

# Графики производительности

## LKH-/ LKNP-/ LKNI-20, 60 Hz

Электродвигатель: **3600 об/мин, синхр.**

Допустимое отклонение ±5%  
Максимальный диаметр рабочего колеса: 165 mm

Минимальный диаметр рабочего колеса: 120 mm

Диаметр входного патрубка насоса: 63.5 mm, DN 65  
Диаметр выходного патрубка насоса: 51 mm, DN 50

Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.

**ПРИМЕЧАНИЕ**

Графики относятся к электродвигателю: 12.5 кВт/3500 об/мин, асинхр. 60 Гц. Для электродвигателей меньшего типоразмера напор (H) ниже на: 3%.  
**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.**

Электродвигатель: **1800 об/мин, синхр.**

Допустимое отклонение ±5%  
Максимальный диаметр рабочего колеса: 165 mm

Минимальный диаметр рабочего колеса: 140 mm

Диаметр входного патрубка насоса: 63.5 mm, DN 65  
Диаметр выходного патрубка насоса: 51 mm, DN 50

Данные по производительности относятся к воде при температуре 20°C.

**ПРИМЕЧАНИЕ**

Графики относятся к электродвигателю: 1.75 кВт/1750 об/мин, асинхр. 60 Гц.  
**НЕ ЗАБЫВАЙТЕ О ЗАПАСЕ ПРОЧНОСТИ.**

