

## دوزینگ پمپ پریستالتیک اتاکرون مدل EPOOL



[www.kalasanati.com](http://www.kalasanati.com)



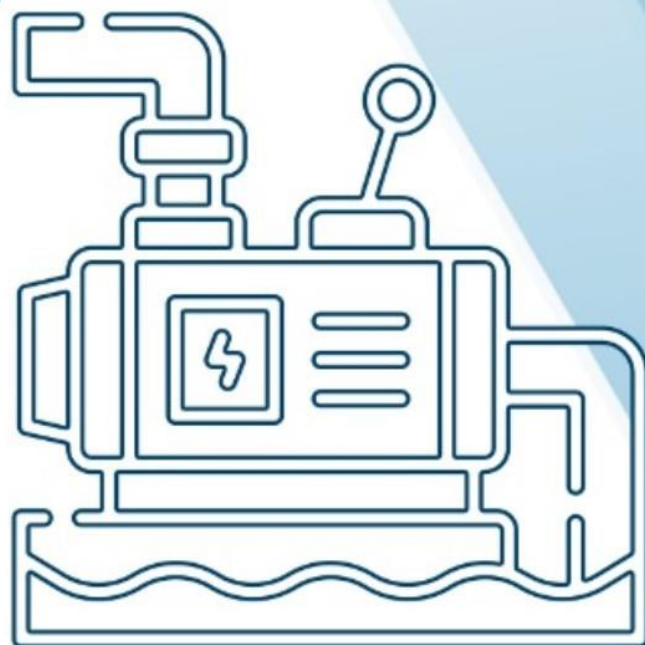
@kalasanati\_com



+982188544230

# PUMP

[www.kalasanati.com](http://www.kalasanati.com)





از این که کالا صنعتی را انتخاب کرده اید از شما ممنونیم. گروه کالا صنعتی را میتوان بهترین شرکت برای مشاوره و خرید کالای صنعتی دانست. این شرکت با ترکیب صنعت و تکنولوژی توانسته بهترین خدمات مشاوره ای در زمینه خرید کالای صنعتی و به طور تخصصی پمپ آلات خانگی و صنعتی موجود در بازار را ارائه دهد. انواع یمپ آب خانگی, کفکش, لجن کش, موتور یمپ, شناور, یمپ وکیوم, بیستونی, دیافراگمی, یمپ دنده ای و بسیاری کالاهای مرتبط با این دسته بندی ها، در سایت کالا صنعتی قابل خرید بوده و سعی بر آن است که قیمت های درج شده کاملاً به روز باشد تا اینکه تصمیم گیری برای مشتریان و کارشناسان فنی شرکت ها آسان شود.

در راستای ارزشمندی مشاوره برای انتخاب پمپ، آماده کردن دیتاشیت و کاتالوگ های با کیفیت در دستور کار این شرکت قرار گرفته است. در ذیل دیتاشیت دوزینگ یمپ ایتالیا آمده و این مشخصات مربوط به آخرين ويراييش شرکت سازنده می باشد.

- نکته: همواره سعی بر آن بوده که مشخصات و اطلاعات مربوط به کاتالوگ ها به صورت دقیق بازنویسی و نگارش شود. اما به صورت سهوی ممکن است اشکالات نگارشی در کاتالوگ وجود داشته باشد.

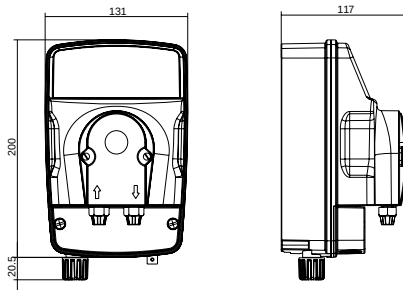


## SERIE "ePool" - "ePool" SERIES

montaggio a parete - wall mounted

Versione Version	Portata Flow rate l/h (US Gal/h)	Pressione Pressure bar (psi)	pH €	Rx €
0101	1.5 (0.40)	1.5 (21)		
0301	3 (0.79)	1.5 (21)		
0202	2 (0.53)	2 (29)		
0303	3 (0.79)	3 (43)		

Corredo incluso / Kit included



Accessori  
Accessories

Il dispositivo ePool nasce per essere impiegato su applicazioni domestiche , piccole piscine, SPA, ecc.. Il prodotto è stato realizzato con tecnologia microelettronica e lo strumento controlla in tempo reale l'attivazione della pompa peristaltica che provvede al corretto dosaggio dell'additivo.

Le funzioni svolte dal sistema ePool sono le seguenti:

- Tensione di alimentazione – 110, 230 Vac 50/60 Hz
- Potenza massima assorbita – 15 W
- Possibilità di misurare due diversi tipi di grandezze elettrochimiche: pH oppure REDOX nei range 4 ÷ 9 “pH”, -300 ÷ +900mV “REDOX”,
- Impostazione del valore di SETPOINT.
- Tipo di intervento (DIR - INV),
- Isteresi rispetto al SETPOINT,
- Modalità di attivazione ON/OFF oppure PROPORZIONALE rispetto al valore della misura,
- Tempo di ritardo dell'attivazione della pompa rispetto al raggiungimento del SETPOINT.
- Allarme OVER, indica il sovradosaggio, si attiva quando la misura non raggiunge nel tempo prestabilito il valore di SETPOINT.
- Controllo di livello.
- Uscita relè per segnalazione stato di allarme.

The ePool is designed to be use on domestic, small swimming pools and wellness centres. Using micro- electronic technology the instrument monitors in real time and activates the peristaltic pump for correct liquid dosage.

The functions performed by the ePool are:

- Power supply – 110, 230 Vac 50/60 Hz
- Maximum power supply – 15 W
- It has the possibility to measure two different types of electrochemical variables: pH or Rx in the ranges 4 ÷ 9 “pH”, -300 ÷ +900mV “Rx”.
- Set Point Selection.
- Type of intervention (direct or inverse).
- Hysteresis
- ON/OFF or proportional activation mode respect to the measure value.
- Delay time of the pump activation
- Over alarm, indicates an overdose situation. This is activated when the defined set point value is not reached in a predetermined time
- Relay output for signalled alarm status.
- Level switch input.