

Cuve Fuel VET

Cuves fuel mobiles
avec bac de
rétention intégré.

Les VET sont des cuves double paroi spécialement conçues et homologuées pour le transport du fuel, du gasoil, et de tous les produits compatibles avec le PEHD et n'excédant pas une densité de 1.2 g/cm³. Les VET représentent la solution idéale pour alimenter avec une grande autonomie des générateurs mobiles tant à l'intérieur des locaux industriels qu'en plein air, ou des appareils installés de façon temporaire.



UN/ADR

N'occupant que 0,82 M² au sol, les VET offrent un volume de stockage important et peuvent même être gérées par deux lorsqu'elles sont remplies.

Grâce à leurs 2 poignées, les VET 700 et VET 1000 sont aisément déplaçables à vide par 2 personnes.

Elles sont composées d'une enveloppe extérieure en acier zingué double face d'une capacité de rétention de 100%, d'une poche intérieure en polyéthylène haute densité (PEHD) soufflée extrudée sans soudure et insensible à la corrosion, et d'une embase constituée d'une robuste palette en acier galvanisé permettant le déplacement par transpalette ou chariot élévateur depuis ses 4 côtés.

Les VET disposent de 4 ouvertures permettant de raccorder jusqu'à 3 générateurs sur une seule cuve tout en laissant l'accès libre pour le remplissage, ainsi que d'un témoin visuel d'alerte signalant le remplissage éventuel de la double paroi de la cuve.

Les VET bénéficient de l'agrément européen UN/ADR pour le transport des matières dangereuses - groupes d'emballages II et III.

OPTIONS

- Jauge de niveau de carburant
- Housse de couverture pour installation en extérieur
- Combi fuel (crépine + vanne d'arrêt + clapet anti-retour).

Housse pour plein air



Type		VET 700	VET 1000
Contenance utile	L	700	1000
Longueur	mm	1135	1135
Largeur	mm	720	720
hauteur	mm	1210	1640
Poids à vide	Kg	64	94
Agrément UN / ADR	N°	D/BAM/10113/31HA1	D/BAM/10104/31HA1