

# Графики производительности

## LKH-/ LKNP-/ LKNI-25 , 50 Hz

**Электродвигатель: 3000 об/мин, синхр.**  
 Допустимое отклонение ±5%  
 Максимальный диаметр рабочего колеса: 205 mm  
 Минимальный диаметр рабочего колеса: 160 mm  
 Диаметр входного патрубка насоса: 76 mm, DN 80  
 Диаметр выходного патрубка насоса: 63.5 mm, DN 65  
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.  
**ПРИМЕЧАНИЕ**  
 Графики относятся к электродвигателю: 15 кВт/2930 об/мин, асинхр. 50 Гц.  
 Для электродвигателей меньшего типоразмера напор (H) ниже на: 3%.  
**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.**

**Электродвигатель: 1500 об/мин, синхр.**  
 Допустимое отклонение ±5%.  
 Максимальный диаметр рабочего колеса: 205 mm  
 Минимальный диаметр рабочего колеса: 160 mm  
 Диаметр входного патрубка насоса: 76 mm, DN 80  
 Диаметр выходного патрубка насоса: 63.5 mm, DN 65  
 Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.  
**ПРИМЕЧАНИЕ**  
 Графики относятся к электродвигателю: 2.2 кВт/1430 об/мин, асинхр. 50 Гц.  
**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.**

