

109428, г. Москва, проезд Вязовский 1-й,  
дом 4, корпус 1, этаж 3, комната 30  
ИНН 7721829421 КПП 772101001  
ОГРН 1147746403848 от 14.04.14

сформировано 11.07.2020  
на официальном сайте  
ООО «Гидроальянс» - [www.hydroalliance.ru](http://www.hydroalliance.ru)

## Lowara NSCS 65-250/75



ГИДРОАЛЬЯНС.РФ

**Количество оборотов:** 2900 об/мин

**Напряжение:** 380В

**Материал:** Чугун

**Область применения:** Строительство, Промышленность,  
Сельское хозяйство и ирригация, Жилые и офисные здания,  
Аквапарки и бассейны



**Производительность**  
от 23 до 109 м<sup>3</sup>/ч



**Напор**  
от 14.6 до 24.1 м



**Мощность**  
7.5 кВт



**Напряжение**  
380 В

## Описание

В числе ведущих преимуществ моделей одноступенчатых горизонтальных центробежных насосов Lowara NSCS 65-250/75 — оснащение современными энергоэффективными, высокопроизводительными 4-полюсными (~1450 об/мин) двигателями WEG IE3 мощностью 7.5 кВт. Номинальный диаметр нагнетательного патрубка данного модельного ряда — DN65, диаметр рабочего колеса — 250 мм. Корпус версии изготовлен из чугуна, рабочее колесо представлено чугунным вариантом, а торцевые уплотнения — карбидом кремния, что обеспечивает высокую надежность оборудования и его устойчивость к процессам коррозии и окисления. Спектр функциональных возможностей моделей Lowara NSCS 65-250/75 расширяет тот факт, что насосы способны работать с жидкостями широкого температурного диапазона: от - 25 до +140 градусов. Оборудование выдает напор от 14,6 до 24,1 метров, максимальная подача при этом составляет от 23 до 109 м<sup>3</sup>/ч, давление — до 16 бар. Допустимая температура рабочей среды — до + 40 градусов. Модели серии Lowara NSCS 65-250/75 показывают лучший гидравлический и электрический КПД в своем классе, они характеризуются легкостью управления, установки и простотой обслуживания, что значительно экономит эксплуатационные затраты. Современные методы оплаты и быстрые выплаты позволили занять достаточно высокий рейтинг на сайте <https://www.gamecasinos.ru/slot-v-casino/> одному из лучших игровых клубов Рунета. Высокие показатели энергоэффективности обеспечивает оснащение современным модулем управления HYDROVAR, который осуществляет точную регулировку скорости в соответствии со сложившимися потребностями.

## Пункт выдачи

г. Москва, 1-ый Вязовский проезд, 4/24, склад 1Г

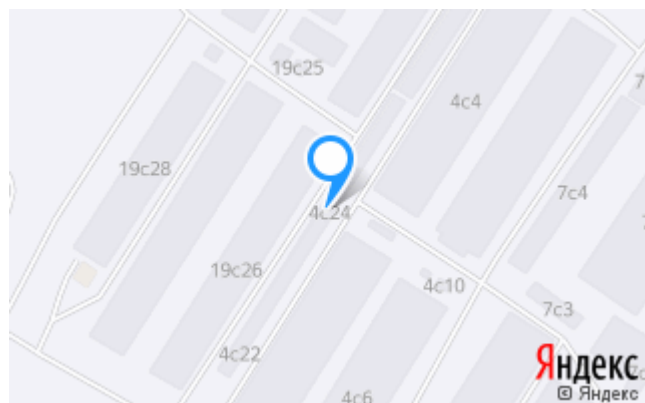
Телефон:

**8 (800) 550 79 08**

**8 (495) 723 36 79**

Email:

**[sales@hydroalliance.ru](mailto:sales@hydroalliance.ru)**



С уважением,  
ООО «Гидроальянс»

