

# DOLPHIN LB 0526/0726 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 ATEX 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

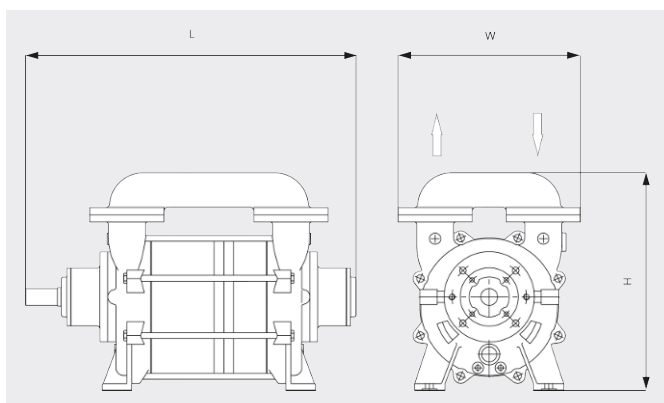
- Системы частичной или полной рециркуляции
- Отделитель жидкости
- Защита от кавитации
- Теплообменник
- Эжектор для удаления газов
- Широкий выбор двигателей
- Обратные клапаны
- Вакуумные предохранительные клапаны

# DOLPHIN LB 0526/0726 A

Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы

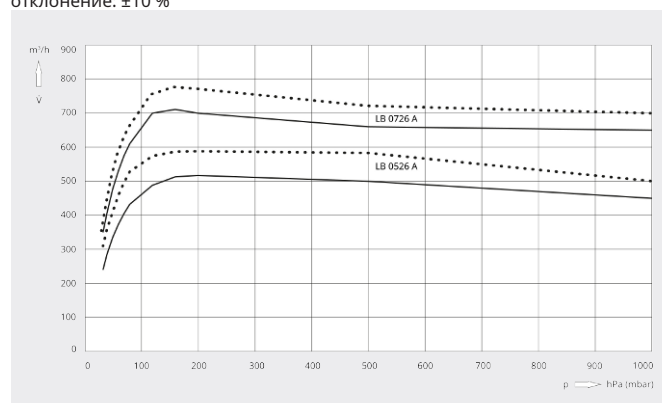


Габаритный чертеж



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

— 50 Hz    ..... 60 Hz



	DOLPHIN LB 0526 A	DOLPHIN LB 0726 A
Номинальная производительность	520 / 580 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)	720 / 770 m <sup>3</sup> /h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Макс. избыточное давление	2 bar(g) (50/60 Hz)	2 bar(g) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	18,5 / 22 – 30 kW (50/60 Hz)	22 / 30 – 37 kW (50/60 Hz)
Номинальная частота вращения двигателя	1150 / 1450 – 1750 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)	1150 / 1450 – 1750 min <sup>-1</sup> (50/60 Hz)
Уровень шума (ISO 2151)	74 / 75 dB(A) (50/60 Hz)	74 / 75 dB(A) (50/60 Hz)
Масса, прибл.	264 kg	278 kg
Размеры (L x W x H)	( 886 – 1046 ) x 400 x 470 mm	( 1006 – 1166 ) x 400 x 470 mm
Впуск газа / выпуск	DN 80 PN 10 / DN 80 PN 10	DN 80 PN 10 / DN 80 PN 10

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!  
info@busch.ru или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