

# VD800

## STATION DE RELEVAGE



### **+** PRODUITS

- **SÉCURITÉ** : deux pompes et système d'alarme en cas de panne
- **PUISSANTE** : double broyage par turbine et râpe
- **PRATIQUE** : 4 entrées avec diamètres différents

#### POUR COMMANDER

VD800 : [PFBAVD800](#)

ALARME DEPORTEE VD800 : [PFBAALARMEVD800](#)



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Hauteur de relevage maximale : 11 m
- Raccordements possibles : eaux, vannes d'un ou plusieurs wc, eaux usées de salles de bains, cuisine, buanderie.
- Diamètre de refoulement : 50 mm
- 5 entrées 40/50/100/110 mm
- Ventilation : DN 50 mm
- Alimentation : 220 - 240 V/50 Hz
- Consommation moteur : 2 x 1500 W
- Intensité absorbée maximale : 13 A
- Classe électrique : 1
- Poids net (accessoire inclus) : 30 kg
- Température moyenne des eaux entrantes : 35 °C
- Température maximale des eaux entrantes : 70 °C par intermitence (max 5 min)
- Diamètre de sortie 40/50 mm
- Indice de protection : IP 67
- Norme EN 12050-1
- Alarme visuelle et sonore
- Alarme déportée en option
- Clapets anti-retour intégrés

### VUES TECHNIQUES



Munie de 2 pompes, cette station assure des performances exceptionnelles en toute sécurité

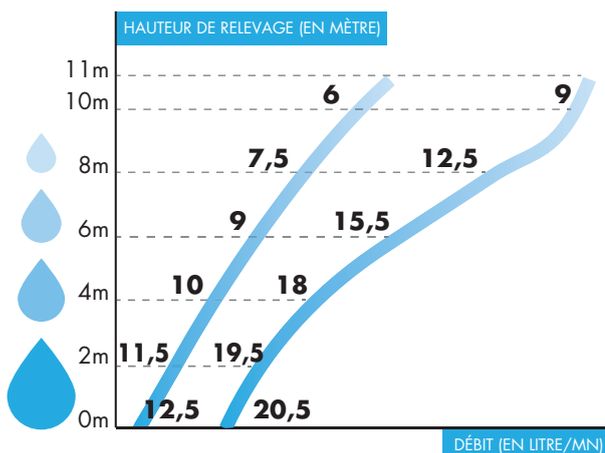


Clavier électronique intégré



Alarme déportée en option  
Réf : ALARME DEPORTEE VWD800

### COURBE DE PERFORMANCES



### SCHÉMAS TECHNIQUES

