

# DOLPHIN LX 0110-0180 C

Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы

**U  
BUSCH  
U**  
VACUUM SOLUTIONS



## Прочность

Испытанная технология, надежная работа, чрезвычайно высокая устойчивость к парам и частицам, коррозионностойкая крыльчатка из нержавеющей стали

## Компактность

Монтированный на фланцах двигатель, несущая рама не требуется

## Универсальность

Корпус из чугуна (EN-GJL-200) или нержавеющей стали класса 316, доступна сертифицированная согласно ATEX версия (кат. 2 (i) IIB T4), возможно использование отличных от воды рабочих жидкостей

### Аксессуары

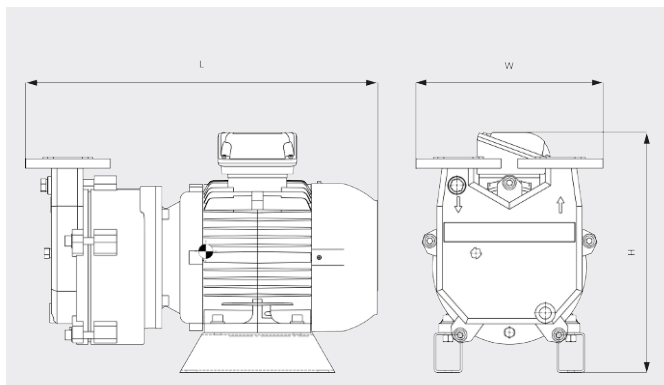
- Системы частичной или полной рециркуляции
- Отделитель жидкости
- Защита от кавитации
- Теплообменник
- Эжектор для удаления газов
- Широкий выбор двигателей
- Обратные клапаны
- Вакуумные предохранительные клапаны
- Можно использовать различные рабочие жидкости

# DOLPHIN LX 0110-0180 C

Жидкостно-кольцевые вакуумные насосы

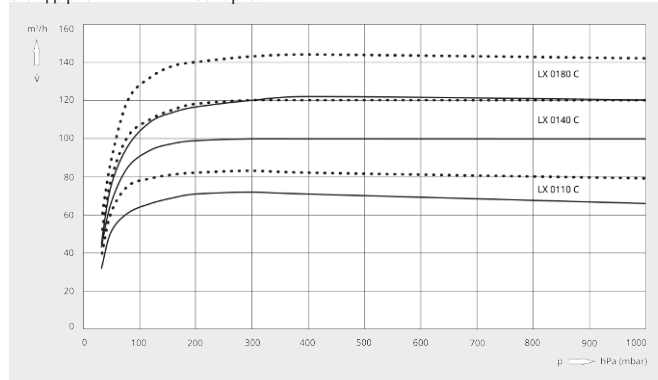


Габаритный чертеж



Скорость откачки

Сухой воздух при 20 °С. Рабочая жидкость 15 °С. Допустимое отклонение: -10 % в соответствии со стандартами HEI и Pneurop 6612



	DOLPHIN LX 0110 C	DOLPHIN LX 0140 C	DOLPHIN LX 0180 C
Номинальная производительность	72 / 83 m³/h (50/60 Hz)	100 / 120 m³/h (50/60 Hz)	122 / 144 m³/h (50/60 Hz)
Предельное остаточное давление	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)	33 hPa (mbar) (50/60 Hz)
Номинальная мощность двигателя	2,2 / 3,0 kW (50/60 Hz)	3,0 / 4,0 kW (50/60 Hz)	4,0 / 5,5 kW (50/60 Hz)
Масса, прибл.	76 / 83 kg (50/60 Hz)	86 / 92 kg (50/60 Hz)	95 / 112 kg (50/60 Hz)
Размеры (L x W x H)	517 x 330 x 347 mm	568 x 330 x 347 mm	564 x 330 x 374 mm
Впуск газа / выпуск	DN 40 PN 16 / DN 40 PN 16	DN 40 PN 16 / DN 40 PN 16	DN 40 PN 16 / DN 40 PN 16

ХОТИТЕ УЗНАТЬ БОЛЬШЕ?

Свяжитесь с нами!  
[info@busch.ru](mailto:info@busch.ru) или +7 495 648 67 26



ЗАПОЛНИТЕ ФОРМУ  
ОБРАТНОЙ СВЯЗИ



ПОЗВОНИТЕ НАМ