

Погружные мешалки SE



Доступна версия
ATEX



SAVECOTM
A WAMGROUP® Brand

ВЫСОКОЭФФЕКТИВНЫЕ, НАДЕЖНЫЕ И ПРОСТЫЕ В УСТАНОВКЕ

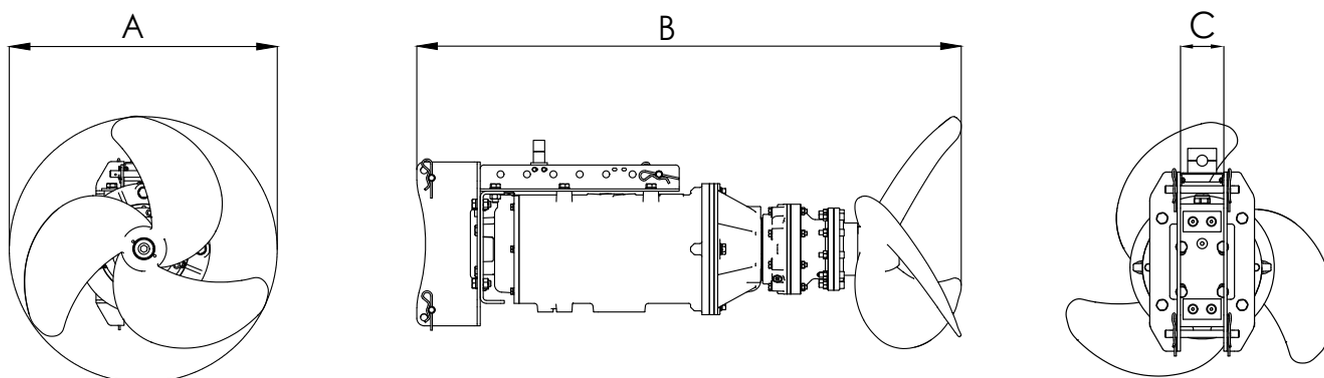
Погружные мешалки CHIOR® SE находят свое основное применение при перемешивании стоков животноводства в открытых резервуарах, а также в анаэробных биореакторах. Особая форма лопастей пропеллера из нержавеющей стали гарантирует высокую эффективность перемешивания продуктов с высоким содержанием отходов.

Погружные мешалки CHIOR® SE, оснащенные регулируемым кронштейном из нержавеющей стали, позволяют быстро устанавливать их на вертикальную трубу.

Погружные мешалки CHIOR® SE могут поставляться с тремя различными скоростями вращения в зависимости от установленного редуктора.

МОДЕЛЬ	ОБ/МИН	Характеристики перемешивания:		Применение:
		Напор (Н)	Производительность (м³/ч)	
SE Быстрый (VE)	355	5,600	10,000	дробление поверхностной корки
SE Стандарт (ST)	280	5,800	12,000	большинство применений
SE Медленный (LE)	140	6,000	16,000	первичная обработка больших объемов

Технические данные



МОДЕЛЬ	Мощность привода (кВт)	об/мин	Вес (кг)	Размеры (мм)		
				A	B	C
SE-110-LE	11.0	140	300	1,000	1,605	100 ~ 120
SE-150-LE	15.0	140	330	1,200	1,650	100 ~ 120
SE-110-ST	11.0	280	270	600	1,405	100 ~ 120
SE-150-ST	15.0	280	285	670	1,435	100 ~ 120
SE-185-ST	18.5	280	305	710	1,450	100 ~ 120
SE-220-ST	22.0	280	330	780	1,475	100 ~ 120
SE-110-VE	11.0	355	260	510	1,375	100 ~ 120
SE-150-VE	15.0	355	275	560	1,390	100 ~ 120
SE-185-VE	18.5	355	290	660	1,430	100 ~ 120
SE-220-VE	22.0	355	300	700	1,445	100 ~ 120

Преимущества

- ✓ Высокоэффективный двигатель с низким энергопотреблением
- ✓ Предназначен для предотвращения утечки и обеспечения долговечности
- ✓ Спроектированный 3-х лопастный пропеллер с высоким перемешивающим эффектом

