

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- sonde de niveau



FICHE TECHNIQUES

TECH TANK

citerne transportable
 avec la pompe

CARACTÉRISTIQUES

capacité [L]:
 dimensions [mm; bxhxp]:
 matériau:
 poids à vide [kg]:
 poids à vide avec la pompe
 couvrir avec la clé de verro



**CITERNE EN
 RELIEF ADR
 N°1.1.3.1.C**



CARACTÉRISTIQUES

TECH TANK

Voltage [V]:	12	24	230
Flux [l/min]:	40	40	40
câble d'alimentation [m]:	4	4	2
Capuchon fermant:	oui	oui	oui
Bouchon de remplissage:	2"	2"	2"
Tuyau de livraison [m, Ø]:	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19
Pistolet:	automatique	automatique	automatique
Copmpteur:	non	non	non
Soupape de sécurité / évent:	1"	1"	1"

TECH TANK TOP

Voltage [V]:	12	24	230
Flux [l/min]:	40	40	40
câble d'alimentation [m]:	4	4	2
Capuchon fermant:	oui	oui	oui
Bouchon de remplissage:	2"	2"	2"
Tuyau de livraison [m, Ø]:	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19	4.5 - Ø 19
Pistolet:	automatique	automatique	automatique
Copmpteur:	volucompteur In-Line	volucompteur In-Line	volucompteur In-Line
Soupape de sécurité / évent:	1"	1"	1"

OPTIONS ET ACCESSOIRES

- sonde de niveau