



*XL Techniques*



**EURO 2000 VI**

**LIGNE PUBLIC EURO 2000 VI**

Le modèle Euro 2000 VI combine plusieurs avantages :

- La flexibilité et la précision dans une conception ultra compacte,
- Un espace optimisé pour la pompe,
- Une offre complète des différents types de carburants avec un terminal de paiement extérieur.

Simple ou double distribution.

## EURO 2000 VI

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

#### Construction :

Structure : Acier de carbone galvanisé  
Colonne : Acier inoxydable (AISI 316)  
Panneaux : Acier inoxydable et aluminium

#### Groupe d'aspiration :

Monobloc, avec un filtre séparateur d'air  
et une soupape de rétention

#### Mesureur :

Déplacement positif  
Volume mesuré avec 4 pistons  
Précision  $\pm 0,2\%$

#### Filtre :

Acier inoxydable, réutilisable, 100  $\mu$ , filtre facile à nettoyer

#### Moteur :

Triphasé, 50/60HZ EEX

#### Protocoles :

IFSF-LON, ER3, Petrotec et autres

#### Tuyau flexible :

5/8", 3/4" ou 1" en accord avec la norme EN 1360  
avec fibre renforcée

#### Pistolet :

Pistolet automatique ZVA Slimline

### OPTIONS

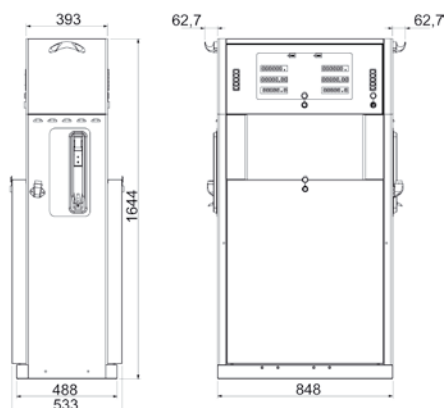
- Submersible
- Débit 40, 80 ou 130 litres/minute
- Sélectionneur de vitesse (40/80 litres)
- Alimentation monophasée
- Pré-fixation de volume
- Bras aériens
- Indicateur en vitre
- Peinture personnalisée
- Interface à d'autres équipements
- Satellite
- Disjoncteur de protection dans la pompe
- Récupération des vapeurs
- Système de contrôle du récupérateur de vapeurs
- Chauffage électronique
- Module de voix
- Raccord cassant



est certifié :



Votre Installateur :



**Poids :**  
de 85 kg à 185 kg

XL Techniques améliore continuellement ses produits. Il peut survenir des modifications sans avis préalable.