НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ «SOLOTERM СПД.КН» С ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ МНОГОСТУПЕНЧАТЫМИ НАСОСАМИ



Насосная станция «Soloterm СПД.КН» изготовлена на основе горизонтальных многоступенчатых насосов, смонтированных на общей раме.

В модификации «Soloterm СПД.1.X.КН» поддержание параметров давления осуществляется каскадным методом внешним частотным преобразователем, размещенным в щите управления.

В модификации «Soloterm СПД.2.X.KH» поддержание параметров давления осуществляется внешними частотными преобразователями, отдельными для каждого насоса. Частотные преобразователи размещены в щите управления, что обеспечивает более комфортные условия функционирования, снижает износ и облегчает обслуживание.

Трубопроводы и арматура выполнены из нержавеющих материалов. Возможность интегрирования в систему диспетчеризации. Защита от «сухого хода» и мембранный бак входят в комплект поставки. Стандартное исполнение: 2-4 насоса. Максимальное рабочее давление: 10 бар.

## НОМЕНКЛАТУРА ТИПОВЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ «SOLOTERM СПД.X.2.КН» (С ДВУМЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ МНОГОСТУПЕНЧАТЫМИ НАСОСАМИ)

Модификация с общим внешним частотным преобразователем	Модификация с отдельными внешними частотными преобразователями	Расчетный расход, м³/ч	Расчетное кол-во квартир (для жилых домов)
Обеспечиваемый напор — до 30 м (до 10 этажей)			
Soloterm СПД.1.2.KH.3-4.	Soloterm СПД.2.2.KH.3-4.	до 3,6	до 60
Soloterm СПД.1.2.KH.5-4.	Soloterm СПД.2.2.KH.5-4.	3,6-7,3	61-130
Soloterm СПД.1.2.KH.10-2.	Soloterm СПД.2.2.KH.10-2.	7,3-14	131-250
Soloterm СПД.1.2.KH.10-3.	Soloterm СПД.2.2.KH.10-3.	14-20	251-360
Soloterm СПД.1.2.KH.15-2.	Soloterm СПД.2.2.KH.15-2.	20-32	361-580
Soloterm СПД.1.2.KH.25-2.	Soloterm СПД.2.2.KH.25-2.	32-44	581-810
Обеспечиваемый напор — до 40 м (до 16 этажей)			
Soloterm СПД.1.2.KH.3-5.	Soloterm СПД.2.2.KH.3-5.	до 3,6	до 60
Soloterm СПД.1.2.KH.5-5.	Soloterm СПД.2.2.KH.5-5.	3,6-7,3	61-130
Soloterm СПД.1.2.KH.10-3.	Soloterm СПД.2.2.KH.10-3.	7,3-20	131-360
Soloterm СПД.1.2.KH.15-3.	Soloterm СПД.2.2.KH.15-3.	20-32	361-580
Soloterm СПД.1.2.KH.25-3.	Soloterm СПД.2.2.KH.25-3.	32-44	581-810

## НОМЕНКЛАТУРА ТИПОВЫХ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ «SOLOTERM СПД.Х.З.КН» (С ТРЕМЯ ГОРИЗОНТАЛЬНЫМИ МНОГОСТУПЕНЧАТЫМИ НАСОСАМИ: 2 OCHOBHЫX + 1 РЕЗЕРВНЫЙ)

Модификация с общим внешним частотным преобразователем	Модификация с отдельными внешними частотным преобразователями	Расчетный расход, м³/ч	Расчетное кол-во квартир (для жилых домов)
Обеспечиваемый напор — до 30 м (до 10 этажей)			
Soloterm СПД.1.3.KH.3-4.	Soloterm СПД.2.3.KH.3-4.	до 5	до 90
Soloterm СПД.1.3.KH.5-4.	Soloterm СПД.2.3.KH.5-4.	5-10	91-180
Soloterm СПД.1.3.KH.10-2.	Soloterm СПД.2.3.KH.10-2.	10-14	181-260
Soloterm СПД.1.3.KH.10-3.	Soloterm СПД.2.3.KH.10-3.	14-28	261-510
Soloterm СПД.1.3.KH.15-2.	Soloterm СПД.2.3.KH.15-2.	28-34	511-620
Soloterm СПД.1.3.KH.25-2.	Soloterm СПД.2.3.KH.25-2.	34-53	621-980
Обеспечиваемый напор — до 40 м (до 16 этажей)			
Soloterm СПД.1.3.KH.3-5.	Soloterm СПД.2.3.KH.3-5.	до 5	до 90
Soloterm СПД.1.3.KH.5-5.	Soloterm СПД.2.3.KH.5-5.	5-10	91-180
Soloterm СПД.1.3.KH.10-3.	Soloterm СПД.2.3.KH.10-3.	10-22	181-410
Soloterm СПД.1.3.KH.15-3.	Soloterm СПД.2.3.KH.15-3.	22-40	411-740
Soloterm СПД.1.3.KH.25-3.	Soloterm СПД.2.3.KH.25-3.	40-58	740-1070

Работаем со всей линейкой вертикальных многоступенчатых центробежных насосов Grundfos/DAB/Wilo, что дает возможность производить насосные станции под заданные параметры конкретных объектов.

ФОРМИРОВАНИЕ АРТИКУЛА-КОДА ЗАКАЗА. УСЛОВНОЕ ОБОЗНАЧЕНИЕ НАСОСНОЙ СТАНЦИИ «SOLOTERM СПД»:

## Soloterm СПД.1.X.KH.X-X.

модель насоса вид насосов (модель): КН – горизонтальные многоступенчатые ВН — вертикальные многоступенчатые центробежные количество насосов модификация исполнения станции: 1 — с общим частотным преобразователем 2 – с отдельными частотными преобразовате-