






TABLEAU DE SÉLECTION DE CONTRÔLEURS DE POMPES XYLEM

CARACTÉRISTIQUES DU CONTRÔLEUR DE POMPES	ALPHA	LOGIMAC		APP 500	APP 700
		210/220	280 VMT/480		
<p>Cliquez sur n'importe quelle information de produit pour consulter la page Internet équivalente (connexion à l'Internet requise).</p>     					
Mode d'opération des pompes					
Opération automatique	●	●	●	●	●
Alternance des pompes	●	●	●	●	●
Opération P1 ou P2 prioritaire			●	●	●
Fonctionnement simultané	●	●	●	●	●
Mode d'opération Manuel-Hors-Auto	●	●	●	●	●
Évacuation forcée				●	●
Temps d'opération maximum				●	●
Confirmation d'opération		●	●	●	●
Groupes de pompes					●
Opération de secours avec flottes			●	●	●
Opération de secours-pompe d'appoint		●	●	●	●
Opération sur génératrice		●	●		
Détection de niveau					
Détecteur principal - flottes	●	●		●	
Détecteur principal - sonde de niveau			●	●	●
Enregistrement des données					
Volume pompé				●	●
Débit d'entrée					●
Temps de marche des pompes			●	●	●
Nombre de départ des pompes			●	●	●
Débordement			●	●	●
Registre d'alarmes			●	●	●
Sauvegarde des données				●	●
Lecture du courant des pompes			●	●	●
Lecture du PH					●
Pluviomètre				●	●
Calcul d'énergie (KWh, KW, KWh/m3)					●
Paramètres					
Niveau d'arrêts/départs			●	●	●
Délai de démarrage			●	●	●
Délai d'alarmes			●	●	●
Délais de blocage			●	●	●
Sécurité de personnel				●	●
Maintenance préventive					●
Délai d'alimentation				●	●
Matériel					
Annonciateur	●	●	●	●	●
Interface de l'opérateur			●	●	●
Modules d'expansion E/S					●
Séquence d'opération					
Serveur Web					●
Prêt pour télémetrie		●	●	●	●
Téléchargement/service à distance					●
Contrôle à distance				●	●
Vérification de la sonde					●
Détection de perte d'alimentation		●	●	●	●
Distribution d'alarme				●	●
Protection avec mot de passe			●	●	●
Intrusion					●
Compatible avec entraînement (VFD)			***		●
Alarme haut niveau	●	●	●	●	●
Alarme bas niveau		●	●	●	●
Alarmes haute température/fuite		●	●	●	●
Défaut de pompes	●	●	●	●	●
Alarme commune	●	●	●	●	●
Défaillance des flottes		●			●
Rinçage puits humides					●
Applications					
Eaux potables					●
Poste de pompage eaux usées	●	●	●	●	●
Usine de traitement					●

*** Logimac 280 VMT