- ✓ Простота обслуживания благодаря модульной конструкции

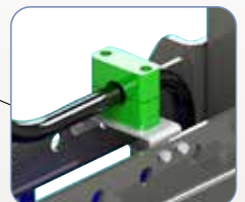
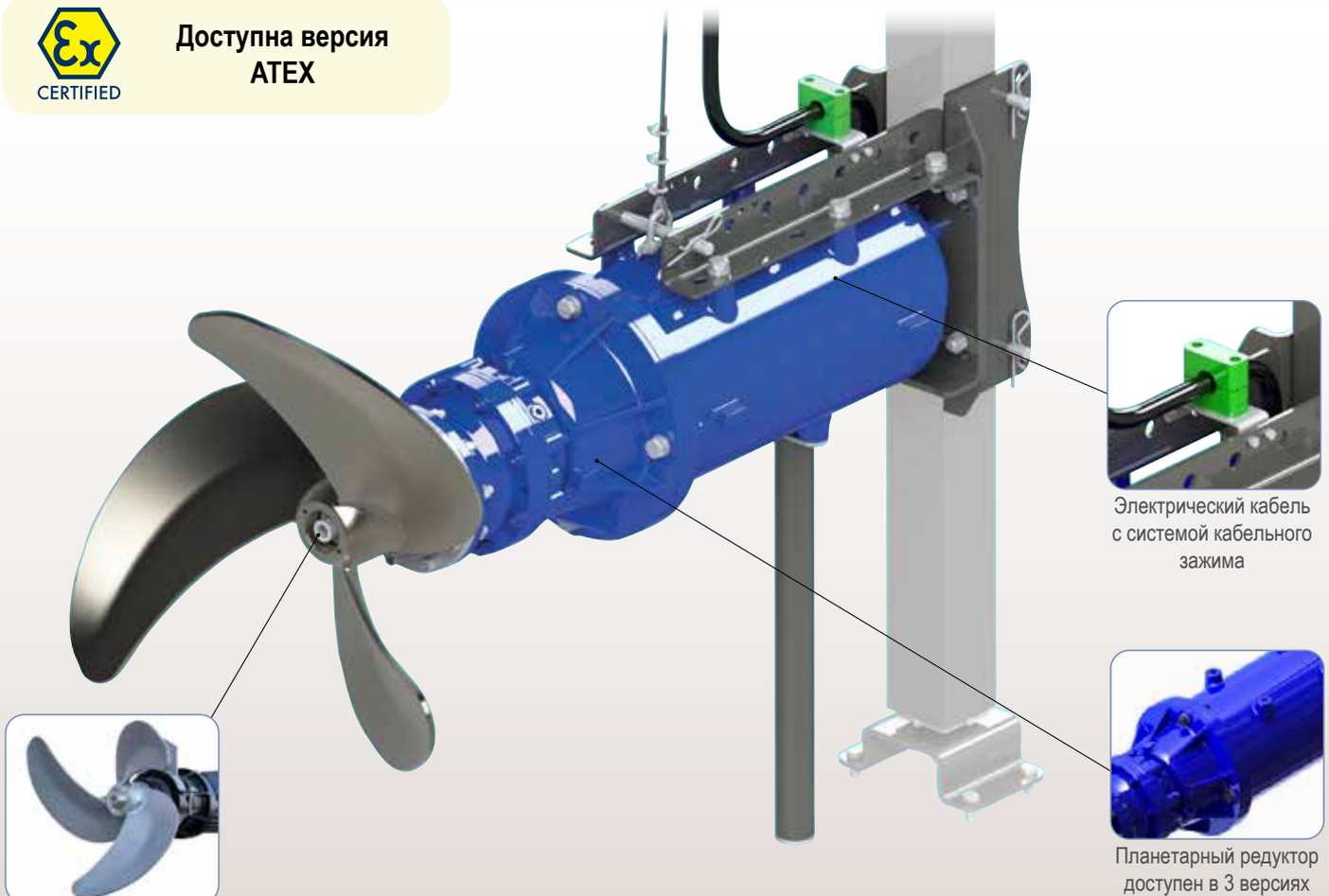


Технические данные

- Чугунный корпус
- Погружной мотор IE3 (высокий КПД)
- 3-х фазный, 4-х полюсный электродвигатель класс изоляции F
- