



3 STANDARD **4** TH **8000** ORE

Cellula



AquaRite® + SV

OTTIMO RAPPORTO QUALITÀ-PREZZO

- **Un unico apparecchio per l'elettrolisi, la regolazione e il controllo delle apparecchiature della piscina** (pompa di filtrazione, pompa di calore, illuminazione, ecc.)
- **Modulo WiFi / Ethernet: controllo a distanza semplice ed intuitivo**
- **Calcolo e controllo automatico della salinità**
- Un'acqua sempre pulita: **risparmio di prodotti chimici** e massimo comfort in acqua
- **Cella trasparente** per verificare visivamente la produzione



INCLUSO



Produzione di cloro



Fino a 50 W



Controllo delle 4 uscite ausiliarie



Controllo della filtrazione e delle pompe a VV



TRATTAMENTO ACQUA

Descrizione	AQR-PLUS-SV16ST	AQR-PLUS-SV22ST	AQR-PLUS-SV33ST	AQR-PLUS-SV50ST
Kit sonda di Redox Standard			E-OPTION-REDOX	
Sonda amperometrica per cloro libero			H-OPTION-CL	
Sonda a membrana per cloro libero			H-OPTION-CL2	
Modulo WiFi			RS3WI-OPTION-W	
Modulo Ethernet			RS3NET-OPTION-L	
Schermo touch rimovibile			CTS-OPTION-TS	
Schermo TFT rimovibile			AQR-PLUS-PANL	
Rilevamento serbato acido			AQR-PLUS-CANNE	

OPZIONI DISPONIBILI



Kit pH di serie



Kit sonda Redox di serie



Kit temperatura



Sonda amperometrica per cloro libero



Sonda a membrana per cloro libero



Modulo WiFi



Modulo Ethernet



Schermo touch installabile a parete



Schermo TFT rimovibile



Sensore di portata incluso

AquaRite® + SV



ANNI DI GARANZIA
3 STANDARD **4TH** **8000** ORE



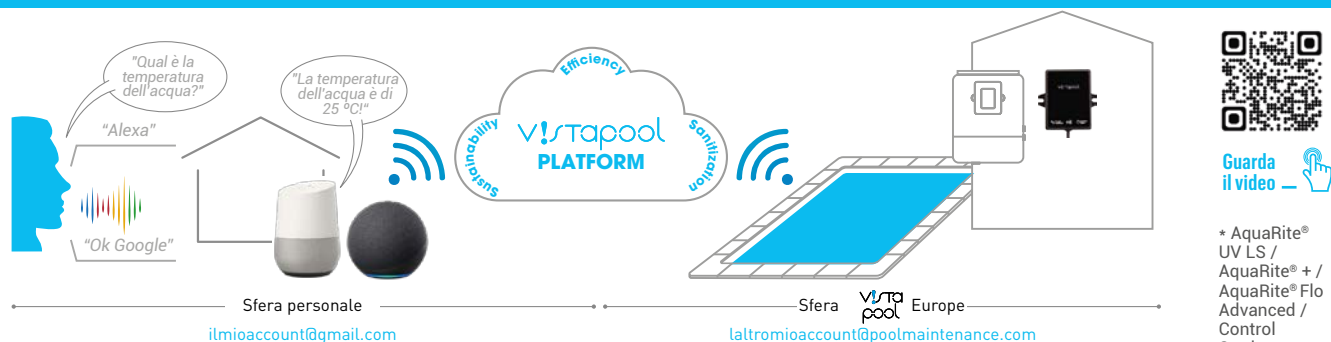
AQUARITE® + SV

Descrizione	AQR-PLUS-SV16ST	AQR-PLUS-SV22ST	AQR-PLUS-SV33ST	AQR-PLUS-SV50ST
Produzione Cl ₂ /h	16 gr	22 gr	33 gr	50 gr
Concentrazione di sale	Da 3 fino a 100 gr NaCl			
Scelta della lingua	GB - FR - SP - DE - IT - CZ - PT - NL - PL - HU - RU			
Volume piscina	75 m ³	100 m ³	150 m ³	200 m ³
Schermo	2,8" TFT			
Alimentazione	220 V ; 50/60 Hz			
Dimensioni	270 x 220 x 115 mm			
Centralina	Plastica ABS ignifuga nera			
Pannello frontale	Plastica ABS bianca			
Uscita	8-15 A	8-20 A	10-15 A	35-45 A
Consumo	120 W	160 W	150 W	360 W
Controlli principali	Tempi di filtrazione / Illuminazione / Temperatura			
Controlli aggiuntivi	4 uscite aggiuntive configurabili			
Controllo Ph	Sì - Chip, sonda Ph, portasonda, pompa peristaltica da 1,5 lt/h			
Controllo temperatura	Sì			
Auto-pulizia	Tramite inversione di polarità			
Misurazione salinità	Rilevamento in g/l (precisione ± 10 %)			
Copertura	Produzione programmabile 0 - 100% in funzione della apertura o chiusura della copertura piscina			

CÉLULA
TRANSPARENTE

Descrizione	AQR-PLUS-SV16ST	AQR-PLUS-SV22ST	AQR-PLUS-SV33ST	AQR-PLUS-SV50ST
Cella elettrolisi	MONOPOLARE con 4 lamine di titanio	MONOPOLARE con 5 lamine di titanio	MONOPOLARE con 7 lamine di titanio	MONOPOLARE con 10 lamine di titanio
Flusso minimo	5 m ³ /h	7 m ³ /h	9 m ³ /h	9 m ³ /h
Dimensioni lamine cella	200 x 45 mm	200 x 45 mm	200 x 45 mm	400 x 45 mm
Rivestimento cella	PVC trasparente			
Fissaggio cella	Pronto per facile installazione			
Diamentro raccordi	63 mm			
Dimensioni cella	355 x 305 x 305 mm			
Misura cavo della cella	(3 x 4) x 1,5 m			
Sensore gas	Incluso nella cella			Sensore di flusso
Rilevatore di flusso	Incluso			
Pressione massima	4 kg/cm ²			
Temperatura massima	45°C			

CONNETTIVITÀ



Controlla tutte le attrezzature della tua piscina con **Alexa** e **Google Assistant***