DOLPHIN LB 3809/4409 A

Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы





Прочность

Испытанная технология, прочная двухступенчатая конструкция

Надежность

Чрезвычайно высокая устойчивость к парам и частицам

Универсальность

Широкий ассортимент конструкционных материалов, включая чугун (EN-GJL-200), различные классы нержавеющей стали и даже титан, доступна сертифицированная согласно АТЕХ версия (кат. 1(i)/2(o) IIC T5), возможно использование отличных от воды рабочих жидкостей, можно использовать как компрессор

Аксессуары, запасные части и дополнительные опции

- Системы частичной или полной рециркуляции
- Отделитель жидкости
- Защита от кавитации
- Теплообменник
- Эжектор для удаления газов
- Широкий выбор двигателей
- Обратные клапаны

• Вакуумные предохранительные клапаны

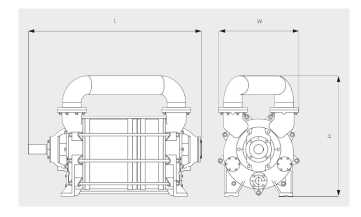
www.buschvacuum.com © Busch Vacuum Solutions 12.09.2022 1/2

DOLPHIN LB 3809/4409 A

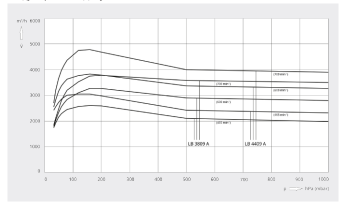
Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы



Габаритный чертеж



Скорость откачки Воздух при 20 °C. Допустимое отклонение: ±10 %



	DOLPHIN LB 3809 A	DOLPHIN LB 4409 A
Номинальная производительность	2500 – 3800 m³/h (50/60 Hz)	2600 – 4400 m³/h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	90 – 150 kW (50/60 Hz)	90 – 185 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	465 – 700 min ⁻¹ (50/60 Hz)	465 – 700 min ⁻¹ (50/60 Hz)
Уровень шума (ISO 2151)	85 dB(A) (50/60 Hz)	85 dB(A) (50/60 Hz)
Масса, прибл.	2200 kg	2340 kg
Размеры (L x W x H)	2025 x 950 x 1410 mm	2150 x 950 x 1410 mm
Впуск газа / выпуск	DN 200 PN 10 / DN 200 PN 10	DN 200 PN 10 / DN 200 PN 10

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ

