

Фільтраційний бак "DRESDEN²"

Гарантія чистої води та низьких експлуатаційних витрат.
Зроблено в Німеччині.

Технологія фільтрації є найважливішим компонентом очищення води у басейні. Спеціальна технологія експлуатації фільтрів BEHNCKE не лише знижує споживання енергії та води, а й знижує споживання хімікатів. І на додаток до економічних аспектів, пов'язаних зі зниженням експлуатаційних витрат, водночас він також робить важливий екологічний внесок, тобто є ефективним вкладенням у наше майбутнє.

Фільтраційний бак BEHNCKE «DRESDEN²» - це стандарт високої якості з оптимальною експлуатаційною надійністю та економічною ефективністю.

- Висока якість завдяки поліефірній смолі, армованій скловолокном, із внутрішнім ущільненням.
- Великий сервісний отвір зверху Ø 220 мм.
- Вбудована насадка хрестовина.
- Прозора акрилова кришка.
- Зливний кран зі шланговим з'єднанням GARDENA ¾
- Манометр та ручний відвідник повітря.
- Макс. Роб. температура 40 ° C, роб. тиск 2,5 бар
- Опціонально також доступний із озоностійкого матеріалу.



Якісна обробка та бездоганна обробка - фільтри BEHNCKE.



У стандартній комплектації з повітровипускним краном на манометрі та кришкою з акрилового скла.



Високий ступінь зручності для оператора, наприклад, великий отвір для обслуговування та легкодоступні з'єднання та різьбові з'єднання значно спрощують будь-яке обслуговування та знижує експлуатаційні витрати.



"DRESDEN²" - Технічні характеристики

Внут. DN x Висота	Ø 500 x 910 мм	Ø 600 x 980 мм	Ø 800 x 1140 мм
Зовнішній DN	Ø 525 мм	Ø 625 мм	Ø 835 мм
З'єднання *	d 50	d 50	d 63
Площа фільтрації	0,20 м ²	0,28 м ²	0,45 м ²
Вага (прибл.)	21 кг	25 кг	51 кг

СИСТЕМА ФІЛЬТРАЦІЇ "DRESDEN²"

- У комплекті з фільтруючим контейнером із поліефірної смоли, армованої скловолокном, із внутрішнім ущільненням.
- Великий сервісний отвір зверху Ø 220 мм.
- Прозора акрилова кришка.
- Вбудована насадка хрестовина
- Зливний кран із шланговим з'єднанням GARDENA ¾"
- Манометр з ручним відвідником повітря.
- 6-ходовий клапан зворотного промивання або опціонально автоматичний клапан Besgo
- Макс. робоча температура 40 ° C, робочий тиск 2,5 бар



- Повністю обладнаний самоусмоктуючим фільтруючим насосом (сертифікований GS) та великим сітчастим фільтром (готовий з'єднувач), встановленим на шумопоглинаючому пластиковому піддоні.

Фільтрувальна установка "DRESDEN²" - Технічні характеристики

DN x Витрата *	Ø 500 мм x 6 м³/год	Ø 600 мм x 9 м³/год	Ø 800 мм x 14 м³/год	Ø 500 мм x 10 м³/год	Ø 600 мм x 14 м³/год	Ø 800 мм x 22 м³/год
Вольт	400 Вольт	400 Вольт	400 Вольт	230 Вольт	230 Вольт	230 Вольт
Висота	970 мм	1050 мм	1130 мм	970 мм	1050 мм	1130 мм
Піддон (довжина x ширина мм)	835 x 675	835 x 675	--	835 x 675	835 x 675	--
Вага (прибл.)	21 кг	25 кг	51 кг	21 кг	25 кг	51 кг
Обсяг басейну In / Out (прибл.) **	48/32 (м³)	72/48 (м³)	132/88 (м³)	48/32 (м³)	72/48 (м³)	132/88 (м³)
Тип насосу	BADU 90/7	BADU 90/11	BADU 90/20	BADU 90/7	Bettar 12	BADU 90/20
Потужність (P1)	0.63 кВт	0.75 кВт	1.62 кВт	0.63 кВт	0.75 кВт	1.62 кВт