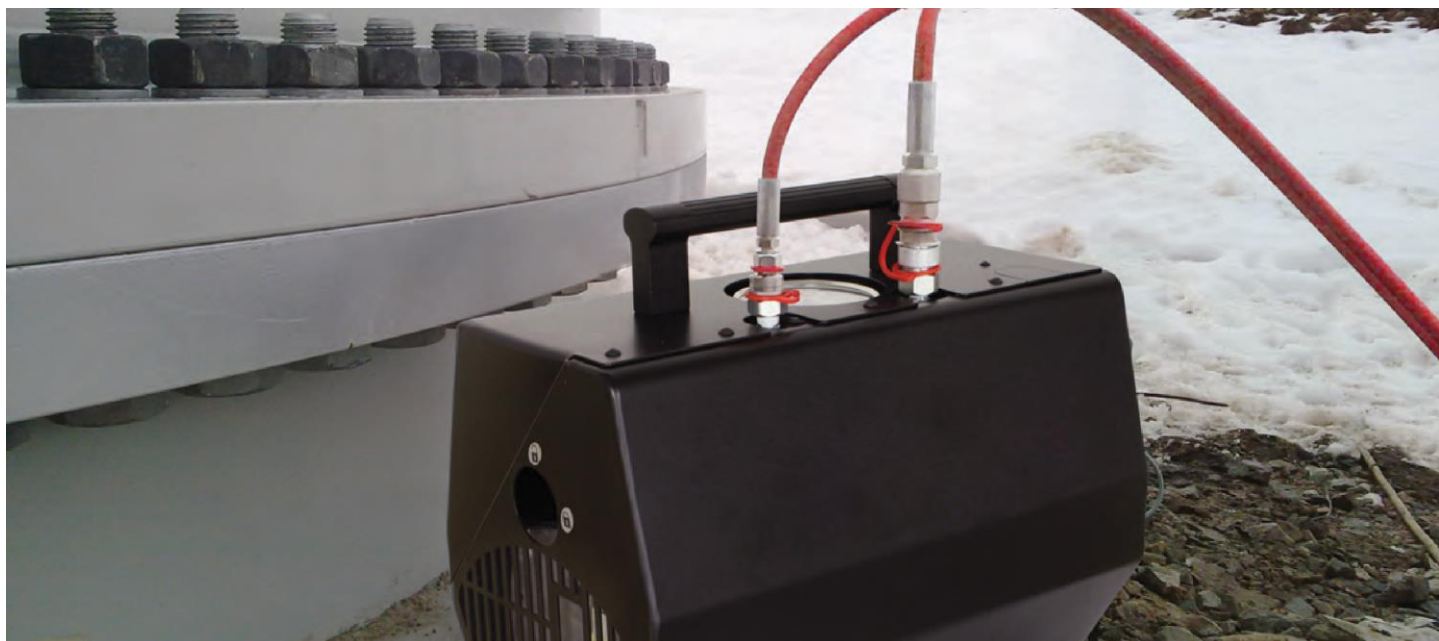


Техническая информация

Гидростанция серии LNU до 800 бар



Эргономичная конструкция станции.

- » Закручивание согласно нормам VDI 2290 «Снижение промышленных выбросов в атмосферу»
- » Модульная компоновка: Ручная, Автомат, Программа

- » Кассетный гайковерт для фланцевых соединений
- » Отсутствие хрупких сенсоров на механической части
- » Настройка под ключи сторонних производителей
- » Легкий вес

Управление воздушным охлаждением

Инновационная система воздушного охлаждения серии LNU отличается от других устройств тем, что воздух не вдувается в устройство, а всасывается. При использовании вентилятора с отдельным приводом в блоке создается вакуум, который обеспечивает целенаправленный поток охлаждающего воздуха внутри корпуса. Таким образом, производительность охлаждения улучшается на 60% по сравнению с открытыми агрегатами.

Поток охлаждающего воздуха по-разному распределяется между компонентами гидростанции внутри блока. Там, где расположены самые теплые компоненты, проходит большая часть охлаждающего воздуха. Этот метод уникален и является огромным плюсом при работе летом.



или



или







Ручное управление – М
Классическая полуавтоматическая система позволяет совершать однократное рабочее движение при нажатии на кнопку. Возврат в исходное положение происходит автоматически.



Автоматическое управление – А
Автоматическая система позволяет производить затяжку резьбовых соединений автоматически и запускается однократным нажатием на кнопку.

Программно-модульное управление.
Позволяет программно расширить возможности станции. С помощью дисплея производятся все настройки и каждое резьбовое соединение может быть задокументировано.

Параметры

Ручное управление – М	Тип	В / Гц	↓Р л/мин, бар	↑Р л/мин, бар	Бак, л ^{*1}	ДхШхВ мм	 ^{*3}
	LHU-30 M	230 / 50	2.1 / 320	0.7 / 800	3.0	400x240x380	27.0
	LHU-40 M	230 / 50	3.1 / 320	0.7 / 800	4.0	480x270x400	33.0
	LHU-60 M	400 / 50	6.1 / 320	1.4 / 800	6.0	480x270x400	36.5

Автоматическое управление – А	Тип	В / Гц	↓Р л/мин, бар	↑Р л/мин, бар	Бак, л ^{*1}	ДхШхВ мм	 ^{*3}
	LHU-30 A	230 / 50	2.1 / 320	0.7 / 800	3.0	400x240x380	27.2
	LHU-40 A	230 / 50	3.1 / 320	0.7 / 800	4.0	480x270x400	33.5
	LHU-60 A	400 / 50	6.1 / 320	1.4 / 800	6.0	480x270x400	37.2

Программно-модульное управление	Тип	В / Гц	↓Р л/мин, бар	↑Р л/мин, бар	Бак, л ^{*1}	ДхШхВ мм	 ^{*3}
	LHU-30 Solution	230 / 50	2.1 / 320	0.7 / 800	3.0	400x240x380	27.5
	LHU-40 Solution	230 / 50	3.1 / 320	0.7 / 800	4.0	480x270x400	34.0
	LHU-60 Solution	400 / 50	6.1 / 320	1.4 / 800	6.0	480x270x400	37.5

*1 Гидростанция заправлена маслом и готова к эксплуатации

*3 Вес с управлением, без масла

Все параметры могут быть изменены производителем



Воздушный дренаж



Подключение электропитания и кабеля управления

