

## **Jauge fuel GNR électronique ultrasons avec afficheur déporté Renson**

Référence : P4REN853267T

### **Détails**

---

Cette jauge électronique à ultrason avec afficheur déporté pourra être utilisée sur des cuves d'une hauteur maximal de 3 mètres.

Vous pourrez l'utiliser pour différents type de liquide tels que du fuel, gasoil, GNR, eau, liquide de refroidissement, AdBlue...

Description technique :

- Pour cuves aériennes (hauteur maxi 3m)
- Convient pour de nombreux types de liquides :  
GO/FOD, AdBlue®, eau, liquide de refroidissement
- Un boîtier émetteur, à fixer sur le haut de la cuve, mesure en continu le niveau de liquide par émission d'ultrasons
- L'émetteur, auto-alimenté, transmet les informations par fréquence radio à un récepteur déporté (maximum 200m)
- Le récepteur est branché sur une prise 230V, et affiche de 0 à 10 barrettes, selon le niveau de liquide dans la cuve
- Alarme visuelle et sonore de niveau bas