

- + Elettrodo di lunga durata
- + Adatto per tutte le installazioni
- + Facile da installare



	Ei <sup>2</sup> 12	Ei <sup>2</sup> 20	Ei <sup>2</sup> 25
<b>PREZZI Iva esclusa</b>			
Modello standard	WW000064	WW000065	WW000066

**ACCESSORI INCLUSI NELLA CONFEZIONE**


Kit di installazione

**PER QUALI PISCINE?**

Volume d'acqua trattato (clima temperato, filtrazione 8 h/g)	50 m <sup>3</sup>	90 m <sup>3</sup>	110 m <sup>3</sup>
Produzione nominale di cloro	12 g/h	20 g/h	25 g/h
Amperaggio di uscita nominale	2,5 A	4,0 A	5,0 A

**DESCRIZIONE**

Interfaccia utente	Led
Modalità di funzionamento	Normale
Orologio/timer	Asservito alla filtrazione
Inversione di polarità	Si: 5h
Tasso di sale consigliato - minimo	4 g/L - 3,0 g/L minimo
Sicurezza	Spia «mancanza di sale»: riduzione della produzione per proteggere l'elettrodo, Spia «assenza di flusso»: interruzione della produzione finché le condizioni non sono ottimali
Posizione della cellula	Orizzontale o verticale
Tubatura compatibile	DN50 mm, DN63 mm, 1 1/2" (48 mm)

**CARATTERISTICHE TECNICHE**

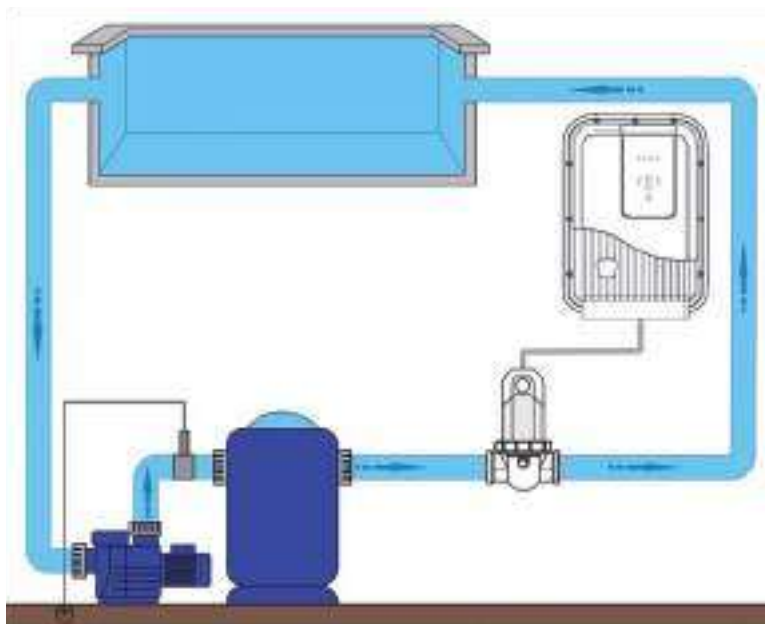
	Ei <sup>2</sup> 12	Ei <sup>2</sup> 20	Ei <sup>2</sup> 25
Potenza	70 W	110 W	140 W
Durata della cellula*	7500 h (piastre in titanio, rivestimento in rutenio SC6)		
Portata minima (necessaria per spurgare l'aria della cellula)	5 m <sup>3</sup> / h		
Portata massima (limitata dalle perdite di carico della tubatura)	18 m <sup>3</sup> /h (oltre, bypass obbligatorio)		
Pressione massima autorizzata nella cellula	2,75 bar (KPa)		
Temperatura massima dell'acqua	40 °C		
Temperatura minima dell'acqua	5 °C		
Lunghezza del cavo quadro-cellula	1,8 m		
Indice di protezione	IPX5		
Dimensioni della cellula (lxhxp)	16,5 x 22,5 x 12,5 cm		
Dimensioni del quadro (lxhxp)	28,5 x 40,5 x 12,5 cm		
Alimentazione 50 Hz	220-240 VAC (fornito con cavo di rete e presa di alimentazione)		

\*In condizioni di laboratorio



## INSTALLAZIONE

- Il quadro IPX5 può essere installato in qualsiasi locale tecnico.
- La distanza quadro di comando-cellula è di 1,5 m.
- Il quadro di comando deve essere obbligatoriamente asservito alla filtrazione (alimentazione elettrica interrotta quando la pompa di filtrazione si spegne).

Schema d'installazione Ei<sup>2</sup> :



## ACCESSORI OPZIONALI

		
	Chiave di sblocco cellula	Cappuccio invernale
codice	R0769900	R0770100

\*\*\* Scontistica ricambi

## > SALE PER STERILIZZATORI



- Efficiente trattamento acque.
- Semplicità di utilizzo.
- Dosaggio accurato.
- Prolungata efficacia nel tempo.
- Economicità e sicurezza.
- Confezione: Sacco 25 kg.



CODICE	DESIGNAZIONE	PREZZO EURO	CONFEZIONE
24367-IT2	SALE IN PASTIGLIE	0,67/kg	sacco 25 kg
22608	SALE GRANULARE	0,67/kg	sacco 25 kg