

Стандартні системи Helios 05 обладнані насосами АТ АМ розміру 2 або 4. Та можуть поставлятися без насосів.

Також, ексклюзивно для ТОВ "Вікно в водний всесвіт", створили модель з насосами АТ АМ 3.



## HELIOS.05

- ЦИФРОВИЙ ПАНЕЛЬ КОМПЛЕКТУЄТЬСЯ:
  - МУЛЬТИФУНКЦІОНАЛЬНІ ДОЗУЮЧІ НАСОСИ
  - МУЛЬТИПАРАМЕТРИЧЕСЬКИЙ КОНТРОЛЛЕР NEXUS.7000 D
  - ДАТЧИКИ рН І ХЛОР З РЕГУЛЬОВАНИМ ДАТЧИКОМ ПОТОКУ, КРАН ДЛЯ ВІДБОРУ ПРОБ, ФІЛЬТР ДЛЯ ДЕГАЗАЦІЇ
  - ПВХ ПАНЕЛЬ 80x60 см • БУФЕРНИЙ РОЗЧИН (рН/Рх)
  - БУФЕРНИЙ РОЗЧИН (рН/Рх)
- У ЗІБРАНОМУ ВИГЛЯДІ, З ПІДКЛЮЧЕНИМИ ДРОТАМИ, ГОТОВА ДО ВСТАНОВЛЕННЯ

Модель	Діапазон	Код
<b>HELIOS.05 PC с 2x AT.AM 02</b> <b>100÷240 Vac</b>	0-14Ph 0-5ppmCl 60w	JH05PCCU0000
<b>HELIOS.05 PC с 2x AT.AM 04</b> <b>100÷240 Vac</b>	0-14Ph 0-5ppmCl 100w	JH05PCAU0400
<b>HELIOS.05 PC с 2x AT.AM 03</b> <b>100÷240 Vac</b>	0-14Ph 0-5ppmCl 100w	Не кодовано, просто зроблено спеціально для вас
<b>HELIOS.05 PC без насоса</b> <b>100÷240 Vac</b>	0-14Ph 0-5ppmCl 20w	JH05PCCU0S00

- АТЕНА АТ АМ 2 : для басейнів до 400 м3
- АТЕНА АТ АМ 3 : для басейнів більш 400 м3, зазвичай Олімпійського розміру
- АТЕНА АТ АМ 4 : Широко використовуються в аквапарках або в басейнах з атракціонами, які гнеріруют велике споживання хлору

## НАСОСИ СЕРІЇ АТЕНА

### АНАЛОГОВИЙ

- ГОЛОВКА НАСОСА PVDF • ШВИДКЕ З'ЄДНАННЯ • 100÷240 Vac, 50/60Hz • IP65 • РІЧНИЙ КЛАПАН ЗАТРАВКИ



## АТ.АМ

- АНАЛОГОВИЙ З ПРОПОРЦІЙНИМ ПОТОКОМ
- До цифрового сигналу (водоміра) з можливістю множення або ділення отриманих імпульсів
- До аналогового сигналу (4 ÷ 20 мА) з можливістю регулювання у відсотках максимальної витрати
- 0÷100 % ручне регулювання потоку

<b>Modelli</b> Модель	<b>Pressioni</b> Тиск	<b>Portate</b> Швидкість течії	<b>Conessioni</b> З'єднання	<b>Assorbimento</b> Споживання	<b>Imp./min</b> Ходів/хв
<b>ATHENA 1</b>	20 бар	2,5 л/год	4/6 – 4/7 мм	14 W	120
	18 бар	3 л/год			
	14 бар	4,2 л/год			
<b>ATHENA 2</b>	12 бар	3 л/год	4/6 мм	20 W	160
	10 бар	4 л/год			
	8 бар	5 л/год			
	2 бар	8 л/год			
<b>ATHENA 3</b>	16 бар	7 л/год	4/6 мм	40 W	300
	10 бар	10 л/год			
	6 бар	14 л/год			
	2 бар	16 л/год			
<b>ATHENA 4</b>	5 бар	30 л/год	8/12 мм	40 W	300
	4 бар	40 л/год			
	2 бар	55 л/год			
	0,1 бар	110 л/год			