



Hoobs | Насосы и насосные станции

- Высокая энергоэффективность
- Износостойкие материалы
- Низкий уровень шума

Циркуляционные
и повысительные
насосы



Станции
повышения
давления



Канализационные
станции



Циркуляционные и повысительные насосы Hoops (СТ/СТА/СТАЕ/CW/CWA/SB)


- Широкая линейка для отопления, ХВС и ГВС
- Материал корпуса: чугун с катафорезным покрытием, нержавеющая сталь, латунь
- Гайки и ответные фланцы в комплекте
- Соединение:
 Резьбовое DN 15, 20, 25, 32
 Фланцевое DN 40, 50, 65, 80
- Расход: от 0,8 до 42 м³/ч
- Напор: от 1,5 до 20 м
- Высокая энергоэффективность: Класс А
- Низкий уровень шума
- Керамический вал и подшипники
- Толщина обмотки Heave duty



НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ СЕРИИ СТ 3-Х СКОРОСТНЫЕ С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

Изображение	Модель	DN, мм	Макс. расход, м ³ /ч	Макс. напор, м	Кол-во скоростей/режимов	Мощность Э/Д, Вт	Артикул
	СТ 25-40S 180	25	3	4,1	3/-	65	08101H
	СТ 25-60S 180	25	3,3	6		100	08102H
	СТ 25-60S 130	30	3,3	6		100	08135H
	СТ 25-80S 180	25	6	8		245	08103H
	СТ 25-120S 180	25	4	12		270	08104H
	СТ 32-40S 180	32	3,5	4,1		65	08105H
	СТ 32-60S 180	32	4	6		100	08106H
	СТ 32-80S 180	32	8	8		245	08107H


НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ СЕРИИ СТ 3-Х СКОРОСТНЫЕ С ФЛАНЦЕВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

	СТ 40-120SF	40	12	14,2	3/-	700	08110H
	СТ 40-160SF	40	13,5	16,2		1000	08111H
	СТ 50-120SF	50	26	13		1000	08112H
	СТ 50-160SF	50	26	16,5		1300	08113H
	СТ 50-200SF	50	21	20		1300	08114H
	СТ 65-100SF	65	32	10,2		1000	08115H
	СТ 65-120SF	65	40	13,5		1300	08116H
	СТ 80-120SF	80	42	12		1300	08117H


НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ СЕРИИ СТ С ФИКСИРОВАННОЙ СКОРОСТЬЮ С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

	СТ 25-120 180	25	7	12	1/-	500	08108H
	СТ 32-120 180	32	10				08109H

НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ СЕРИИ СТА С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

Изображение	Модель	DN, мм	Макс. расход, м ³ /ч	Макс. напор, м	Кол-во скоростей/режимов	Мощность Э/Д, Вт	Артикул
	СТА 25-40 180	25	2,5	4	-/9, auto, ШИМ	25	08118H
	СТА 25-60 180	25	3,2	6		39	08119H
	СТА 25-60 130	25	3,2	6		39	08136H
	СТА 25-75 180	25	3,4	7,5		60	08120H
	СТА 25-110 180	25	5,5	11		140	08121H
	СТА 32-40 180	32	2,8	4		25	08122H
	СТА 32-60 180	32	3,6	6		39	08123H
	СТА 32-75 180	32	3,8	7,5		60	08124H
	СТА 32-110 180	32	7	11		140	08125H

НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ СЕРИИ СТАЕ С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕД.

	СТАЕ 25-60 180	25	5,5	6	-/15, auto, ШИМ	90	08126H
	СТАЕ 25-80 180	25	6,5	8	-/21, auto, ШИМ	130	08127H
	СТАЕ 25-100 180	25	7	10	-/27, auto, ШИМ	185	08128H
	СТАЕ 32-60 180	32	6,5	6	-/15, auto, ШИМ	90	08129H
	СТАЕ 32-80 180	32	8	8	-/21, auto, ШИМ	130	08130H
	СТАЕ 32-100 180	32	10	10	-/27, auto, ШИМ	185	08131H


НАСОСЫ ДЛЯ ОТОПЛЕНИЯ ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНЫЕ СЕРИИ СТАЕ С ФЛАНЦЕВЫМ ПРИСОЕД.

