



LIMPIDO EZ

TEMPERATURGESTEUERTES ELEKTROLYSEGERÄT
EINFACH ZU INSTALLIEREN



THERMOREGULÄR

Entscheiden Sie sich für eine optimale Produktion für den Komfort der Benutzer. Limpido EZ DUO garantiert eine natürliche, effiziente und automatische Wasseraufbereitung dank seines temperaturgesteuerten Modus.



SCHNELLE INSTALLATION

Das leicht zu handhabende Gehäuse vereinfacht die Installation, da die wichtigsten Anschlüsse direkt zugänglich sind, ohne das Gehäuse öffnen zu müssen! So sparen Sie Zeit im Technikraum.



INTEGRIERTE PH-REGELUNG

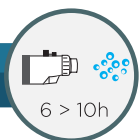
Der Limpido EZ DUO kombiniert sowohl Intelligenz als auch Benutzerfreundlichkeit mit einer an die Wassertemperatur angepassten Chlorproduktion und seiner integrierten pH-Regelung.



Erhöhung der Wassertemperatur
Water temperature increase



Messung durch die Sonde in der Zelle
Measurement by probe in cell.



Erhöhung der Produktionszeit
Production time increase

OPTIMALE CHLORPRODUKTION FÜR IHREN KOMFORT

- ✓ Tägliche Produktion, die an die Wassertemperatur angepasst ist.
- ✓ Reduzierung der Produktion wenn die Abdeckung geschlossen ist
- ✓ Anschluss der Multifunktionszelle (Temperatur, Durchfluss).
- ✓ Zwangslauf der Filtration
Stopp der Produktion bei 12°C



Transparente Zelle mit Anschluss Standard 50 mm und Durchflusssensor



**INSTALLATION
ERLEICHTERT**



**PRODUKT
DIFFERENZIERT**



**PRODUKTION
AUTONOM**

LIMPIDO EZ DUO: PH-REGELUNG IM GEHÄUSE INTEGRIERT



- ✓ In die Elektrolysebox integrierte Dosierpumpe.
- ✓ 4 Sollwerte möglich (7.0 / 7.2 / 7.4 / 7.6)
- ✓ Anschluss der pH-Sonde unter dem Kasten
- ✓ Komplette Ausstattung im Lieferumfang enthalten mit dem Gehäuse

Referenz Reference	Model Model	Alim. Supply	Behandeltes Volumen	Production (g/h)	Salzanteil Salinity	Zubehör
PF10I054	EZ DUO 60	230V	60m ³	9 - 15 g/h	2 - 4 g/l	1 sonde pH + kit d'injection - colliers de prise en charge Ø50 mm
PF10I055	EZ DUO 100		100m ³	12 - 20 g/h		



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

ccei-pool.com