

limpido ez

Electrolyseur **thermorégulé** avec **cellule transparente**
Thermoregulated salt chlorinator with **transparent cell**



Coffret Limpido EZ nouvelle génération
New generation of Limpido EZ panel



Cellule d'électrolyse avec détecteur de débit, sonde T°C
Transparent cell with flow switch and temperature probe

UN APPAREIL PLUS SIMPLE À INSTALLER PENSÉ POUR LES PROFESSIONNELS A DEV' ÊTRE EASIER TO INSTALL DESIGNED FOR PROFESSIONALS

La nouvelle génération de **Limpido EZ** conserve les fonctionnalités de base du coffret (**thermorégulation** du traitement de l'eau, **marche forcée de la filtration**, détection de la couverture, etc.) tout en étant beaucoup plus simple à installer.

La cellule, équipée d'un détecteur de débit, permet un **branchement simple et rapide** dans la canalisation et les raccordements se font **directement dans le coffret** à ouverture facile ou avec le connecteur de la cellule.

The new generation of **Limpido EZ** keeps all features of original device (water treatment **according to temp.**, **forced the filtration**, pool cover detection, etc.) and becomes easier to install.

The cell, fitted with flow switch, allows a **quick and easy installation** in the pipe and connections are **directly with the cell connector or in the the panel.**





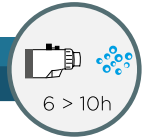
Une production optimale de chlore pour le confort de l'utilisateur An optimal chlorine production for user comfort



Hausse de la température de l'eau
Water temperature increase



Mesure par la sonde dans la cellule
Measurement by probe in cell.



Augmentation de la durée de production
Production time increase



Production quotidienne **adaptée à la température de l'eau**

Backlit LCD display with 1 line on face



Réduction de la production quand **la couverture est fermée**

Cell with **embedded flow switch** and temperature sensor.



Connecteur de la cellule **multi-fonction** (température, débit)

Installation with **multifonction connector** (salt, temp., etc.)



Marche forcée de la filtration
Arrêt de la production à 12°C

Forced the filtration pump
Production stopped at 12°C

Limpido EZ DUO : régulation de pH intégrée *Limpido EZ DUO : pH regulation embedded*

- Pompe doseuse intégrée** au coffret d'électrolyse
Embedded dosing pump to the salt chlorinator panel
- 4 valeurs de consignes** possibles (7.0 / 7.2 / 7.4 / 7.6)
Automatic regulation according to a selected value
- Connexion** de la sonde pH **sous le coffret**
Empty tank safety and daily limit of injection
- Équipement complet** fourni avec le coffret
Complete equipment supplied with device



Installation facilitée
Easy installation



Un produit différencié
A differentiated product



Production autonome
Autonomous production

MODÈLE	MODEL	EZ 60	EZ 100	EZ 160
Référence	Reference	PF10I050	PF10I051	PF10I053
Coffret	Panel	285 X 355 X 155 mm		
Alimentation	Power supply	230V AC / 50 Hz		
Volume traité	Treated volume	60 m ³	100 m ³	160 m ³
Longueur cellule	Cell length	312 mm		
Débit et pression max	Max cell flow rate & pressure	22 m ³ /h - 3 bar		
Production de chlore	Chlorine production	9 - 15 g/h	12 - 20 g/h	20 - 40 g/h
Taux de sel	Salinity	3 g/l		
REF. CONTROL PH	PH CONTROL REF.	PF10I054	PF10I055	
Matériel d'accompagnement fourni <i>Supplied equipment</i>		1 sonde pH + kit d'injection - colliers de prise en charge Ø50 mm <i>1 pH probe + injection kit - clamp saddles Ø50 mm</i>		



Ne pas jeter sur la voie publique
Don't trash on street