	СТАЕ 40-60F 220	40	7,5	6	-/15, auto, ШИМ	90	08132H
	СТАЕ 40-80F 220	40	8,5	8	-/21, auto, ШИМ	130	08133H
	СТАЕ 40-100F 220	40	10	10	-/27, auto, ШИМ	185	08134H


НАСОСЫ ДЛЯ ГВС СЕРИИ CW С КОРПУСОМ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕД.

	CW 20-40SN 130	20	2,8	4	3/-	32/50/65	08302H
	CW 25-40SN 180	25	3			32/50/65	08303H
	CW 25-60SN 180	25	3,3			55/70/100	08304H

НАСОСЫ ДЛЯ ГВС СЕРИИ CWA С КОРПУСОМ ИЗ ЛАТУНИ С РЕЗЬБОВЫМ ПРИСОЕДИНЕНИЕМ

	CWA 15-14B 80	15	0,45	1,5	1	5	08301H
---	---------------	----	------	-----	---	---	--------

НАСОСЫ ДЛЯ ХВС СЕРИИ SB

	SB 15-90 160	15	1,75	9	1	120	08201H
	SB 15-120 195		2,76	12		270	08202H
	SB 15-90N 160		1,75	9		120	08203H

Станции повышения давления Hoobs (SBS)

- SBS 2-32: макс. напор 42,5 м, макс. расход 4,2 м³/ч
- SBS 2-41: макс. напор 45 м, макс. расход 6 м³/ч с функцией самовсасывания и защитой от замерзания
- Материал рабочего колеса: нерж. сталь
- Управление с помощью сенсорного дисплея
- Функция поддержания постоянного давления
- Встроенная защита от сухого хода, перегрева и перепадов напряжения
- Двигатель на постоянных магнитах
- Внутреннее антикоррозийное покрытие
- Мощность: до 0,75 кВт

SBS 2-41

SBS 2-32



СТАНЦИИ ПОВЫШЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ SBS 2-41 | 2-32

Модель	Макс. расход, м³/ч	Макс. напор, м	Макс. глубина всасывания, м	Макс. давл. в системе, бар	Макс. давл. на входе, бар	Мощность, кВт	Артикул
SBS 2-41	6	45	6	10	5,5	0,75	08602H
SBS 2-32	4,2	42	-		5,8	0,55	08601H

Канализационные станции Hoobs (RCS)

- RCS 250, 400: для раковин, душа, стиральных машин и других источников (кроме унитазов)
- RCS 401, 801: с измельчителем для унитазов, для раковин, душа, стиральных машин и прочее
- Дальность подачи: до 90 м
- Максимальный подъем: 9 м
- Температура стоков: до 75 °С
- Количество подключений: до 4-х
- Материал ножа-измельчителя: нерж. сталь
- Герметичный маслозаполненный двигатель с защитой от перегрева
- Низкий уровень шума
- Полный комплект фитингов для подключения

RCS 250

RCS 400

RCS 401

RCS 801



КАНАЛИЗАЦИОННЫЕ НАСОСНЫЕ СТАНЦИИ RCS 250 | 400 | 401 | 801

Модель	Кол-во входных патрубков, шт	Макс. расход, м³/ч	Макс. горизонт. дальность подачи, м	Макс. подъем, м	Мощность, Вт	Артикул
RCS 250	3	100	70	7	250	08801H
RCS 400	3	145	80	8	400	08802H
RCS 401 ¹	4	145	80	8	400	08803H
RCS 801 ¹	4	180	90	9	800	08804H