



# ELITE CONNECT

IL FUTURO DELLA  
CLORAZIONE AL SALE È QUI

# ELITE CONNECT

## MAGGIORI PRESTAZIONI CON MENO MANUTENZIONE

Monitora la qualità dell'acqua e controlla le attrezzature della piscina attraverso un'unica interfaccia touch: regolazione del pH (opzionale), controllo della disinfezione (metodo Redox o cloro libero - opzionale), 4 ingressi e 4 uscite configurabili, tra cui il controllo della pompa di filtrazione, dell'illuminazione e del riscaldamento.

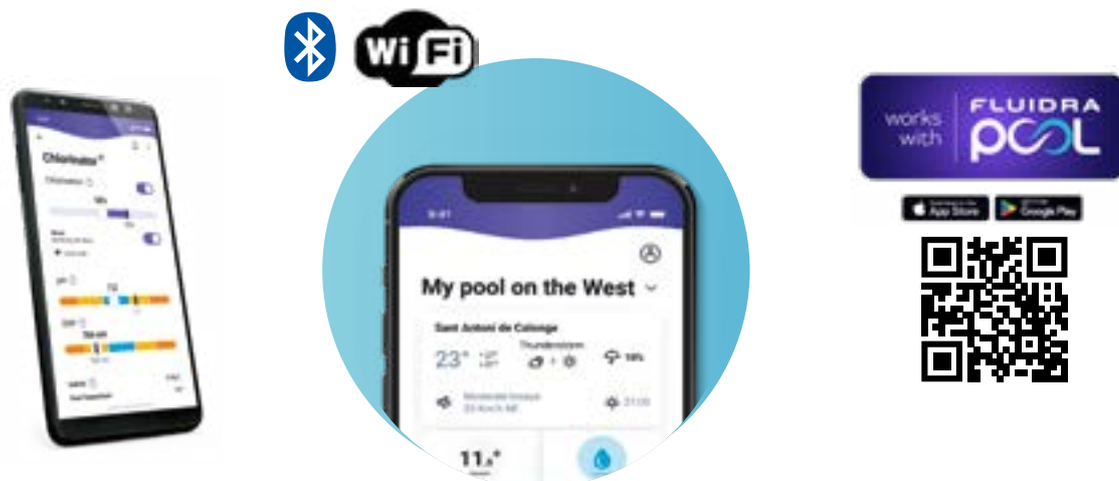


## FACILITÀ DI AGGIORNAMENTO SENZA PRECEDENTI

Soddisfa ogni esigenza con un'opzione adatta ad ogni situazione: salinità standard o bassa salinità (1 g/L), moduli "S-Driver" opzionali per la gestione del pH, del Redox o dell'ORP o del cloro libero (PPM), ma anche della pompa di filtrazione a più velocità.

## CONNETTIVITÀ INTEGRATA

Tutte le informazioni sulla piscina sono disponibili da remoto grazie alla connettività Wi-Fi integrata e all'applicazione Fluidra Pool. Controllo sempre a portata di mano.



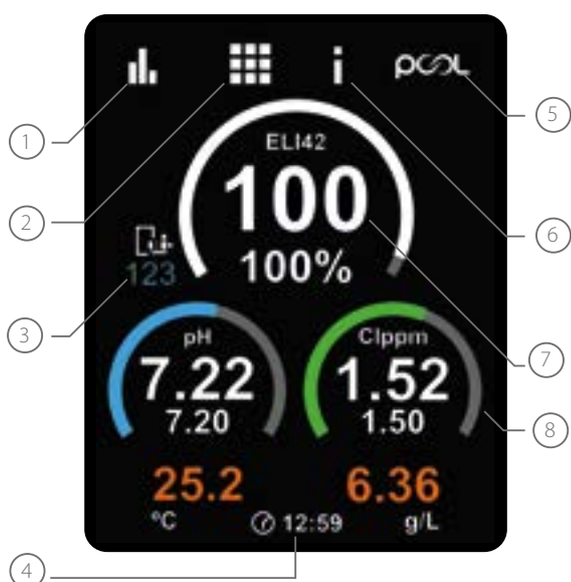
Modelli

NOME	ELITE CONNECT 12	ELITE CONNECT 12 LS	ELITE CONNECT 24	ELITE CONNECT 24 LS	ELITE CONNECT 32	ELITE CONNECT 32 LS	ELITE CONNECT 42
Codice	76742	76746	76743	76747	76744	76748	76745
Produzione di cloro	12 g/h		24 g/h		32 g/h		42 g/h
Volume della vasca*	50 m <sup>3</sup>		100 m <sup>3</sup>		150 m <sup>3</sup>		200 m <sup>3</sup>
Salinità richiesta (min-max)	5 g/L (4,0 - 12 g/L)	1 g/L (1,0 - 5,0 g/L)	5 g/L (4,0 - 12 g/L)	1 g/L (1,0 - 5,0 g/L)	5 g/L (4,0 - 12 g/L)	1 g/L (1,0 - 5,0 g/L)	5 g/L (4,0 - 12 g/L)
Kit rilevatore di flusso	Incluso						
Controllo pH	S-Driver pH (code 70049) ou S-Driver pH + ORP (code 76759)						
Regolazione del pH (pompa dosatrice)	Modulo pompa peristaltica da 1,5 L/h (necessario con S-Driver pH o S-Driver pH + ORP)						
Controllo Redox (ORP)	S-Driver ORP (code 70051) ou S-Driver pH + ORP (code 76759)						
Controllo cloro libero (PPM)	S-Driver PPM (code 70052)						
Controllo pompa a velocità variabile	S-Driver VSP (code 73471)						
Facile collegamento e controllo dell'attrezzatura della piscina (4 AUX)	Kit Relay Box (code 72454)						

\*Volume vasca per acqua a 28 °C. Volume +/-20% se acqua rispettivamente più fredda o più calda.



