



## A-POOL TECH

### A-POOL TECH

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del potenziale Redox per piscine fino a 600-800 mc composto da:

1 Pompa dosatrice acido HC300 PH/RX PP-GL-VT

1 Pompa dosatrice cloro HC300 PH/RX PP-GL-VT

Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Rx; soluzioni tampone pH e Rx; 2 sonde di livello.

Alimentazione 220-230V 50/60Hz.

*Complete Panel with proportional control of pH & Redox for swimming pool up to 600-800 m3 comprises:*

*1 Acid dosing pump HC300 PH/RX PP-GL-VT*

*1 Chlorine dosing pump HC300 PH/RX PP-GL-VT*

*Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Redox electrodes & buffer solutions. 2 low level switches.*

*Power supply 220-230V 50/60Hz.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG Watt KG Watt
ADPT003	A-POOL TECH PP-GL-VT	2 - 2	9 - 9	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	12 58
ADPT004	A-POOL TECH PP-GL-VT	5 - 5	9 - 9	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	12 58
ADPT001	A-POOL TECH PP-GL-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	12 58
ADPT007	A-POOL TECH PP-GL-VT	18 - 18	4 - 4	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	18 80



## A-POOL TECH PRO

### A-POOL TECH PRO

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del cloro libero per piscine fino a 600-800 mc composto da:

1 Pompa dosatrice acido HC300 PH/RX PP-GL-VT;

1 Pompa dosatrice cloro HC300 CL-P PP-GL-VT.

Porta sonda a deflusso modulare (ADCG5F), completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Pt-Cu; soluzioni tampone pH. 2 sonde di livello. Alimentazione 220-230V 50/60Hz.

*Complete Panel with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 600-800 m3 comprises:*

*1 Acid dosing pump HC300 PH/RX PP-GL-VT;*

*1 Chlorine dosing pump HC300 CL-P PP-GL-VT;*

*Modular probe holder (ADCG5F) with: pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Pt-Cu electrodes & pH buffer solutions. 2 low level switches. Power supply 220-230V 50/60Hz.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG Watt KG Watt
ADPTP011	A-POOL TECH PRO PP-GL-VT	2 - 2	9 - 9	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	12 12
ADPTP01	A-POOL TECH PRO PP-GL-VT	5 - 10	9 - 4	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	12 12
ADPTP012	A-POOL TECH PRO PP-GL-VT	18 - 18	4 - 4	4 x 6	600 X 650 X 200	700 X 650 X 300	18 18



## A-POOL TOP PRO1

### A-POOL TOP PRO1

Quadro di controllo del pH, Redox, Cloro libero e Temperatura con regolazione proporzionale del pH e del cloro libero per piscine fino a 600-800 mc composto da:

1 Strumento multi-parametro AMULTIPHXRCLT

1 Pompa dosatrice acido HC300 mA PP-GL-VT; 1 Pompa dosatrice cloro HC300 mA PP-GL-VT.

Porta sonda a deflusso modulare (ADCG6F), completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Rx; Elettrodo Pt-Cu, sonda di temperatura; soluzioni tampone pH e Rx. 2 sonde di livello. Alimentazione 220-230V 50/60Hz.

*Complete Panel for reading of pH, ORP, Free Chlorine and Temperature with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 600-800 m3 comprises: 1 A-MULTI PHXRCLT instrument; 1 Acid dosing pump HC300 mA PP-GL-VT; 1 Chlorine dosing pump HC300 mA PP-GL-VT. Modular probe holder (ADCG6F) with: pre-filter, water check valve and flow sensor. pH, Rx, Pt-Cu electrodes, Temperature sensor, pH&Rx buffer solutions. 2 low level switches. Power supply 220-230V 50/60Hz.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADPTP032	A-POOL TOP PRO1 PP-GL-VT	5 - 10	9 - 4	4 x 6	600 X 1000 X 200	1050 X 650 X 300	12	62
ADPTP034	A-POOL TOP PRO1 PP-GL-VT	10 - 18	4 - 4	4 x 6	600 X 1000 X 200	1050 X 650 X 300	15	80



