








oxeo Lt



oxeo sp



Sonde RedOx  
RedOx probe

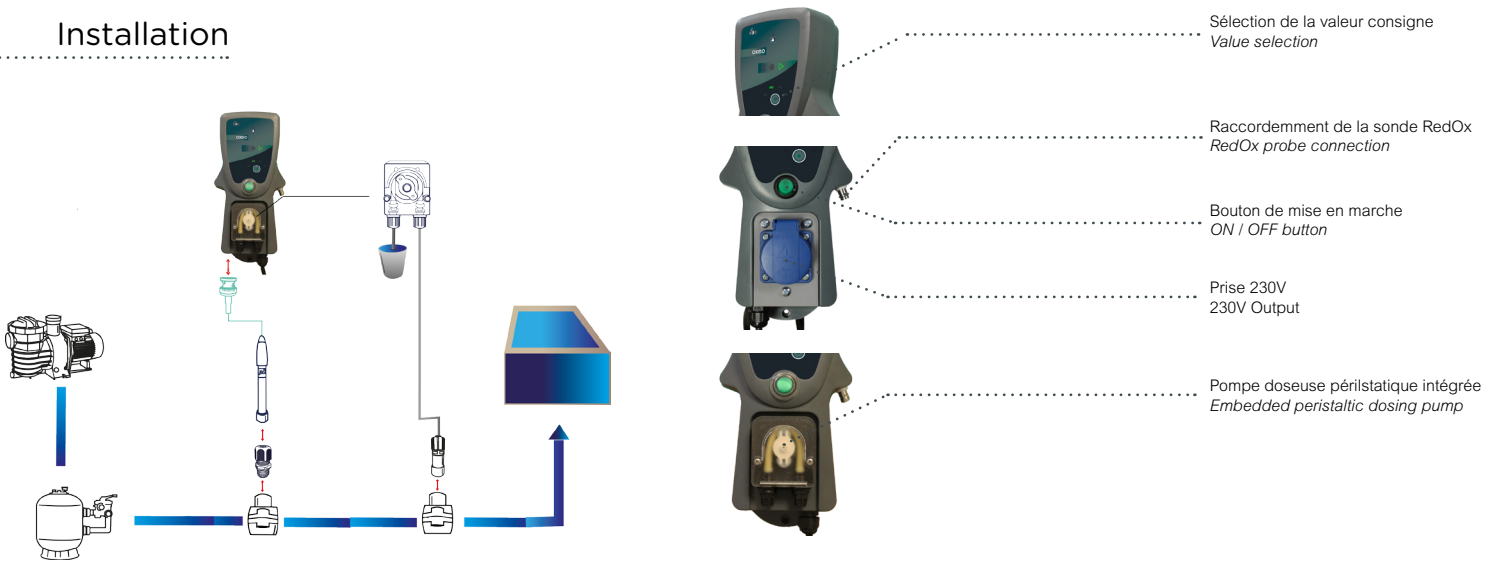
-  Régulateurs de RedOx automatique pour piscines *RedOx automatic regulation for pools*
-  Dosage automatique sur 4 consignes pré-réglées (Oxeo LT) *Automatic dosing 4 presets values (Oxeo LT)*
-  Détection du défaut de sonde et contrôle du niveau de bac *Probe default detection and level control of tank*
-  Oxeo SP : analyseur de RedOx pour électrolyseur de sel *SP version : RedOx analyser for salt chlorinator*
-  Oxeo SP : se branche à la place du détecteur de débit *SP version : to be connected instead of the flow switch*

 **PRODUIT**  
*PRODUCT*

- UN COMPLÉMENT IDÉAL POUR UN TRAITEMENT DE L'EAU OPTIMAL
- PRÉVU POUR FONCTIONNER AVEC TOUT TYPE D'ÉLECTROLYSEUR
- ANALYSEUR REDOX : PERMET D'AJUSTER LA PRODUCTION DE CHLORE DE L'ÉLECTROLYSEUR

- *TO OPTIMIZE EFFICIENCY OF WATER TREATMENT*
- *SUITABLE WITH ALL KINDS OF SALT CHLORINATORS*
- *REDOX ANALYSER : ADJUSTS THE PRODUCTION OF THE SALT CHLORINATOR*

Installation



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES - TECHNICAL SPECIFICATIONS



MODÈLE - MODEL	oxeo sp	oxeo lt
Référence - reference	PF10J017	PF10J012
Dimensions coffret- control panel dimensions	140 x 290 x 90 mm	
Tension d'alimentation - power supply	230V AC - 50 Hz	
Plage de réglage - setting RedOx values	550 / 650 / 750 / 850 mV	
Dosage - dosing	N.A	Tout ou rien ON / OFF dosing