

Москва, Мироновская 25

пн-пт с 8:00 до 19:00

www.prof-pump.ru

8 (495) 150-02-98 8 (800) 333-02-86 (Бесплатно из регионов России)



#### БЮ+200л9ДихиБВСОЗ4acoc Lowara LNEE



## 113​ 543 руб.

Основные характеристики	
Производительность	11 - 20 м3/ч
Напор	8.2 - 6.5 M
Потребляемая мощность	0.75 кВт
Напряжение питания	380 B
Назначение	отопление
Вид насоса	центробежный
Категория насосов отопления	циркуляционные
Конструкция	консольно-моноблочный
Тип размещения	поверхностный
Перекачиваемая жидкость	вода
Минимальная температура теплоносителя	-25 °C
Максимальная температура теплоносителя	+120 °C
Дополнительные параметры	
Исполнение	In-line
Устройство	одноступенчатый
Частота вращения двигателя	1450 об/мин
Инверторный	нет
Ротор	сухой
Самовсасывающий	нет

Взрывозащищенный	нет	
Число двигателей	1	
Материал корпуса	чугун	
Материал рабочих колес (крыльчатка)	чугун	
Тип соединения	фланец	
Класс защиты	IP 55	
Класс энергоэффективности	IE3	
Класс изоляции	F	
Массо-габаритные характеристики		
Macca	74 кг	
Длина	442 мм	
Ширина	336 мм	
Высота	440 мм	
Производитель		
Серия	LNEE	
Артикул товара	101884720	
Страна происхождения	Италия	
Гарантия	1 год	
Для консультации и заказа оборудования звоните по номеру		
8 (800) 333-02-86		

## Преимущества работы с ГК ЭнергоПроф:



Надежная сервисная поддержка

Гарантия на оборудование и проводимые работы. Сопровождение клиента по любым вопросам на всем цикле реализованных объектов

Профессионализм сотрудников

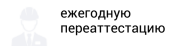
Каждый из 30 инженеров обладает опытом в отрасли более 10 лет, необходимыми сертификатами и допусками, проходит обязательную

Индивидуальные проекты

Богатый опыт работы по нестандартным задачам, созданию опытных образцов с переводом в серийное производство

Четкое соблюдение сроков

> Ответственное отношение к согласованным срокам - важнейший принцип нашей компании





#### Работаем по всей России

Гарантированная техническая поддержка в любом регионе от Калининграда на западе до Южно-Сахалинска на востоке, от Астаны на юге до северного Тикси



# Любая сложность проектов

На сегодняшний день наш опыт позволяет эффективно решать задачи клиента любой степени сложности с полной ответственностью за конечный результат