## A-POOL STAR

### A-POOL STAR

Quadro di controllo del pH, Cloro libero con regolazione proporzionale del pH e del cloro libero per piscine fino a 600-800 mc composto da: 1 Strumento AW96PH; 1 Strumento AW96CLJ; 1 Pompa dosatrice acido HC300 mA PP-GL-VT; 1 Pompa dosatrice cloro HC300 mA PP-GL-VT; 1 Filtro; Porta sonda a deflusso; Elettrodo pH; Elettrodo CIF; soluzioni tampone pH, rubinetto di prelievo e sensore di flusso. 2 sonde di livello. Alimentazione 220-230V 50/60Hz.

*Complete Panel for reading of pH, Free Chlorine with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 600-800 m3 comprises: 1 AW96PH instrument; 1 AW96CLJ instrument; 1 Acid dosing pump HC300 mA PP-GL-VT; 1 Chlorine dosing pump HC300 mA PP-GL-VT. Water filter, electrode holder, pH and CIF electrodes & buffer solutions, water check valve and flow sensor. 2 low level switches.*

*Power supply 220-230V 50/60Hz.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADSTAR041	A-POOL STAR PP-GL-VT	5 - 10	9 - 4	4 x 6	600 X 1000 X 200	1050 X 650 X 300	12	62
ADSTAR042	A-POOL STAR PP-GL-VT	10 - 18	4 - 4	4 x 6	600 X 1000 X 200	1050 X 650 X 300	15	80



A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RX

### A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RX

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Redox. Composto da:  
1 Pompa doppia peristaltica TECHNOPOOL pH-Rx. 1 Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Rx; soluzioni tampone pH e Rx. 2 sonde di livello.

*Complete Panel with proportional control of pH & Redox comprises:  
1 Twin peristaltic pump TECHNOPOOL pH-Rx. Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Redox electrodes & buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADPSP01	A-TECHNOPOOL SYSTEM PH-RX	1,5-3	1-1	4 X 6	500 X 600 X 200	660X560X270	7	12



A-POOL SYSTEM PH-RX

### A-POOL SYSTEM PH-RX

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Redox per piscine fino a 500 m3.  
Composto da: 1 Pompa AQUAPOOL pH-Rx PVDF-PTFE-VT.  
Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso.  
Elettrodo pH; Elettrodo Rx. Soluzioni tampone pH e Rx. 2 sonde di livello.

*Complete Panel with proportional control of pH & Redox for swimming pool up to 500 m3 comprises:  
1 AQUAPOOL pump pH-Rx PVDF-PTFE-VT. Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Redox electrodes & buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADPS100	A-POOL SYSTEM PH-RX PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS101	A-POOL SYSTEM PH-RX PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45



A-POOL SYSTEM PH-CL

### A-POOL SYSTEM PH-CL

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del cloro libero per piscine fino a 500 m3 composto da:  
1 Pompa AQUAPOOL pH-Cl PVDF-PTFE-VT.  
Porta sonda a deflusso modulare (ADCG5F), completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso.  
Elettrodo pH. Elettrodo Pt-Cu. Soluzioni tampone pH. 2 sonde di livello.

*Complete Panel with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 500 m3 comprises:  
1 AQUAPOOL pump pH-Cl PVDF-PTFE-VT.  
Modular probe holder (ADCG5F) with: pre-filter, water check valve and flow sensor.  
pH and Pt-Cu electrodes & pH buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADPS200	A-POOL SYSTEM PH-CL PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS201	A-POOL SYSTEM PH-CL PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45



A-POOL SYSTEM PH-CLJ

### A-POOL SYSTEM PH-CLJ

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Cloro Libero per piscine fino a 500 m3. Composto da:  
1 Pompa AQUAPOOL pH-ClJ PVDF-PTFE-VT. Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso. Elettrodo pH. Elettrodo CLJ ADELCLJ25. Soluzioni tampone pH. 2 sonde di livello. Alimentazione 220-230V 50/60Hz.

