

KLEROO SPA

Klereo s'adapte **AUSSI AUX SPAS**

Klereo s'adapte aussi aux Spas en utilisant des pompes doseuses de 0,4 l/h

- une régulation Ph et une désinfection au chlore liquide adaptée aux petits bassins pour éviter les surdosages
- régulation du désinfectant via une sonde redox pour les SPA privés ou via une sonde ampérométrique pour les Spas publics, qui mesure en permanence le taux de chlore libre
- une connexion internet pour consulter et agir à distance sur les paramètres du SPA (pH, chlore, température...)
- diagnostic permanent et historique des événements en cas de maintenance



Le kit Automatisation Kompact M5 SPA comprend :

- 1 centrale électronique
- 2 pompes doseuses 0,4 l/h
- 1 capteur température d'eau
- 1 sonde pH
- 1 détecteur de débit
- 1 sonde redox



Le kit Automatisation Kompact M9 SPA comprend :

- 1 centrale électronique
- 2 pompes doseuses 0,4 l/h
- 1 capteur température d'eau
- 1 sonde pH et 1 sonde Redox
- 1 détecteur de débit
- 1 sonde ampérométrique
- 1 chambre d'analyse avec détection de débit intégrée

OPTIONS

Désignation	Référence
Klereo Connect Kit de connexion internet	KL60-C2
Klereo PAD Kit afficheur déporté M5	KL20-AF1
Klereo PAD Kit afficheur déporté M9	KL21-AF1
Détection de fin de bidon pH ou désinfectant	KLPR-D1
Température d'air	KL10-TA

Désignation	Référence
Kit automatisation Kompact M5 SPA – régulation Redox	KL53-SPA-CL
Kit automatisation Kompact M9 SPA – régulation Chlore libre	KL54-SPA-CLO1

KLEREO SPA

Une qualité d'eau optimum et une gestion facilitée via l'automatisation.

Klereo s'adapte aussi aux Spas en utilisant des pompes doseuses de 0,4l/h

- une régulation Ph et une désinfection au chlore liquide adaptée aux petits bassins pour éviter les surdosages
- régulation du désinfectant via une sonde redox pour les SPA privés ou via une sonde ampérométrique pour les Spas publics, qui mesure en permanence le taux de chlore libre
- une connexion internet pour consulter et agir à distance sur les paramètres du SPA (pH, chlore, température...)
- diagnostic permanent et historique des événements en cas de maintenance

Désignation		Kompact M5 Réf. KL53-SPA-CL	Kompact M9 Réf. KL54-SPA-CLO1
Nombres de fonctions automatisées		5	9
Fonctions liées à la qualité de l'eau		Régulation pH et Chlore liquide	
Pilotage intelligent de la filtration		Régulation bioclimatique de la filtration	
Pompe à vitesse variable		N.A.*	Pilotage jusqu'à 4 vitesses
Pompes doseuses		0,4 l/h pour un volume d'eau < 20m ³	
Suivi Consommations		Énergie et produits d'entretien	
Régulation désinfection Chlore liquide		Redox	Chlore libre
CAPTEURS DE SÉRIE	Traitement d'eau	pH, Redox, température d'eau et débit	
	Sonde mesure Chlore libre	N.A.*	Sonde ampérométrique
	Couverture	Détection de l'état de la couverture	
CAPTEURS EN OPTION	Sonde température d'air extérieur	Fonction hors gel	
	Sondes température d'air possibles	3	10
	Capteur de pression	N.A.*	Alerte encrassement du filtre
	Compteur d'eau	N.A.*	Suivi de la consommation d'eau
	Détection de fin de bidon	2 détections	3 détections
UNITÉ CENTRALE	Alimentation	220V 50/60 Hz	
	Encombrement	240x190x140 mm	330x260x160 mm
	Entrées d'asservissement	1	2
	Sorties supplémentaires disponibles	2	6

* Non applicable.