

Chytrý, snadno instalovatelný chlorátor



- ☒ Automatická úprava vody pomocí chlorátoru slané vody
- ☒ Jednoduchá instalace celý díky systému „Quick Fix“
- ☒ Cela může být nainstalována horizontálně i vertikálně
- ☒ Snadno nastavitelné parametry v menu na LCD displeji (7 jaz)
- ☒ Časovač s možností nastavení doby produkce chlóru nezávislě na filtrování
- ☒ Bezpečnostní systém: Automatické vypnutí v případě zastavení celou (průtokové čidlo)
- ☒ Samočisticí cela: samočisticí elektrody se systémem reverz pro na tvrdosti vody (každých 2,5 nebo 5 hodin)
- ☒ Spolehlivost: Titanové elektrody s dlouhou životností díky sp vrstvě



Systém Quick Fix

Instalace celý systémem Quick Fix může být provedena za méně než 10 minut

Technické údaje	Ei 10	Ei 17	Ei 25
Produkce chlóru	10 g/h	17 g/h	25 g/h
Elektrický výkon 230 V AC		140 W	
Nominální výkon (Ampér)	2,2	3,6	5
Instalace na potrubí systémem Quick Fix	DN 50 mm, DN 63 mm a 1½"		
Minimální průtok (nutný pro vytlačení plynu z cely)	5 m ³ /h		
Maximální průtok (limitovaný ztrátou výkonu)	18 m ³ /h (By-pass je nutný při překročení tohoto průtoku)		
Maximální tlak v cele	2,75 bar (KPa)		
Maximální teplota vody	40 °C		
Minimální teplota vody	5 °C		
Délka kabelu mezi celou a ovládacím panelem	1,8 m		
Index ochrany (krytí)	IP23		
Velikost cely (d x D)	270 x 80 mm (včetně uchycení)		
Velikost ovládacího panelu (d x š x v)	245 x 110 x 333 mm		
Napájení 50 Hz	230 V AC		

Pro jaké typy bazénů?

Chlorátor slané vody Ei může být nainstalován jak na nové, tak na již existující bazény.

Ei se přizpůsobí všem typům bazénů i povrchů.

	Ei 10	Ei17	Ei25
Produkce chlóru	10 g/h	17 g/h	25 g/h
Objem ošetřované vody (při běžném klimatu, filtrování 8 h/den)	40 m ³	75 m ³	100 m ³

Všeobecné informace

Záruka	2 roky. Vznikne-li jakákoliv závada na ovládací jednotce nebo cele během 24 měsíců od zakoupení, bude poškozená část vyměněna za novou.
Čidlo průtoku	Ano, v přírubě na potrubí DN 50 mm
Pozice cely	Horizontální nebo vertikální
Reverzní polarita	Ano, 2,5 nebo 5 h cyklus (tovární nastavení: 5 h)
Doporučené množství soli	4 g/l (min. 3 g/l – max. 13 g/l)
Bezpečnost	- Indikátor nízkého stavu soli – zařízení se vyřadí z provozu i v případě překročení doporučeného množství soli (13 g/l) - Indikátor průtoku – Zařízení se při nezjištěném průtoku zastaví, spustí se spolu s filtrací (průtokové čidlo)
Speciální příslušenství	Vrták (fréza) o průměru 22 mm