*Complete Panel with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 500 m3 comprises:  
1 AQUAPOOL pump pH-ClJ PVDF-PTFE-VT. Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Cl electrodes (ADELCLJ25) & pH buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE CODE	MODELLO MODEL	PORTATA (l/h) Flow Rate (l/h)	PRESSIONE (bar) Pressure (bar)	TUBO TUBE	DIMENSIONE (mm) DIMENSION (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm) SINGLE BOX (mm)	KG KG	Watt Watt
ADPS300	A-POOL SYSTEM PH-CLJ PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS301	A-POOL SYSTEM PH-CLJ PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45



### A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Redox per piscine fino a 500 mc.

Composto da:

1 Pompa AQUAPOOL CONNECT pH-Rx PVDF-PTFE-VT

1 Modem GSM/GPRS + PC software

Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Rx; soluzioni tampone pH e Rx. 2 sonde livello.

*Complete Panel with proportional control of pH & Redox for swimming pool up to 500 m3 comprises:*

*1 AQUAPOOL CONNECT pump pH-Rx PVDF-PTFE-VT*

*1 GSM/GPRS Modem+ PC software*

*Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Redox electrodes & buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE	MODELLO	PORTATA (l/h)	PRESSIONE (bar)	TUBO	DIMENSIONE (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm)	KG	Watt
CODE	MODEL	Flow Rate (l/h)	Pressure (bar)	TUBE	DIMENSION (mm)	SINGLE BOX (mm)	KG	Watt
ADPS400	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS401	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-RX PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45



### A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Cloro Libero per piscine fino a 500 m3. Composto da:

1 Pompa AQUAPOOL CONNECT pH-Cl PVDF-PTFE-VT

1 Modem GSM/GPRS + PC software

Porta sonda a deflusso modulare (ADCG5F), completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo Pt-Cu; soluzioni tampone pH. 2 sonde livello.

*Complete Panel with proportional control of pH and chlorine for swimming pool up to 500 m3 comprises:*

*1 AQUAPOOL CONNECT pump pH-Cl PVDF-PTFE-VT*

*1 Modem GSM/GPRS + PC software*

*Modular probe holder (ADCG5F) with: pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and Pt-Cu electrodes & pH buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE	MODELLO	PORTATA (l/h)	PRESSIONE (bar)	TUBO	DIMENSIONE (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm)	KG	Watt
CODE	MODEL	Flow Rate (l/h)	Pressure (bar)	TUBE	DIMENSION (mm)	SINGLE BOX (mm)	KG	Watt
ADPS500	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS501	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CL PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45



### A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CLJ

Quadro di controllo e regolazione proporzionale del pH e del Cloro Libero per piscine fino a 500 m3. Composto da:

1 Pompa AQUAPOOL CONNECT pH-ClJ PVDF-PTFE-VT

1 Modem GSM/GPRS + PC software

Porta sonda a deflusso modulare, completo di pre-filtro, rubinetto di prelievo e sensore di flusso; Elettrodo pH; Elettrodo CLJ (ADELCLJ25). Soluzioni tampone pH. 2 sonde livello.

*Complete Panel with proportional control of pH & free chlorine for swimming pool up to 500 m3 comprises:*

*1 AQUAPOOL CONNECT pump pH-ClJ PVDF-PTFE-VT; 1 Modem GSM/GPRS + PC software*

*Modular probe holder with pre-filter, water check valve and flow sensor. pH and CLJ electrodes (ADELCLJ25) & pH buffer solutions. 2 low level switches.*

CODICE	MODELLO	PORTATA (l/h)	PRESSIONE (bar)	TUBO	DIMENSIONE (mm)	IMBALLO SINGOLO (mm)	KG	Watt
CODE	MODEL	Flow Rate (l/h)	Pressure (bar)	TUBE	DIMENSION (mm)	SINGLE BOX (mm)	KG	Watt
ADPS600	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CLJ PVDF-PTFE-VT	5 - 5	5 - 5	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	35
ADPS601	A-POOL SYSTEM CONNECT PH-CLJ PVDF-PTFE-VT	10 - 10	4 - 4	4 x 6	500 X 600 X 200	660X560X270	10	45