



## CUVES PFV OVALES ÉQUIPÉES SUR REMORQUE ROUTIÈRE

**Remorque routière conçue pour rouler jusqu'à 80 km/h maximum, homologuée CE**

- ♦ Essieu freiné avec suspension, attelage fixe à boule, roue jockey pour manipulation à vide, système d'éclairage et plateau basculant
- ♦ Freinage à inertie avec système recul-matic (type caravane) et frein parking
- ♦ Document d'immatriculation fourni
- ♦ Descriptif cuve PFV ovale page 194
- ♦ Cuve équipée de cloisons anti-vagues
- ♦ Même équipement arrosage que « Cuves PFV ovales équipées sur plateau » page 212 - 213

Tuyau, pomme-lance et support tournant pour dévidoir en option (voir accessoires page 215)



Version thermique



Version électrique

Désignation	Dimensions en cm (L x l x h)	Poids en kg	PTAC en kg	Essieu	Référence
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 600 litres version électrique	327 x 163 x 143	300	900	Simple	90240E
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 1 000 litres version électrique	388 x 187 x 143	450	1 500	Double	90241E
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 1 500 litres version électrique	450 x 177 x 184	911	2 600	Double	90242E
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 2 000 litres version électrique	450 x 177 x 218	926	3 000	Double	90243E
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 600 litres version thermique	327 x 163 x 143	300	900	Simple	90240
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 1 000 litres version thermique	388 x 187 x 143	450	1 500	Double	90241
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 1 500 litres version thermique	450 x 177 x 184	911	2 600	Double	90242
Cuve PFV ovale équipée sur remorque routière 2 000 litres version thermique	450 x 177 x 218	926	3 000	Double	90243