

AquaRite® Pro

EXPERT LINE

3

ELETTROLIZZATORE AL SALE AFFIDABILE E PERFORMANTE

- Tecnologia con **cellula T-CELL® Hayward®** per la massima **efficacia e affidabilità del trattamento al sale**
- **Modulo 'Sense and Dispense' incluso** per un controllo pH e Redox (potere disinfettante dell'acqua) automatico e continuo
- **3 misure di cellule TurboCell®** per qualsiasi tipo di piscina
- Cellule a inversione di polarità per una **ridotta manutenzione**



Modulo 'Sense and Dispense'

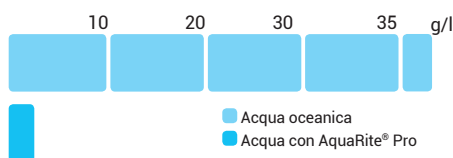


Pompa Peristaltica

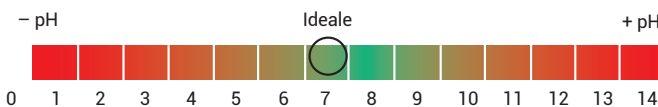


GLX-CELLSTAND

Sono sufficienti 3,2 g di sale per litro d'acqua (intervallo da 2,8 a 3,6 g)



Valore del pH ideale e sempre sotto controllo



LONG LIFE
+25% PRODUZIONE DI CLORO

T-CELL®-15LL-E
GARANZIA 3 ANNI
OPZIONALE

Chimica	Concentrazioni ideali AquaRite® Pro
Sale	2,7 a 3,4 g/l
Cloro libero	1,0 a 3,0 ppm
pH	7,2 a 7,6
Acido cianurico	15 a 30 ppm (15 ppm preferibilmente se necessario)
Alcalinità totale	80 a 120 ppm
Durezza dell'acqua	200 a 300 ppm
Metalli	0 ppm
Indice di saturazione	-0,2 a 0,2 (valore ideale: 0)

AQUARITE® PRO

Descrizione	Volume piscina m³	Collegamento	Riferimento
10 g/h + modulo 'Sense & Dispense'	60	1,5"	AQR-PRO-60SDE
20 g/h + modulo 'Sense & Dispense'	95	1,5"	AQR-PRO-95SDE
30 g/h modulo 'Sense & Dispense'	150	2"	AQR-PRO-150SDE
Base di pulizia cellula AquaRite®	-	-	GLX-CELLSTAND
Sonda ORP	-	-	GLX-PROBE-ORP
Sonda pH	-	-	GLX-PROBE -PH