

# Chlor Expert



- + Dosage automatique du chlore
- + Finesse de l'ajustement
- + Sécurité contre le surdosage

## ACCESSOIRES INCLUS DANS LE PACK

Sonde Redox	Kit solutions tampon	Kit installation tuyauterie	Kit fixation murale	Canne d'aspiration

**2 ANS**  
GARANTIE



TOUS TYPES  
DE PISCINES



INSTALLATION  
FACILE

## POUR QUELLES PISCINES ?

Modèle	Chlor Expert
Volume d'eau traitée maxi (climat tempéré)	20 - 150 m <sup>3</sup>
Dosage	Chlore liquide

## DESCRIPTION

Modèle	Chlor Expert
Modèle standard	W500709
Interface utilisateur	Ecran LCD rétroéclairé 1 ligne
Langues	6 (FR-EN-ES-DE-IT-NL)
Étalonnage	Semi-automatique en 1 étape (kit solutions tampon fourni)
Point de consigne	Réglage d'usine : ORP = 650 mV
Position de la sonde	Verticale
Sécurités	Sécurité au surdosage «OFA» sur 3 niveaux, paramétrable (réglage de 0 à 6 h, défaut = 4 h) Capteur de niveau du bidon de produit correcteur (sur canne d'aspiration anti-émanation)

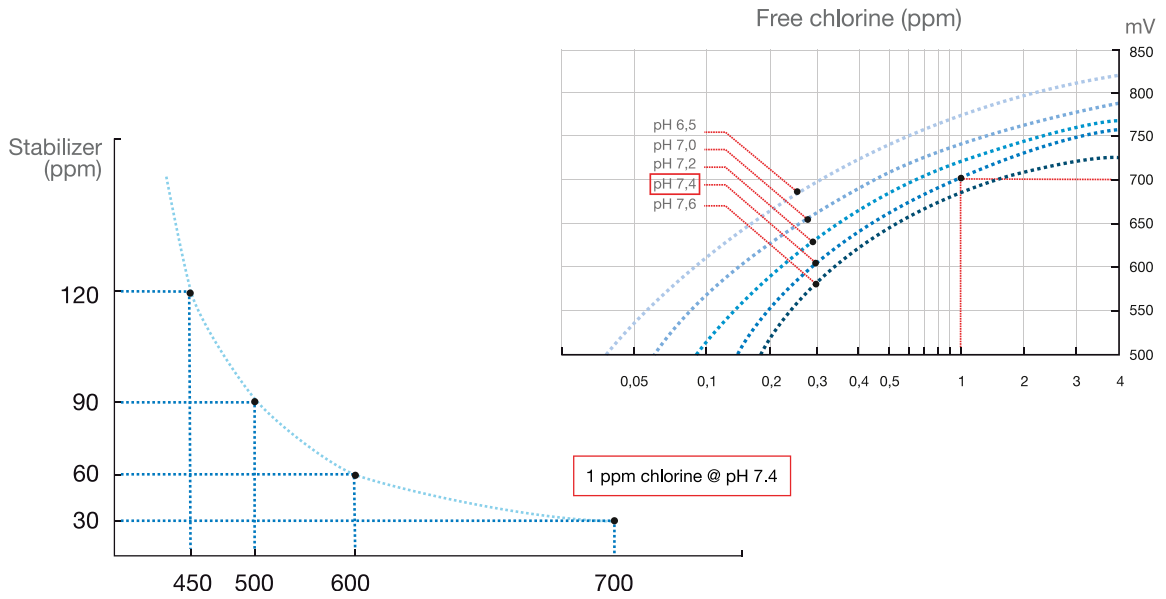
## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle	Chlor Expert
Type de sonde (Redox)	Sonde combinée, simple jonction et simple poreux, corps verre Ø12 mm
Échelle de mesure	0 - 1000 mV
Précision de mesure	10 mV
Tolérances sonde	0-60 °C, vitesse eau ≤ 2 m/s
Contre pression maximum (point d'injection)	1,5 bar
Débit pompe péristaltique (pH)	1,5 L/h
Colliers de prise en charge**	Sur tuyaux DN50 mm (origine) ou DN63 mm (accessoire en option)
Indice de protection	IP65
Dimensions (l x h x p)	19,5 x 23,6 x 8,5 cm
Alimentation 50 Hz	220-240 VAC / 50-60 Hz

\* Hors consommables garantis 1 an (sonde Redox, solution tampon, tuyau péristaltique, clapet anti-retour)

\*\* Inutiles si l'option «Kit POD» est utilisée.

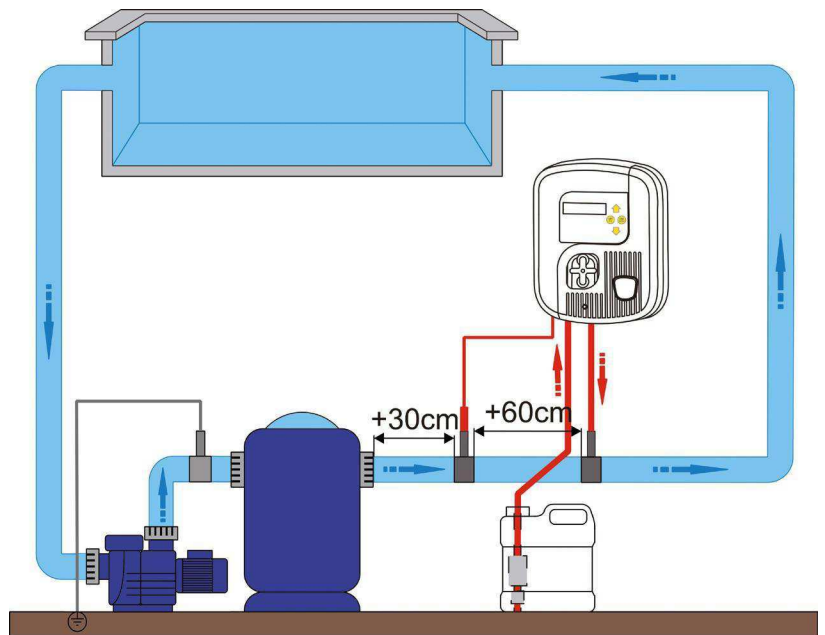
EFFET DU PH SUR REDOX ET INFLUENCE DU STABILISATEUR DE CHLORE :



INSTALLATION

- Le volume de bassin minimum requis pour l'usage d'une régulation Redox est de 20 m<sup>3</sup>.
- La sonde doit être positionnée à plus de 30 cm avant ou après un coude éventuel (sinon utiliser le «Kit POD»).
- La sonde doit être installée verticalement (tolérance de 45° maxi), Son câble BNC mesure 5 m.
- La mise à la terre de l'eau de la piscine est recommandée pour éviter tout problèmes de courants parasites.
- La concentration en stabilisant chlore (acide cyanurique) DOIT ETRE INFERIEURE A 30 ppm.

Schéma d'installation Chlor Expert



ACCESSOIRES EN OPTION

Kit POD	Collier DN63 mm	Solutions tampons Redox 470 mV (x6)	Kit anode de mise à terre
R0534900	R0839600	R0824500	R0673800