

STATIONS SERVICE GASOIL – GNR – Gamme ECOLINE

Usage en INTÉRIEUR et EXTÉRIEUR



Station ECO-LINE 1500

Hauteur : 1950 mm
Diamètre : 1358 mm

Station ECO-LINE 2500

Hauteur : 1990 mm
Diamètre : 1708 mm

Station ECO-LINE 5000

Hauteur : 2060 mm
Diamètre : 2318 mm

Application : stockage et distribution de gasoil ou GNR vers les engins agricoles, ou les véhicules à moteur diesel.

Avantages :

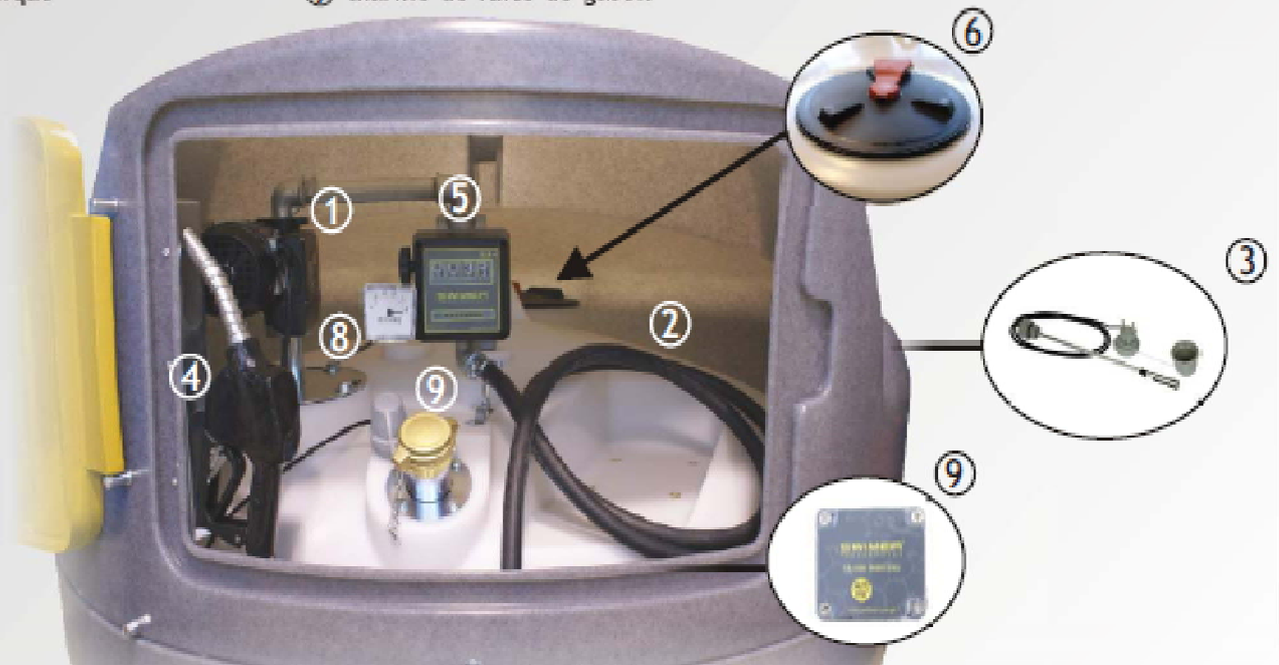
- Construction solide et durable en **double paroi PEHD**.
- Traitement du PEHD contre les U.V.
- Ne se corrode pas
- Ne se décolore pas
- Armoire de distribution verrouillable placée dans la partie supérieure de la cuve
- Garantie : 2 ans pour le système de distribution, 10 ans pour la cuve.

Equipement de série :

- Trappe de visite de 440 mm ou 600 mm (pour modèle 5000L)
- Event
- Pompe électrique 230 V de marque Piusi, 56 L/min, avec **pistolet automatique** et **6 m de flexible** de distribution
- Jauge de niveau mécanique
- Compteur mécanique
- Filtre de carburant 70l/min avec culasse - 10 microns
- Raccord pompier pour le remplissage de la cuve.
- Protection électronique contre le débordement
- Alarme de fuite
- Espace pour fixation enrouleur (accessoire optionnel)

→ Possibilité de commander en supplément des tuyaux de distribution de longueur 8 m ou 10 m (option sur demande).

- | | | |
|---|--|---|
| ① pompe à palettes 230 V (56 l/min) | ② tuyau d'aspiration 6 mètres | ③ protection contre le débordement du liquide |
| ④ pistolet automatique | ⑤ débitmètre mécanique | |
| ⑥ trappe de visite 440 mm
trappe de visite 600 mm* | ⑦ point de remplissage 2" avec la connexion au wagon-citerne | |
| ⑧ jauge mécanique | ⑨ alarme de fuite de gasoil | |



* Trappe de visite 600 mm uniquement sur modèle 5000 L

Équipement optionnel :

● Compteur PPC-600

Avantages:

- ✓ Grand écran - 6 chiffres
(largeur 140mm, hauteur des chiffres: 26mm).
- ✓ Affichage LED lisible en plein soleil.
- ✓ Fonctionne dans les températures entre -30 et +80 degrés Celsius.
- ✓ Mémoire des 10 derniers ravitaillements.
- ✓ Calibration possible uniquement par administrateur, par iButton.
- ✓ Fonctionne sans batteries (230 V).



● Compteur PPC-600 avec un compteur d'impulsions K600/3 SW-101854

Précision: 0,5 %
Débit: jusqu'à 100l/min



● PLI-100B indicateur programmable du niveau avec une sonde de pression submersible SW-101959



● PLI-100B version GPRS SW-101960

● Pompe à palettes 230 V (72 l/min) SW-100392



● Pompe submersible en acier inoxydable 230 V (70 l/min) SW-100398



● Filtres à carburant

SW-100300	Filtre à carburant 70 l/min -10 mic
SW-100302	Filtre à carburant, verre, 100 l/min -5 mic



● Séparateurs d'eau

SW-100448	Séparateurs d'eau 70 l/min -30 mic
SW-100446	Séparateurs d'eau, verre, 100 l/min -30 mic



● Enrouleur automatique SW-101768

Pour des tuyaux d'aspiration 8* ou 6** mètres
* avec pompe à palettes 230 V (56 l/min)
** avec un autre rouet soit avec des pompes submersibles



● Support du pistolet avec un commutateur on/off pour faire fonctionner la pompe SW-100465



● Éclairage de l'armoire du distributeur SW-100370



● Bloc d'alimentation, interrupteur à clé SW-100453



● Capteur électronique du niveau avec alarme* SW-101651



● Tuyau d'aspiration renforcé