DESCRIZIONE DELL'INTERFACCIA UTENTE



1. Tasto di accesso alla cronologia dati
2. Tasto di CONFIGURAZIONE del sistema
3. Visualizzazione della CLORAZIONE e del relativo setpoint (+ info velocità pompa con modulo S-Driver VSP)
4. Visualizzazione di TEMPERATURA/SALINITÀ/TEMPO
5. Tasto di accesso al MENU FLUIDRA POOL
6. Tasto di CONFIGURAZIONE GENERALE del sistema
7. Visualizzazione della clorazione e del setpoint
8. Visualizzazione del valore reale/nominale di ORP/CLORO (ppm) (a seconda del modello)



# CARATTERISTICHE TECNICHE



Scatola di Controllo	Elite Connect 12 & LS	Elite Connect 24 & LS	Elite Connect 32 & LS	Elite Connect 42
Tensione di servizio	230 V - 50/60 Hz			
Consumo	0,36 A	0,72 A	0,89 A	0,89 A
Fusibile	2 AT	3.15 AT	4 AT	4 AT
Uscita	6 A x 2	12 A x 2	16 A x 2	6 A x 7
Produzione	12 g/h	24 g/h	32 g/h	42 g/h
Dimensioni piscina (acqua fino a 25°C, volume -25% se temperatura >25°C)	50 m <sup>3</sup>	100 m <sup>3</sup>	150 m <sup>3</sup>	200 m <sup>3</sup>
Salinità	5 g/L (min-max = 5-12 g/L) - Low salt = 1-2 g/L (min-max = 1-4 g/L)			
Temperatura dell'acqua	Max 40°C			
Custodia	ABS			
Inversione di polarità	2 ore, 3 ore, 4 ore, 7 ore e test (menu config.)			
Controllo produzione	0-100%			
Rilevamento flusso (gas)	Sì (Menu config.: attivato-disattivato)			
Rilevatore di flusso meccanico	Sì (Menu config.: attivato-disattivato)			
Controllo produzione tramite copertura	0...100%. Contatto senza tensione			
Controllo produzione esterno	Sì, 2 stadi (0, set%), contatto senza tensione			
Controllo elettrodi	Sì			
Arresto sicurezza pH	Sì, 1...120 min			
Monitoraggio salinità	Sì (in tempo reale)			
Indicatore allarme sale	Sì, Alto/basso			
Menu conf. sistema	Sì			
Controllo a distanza	Sì (connessione Wi-Fi integrata e applicazione Fluidra Pool)			
Ingressi-uscite	2 ausiliari configurabili a 230V, 4 relè di uscita, 4 ingressi digitali e 1 contatto di riscaldamento			

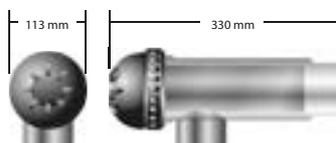
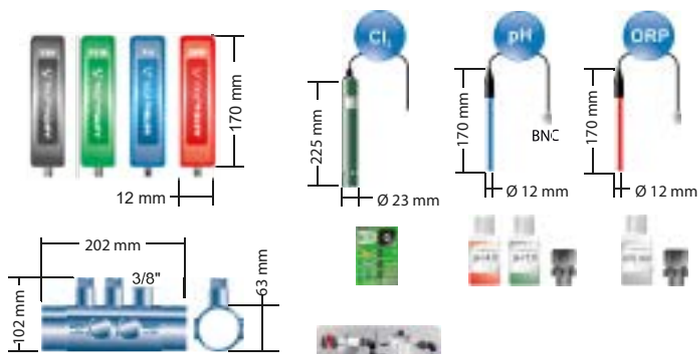


Cellula	Elite Connect 12 & LS	Elite Connect 24 & LS	Elite Connect 32 & LS	Elite Connect 42
Elettrodi (titanio attivato auto-pulente)	Tech grade : 12 000 h			
Portata min. (m <sup>3</sup> /h)	2	4	6	8
Numero di elettrodi	5 / 7 LS	7 / 9 LS	7 / 9 LS	13
Materiale	Derivato metacrilato			
Unione tubi	Incollaggio PVC Ø 63 mm			
Pressione massima	1 Kg/cm <sup>2</sup>			
Temperatura di funzionamento	15 - 40°C max			

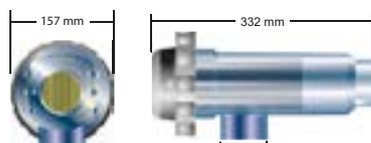


Descrizione	Elite Connect 12 & LS	Elite Connect 24 & LS	Elite Connect 32 & LS	Elite Connect 42
Intervallo di misura	0.00 - 9.99 (pH) / 0 - 999 mV (Redox - ORP)			
Intervallo di controllo	7.00 - 7.80 (pH) / 600 - 850 mV (Redox - ORP)			
Precisione	+/- 0.01 pH / +/- 1 mV (Redox - ORP)			
Calibrazione	Automatica (standard pH-orp, scheda elettronica ppm)			
Uscite controllo (pH)	Un'uscita 230 V / 500 mA (collegamento pompa dos.)			
Sensori pH/ORP	Corpo in resina epossidica, unione semplice			
Sensore ppm Cl <sub>2</sub>	Corpo PVC + diaframma			

## DIMENSIONI



12, 24 & 32 g/h



42 g/h



Kit Bomba

Accessori forniti in funzione del modello.