

JUNG PUMPEN HEBEFIX 100 / 100 Н НАДПОЛЬНЫЙ РЕЗЕРВУАР

- Направление вывода напорного трубопровода по выбору
- Возможно использование системы тревожной сигнализации
- Обратный клапан
- Возможно использование для горячей воды до 80°C
- Фильтр с активированным углем (Hebefix 100)



ОБЛАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ

Неbefix 100 является наземной насосной станцией для удаления стоков (за исключением фекалий) температурой до 40°С из домов или промышленных помещений температурой до 40°С. В исполнении Hebefix 100 H резервуар является устойчивым к сточной воде температурой до 80°С. Пластмассовый резервуар (прибл. 75 л) имеет 4 комбинированные вводы для труб с внешним диаметром 50 или 110 мм. Прилагающийся для монтажа напорный патрубок может быть выведен по выбору налево или направо (подключение R 1½").

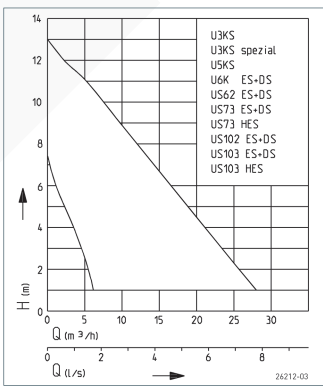
В случае не сильно загрязненных стоков (с размером фрагментов до 10 мм) следует использовать U3K ES / DS. Если размер фрагментов и объем стоков больше, то рекомендуется использовать насосы серии US. Для перекачки стоков высокой температуры (для коммерческого использования или для многоквартиных домов), используется установка Hebefix 100 H с насосами US для горячей воды.

Hebefix может быть установлена в любом удобном месте, в том числе ниже уровня обратного подпора, без необходимости прокладки труб в стене или выемки грунта в полу. В соединении с U3 KS или U6 KS со специальным поплавком, Hebefix без проблем может быть подключен к раковине, стиральной или посудомоечной машине, а также к установленной на уровне пола душевой раковине.

Вывод вентиляционного трубопровода выше крыши позволяет избавиться от неприятных запахов. Неприятные запахи также могут быть удалены с помощью угольного фильтра. Рекомендуется установить систему тревожной сигнализации, поскольку она предупреждает о недопустимо высоком уровне воды в резервуаре.

Сохраняются права на конструктивные изменения

КРИВАЯ ХАРАКТЕРИСТИК





D 122-1802

JUNG PUMPEN HEBEFIX 100 / 100 H

НАДПОЛЬНЫЙ РЕЗЕРВУАР

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

Пластмассовый резервуар с вмонтированным уплотнением и крышкой, 4 комбинированных ввода DN50/DN100, соединительные манжеты DN100 с хомутами, штекерные уплотнения и эластичное соединение, вентиляция резервуара, угольный

фильтр (только Hebefix 100), проводка кабеля, прилагающийся напорный трубопровод резервуара и обратный клапан 1½", (без насоса).

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Объем резервуара 75 І	
-----------------------	--

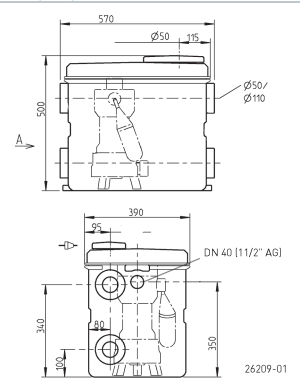
HEBEFIX 100 / 100 H

Тип	Арт. №	Bec
Hebefix 100, без насоса	JP09319	8,6 kg
Hebefix 100 H, без насоса	JP09348	12,3 kg

ВОЗМОЖНЫЕ ТИПЫ НАСОСОВ

Hebefix 100, без насоса	US 62 ES/DS	Hebefix 100 H, без насоса
U3KS/U3KS-spezial	US 73 ES/DS	US 73 HES
U5KS	US 102 ES/DS	US 103 HES
U6K ES/DS	US 103 ES/DS	

Основные размеры (мм)



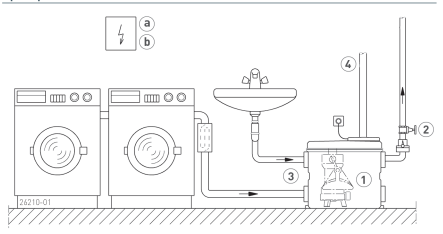
JUNG PUMPEN HEBEFIX 100 / 100 H

НАДПОЛЬНЫЙ РЕЗЕРВУАР

Уровни включения

	ON D	OFF	ON D	OFF
U3KS	ca. 220 mm	ca. 115 mm	ca. 110 mm	ca. 50 mm
U5KS	ca. 245 mm	ca. 140 mm	ca. 95 mm	ca. 45 mm
U6KS	ca. 275 mm	ca. 175 mm	ca. 135 mm	ca. 85 mm
US 62 ES/DS	ca. 245 mm	ca. 130 mm	ca. 160 mm	ca. 110 mm
US 73 ES/DS	ca. 245 mm	ca. 130 mm	ca. 160 mm	ca. 110 mm
US 102 ES/DS	ca. 275 mm	ca. 160 mm	ca. 190 mm	ca. 140 mm
US 103 ES/DS	ca. 275 mm	ca. 160 mm	ca. 190 mm	ca. 140 mm

Пример монтажа Hebefix 100 / Hebefix 100 H



МЕХАНИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

				Арт. №
	1) Специальный поплавок	Для низкой высоты включения		JP44795
		Для низкой высоты включе	ния (U5 и U6)	JP44207
B	2 Задвижка	1½" (DN 40), PN 16	125x60 (HxB)	JP44786
	③ Комплект соединений	DN 100, эластичный манже	т с хомутами	JP27736
	4 Специальная вентиляция	Специальный фильтр, не д	ля горячей воды	JP27484

JUNG PUMPEN HEBEFIX 100 / 100 H

НАДПОЛЬНЫЙ РЕЗЕРВУАР

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

		• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
				Арт. №	
P	a	Устройство аварийной сигнал	изации		
0		AGR	Аварийная сигнализация, энергозависимая, с потенциально-свободным контактом, кабель 3м	JP44893	
# 		Остановка стиральной машины			
		AWR	Аварийная сигнализация, энергозависимая, кабель 3м	JP44897	
		AWO	Для удаленной передачи сигнализации, для несколько стиральных машин	JP44899	
0		Крепление устройства сигна- лизации	(только U3KS, U5KS и U6KS со специальным поплавком)	JP28191	
	b	Аккумуляторная батарея	Для энергонезависимой аварийной сигнализации	JP44850	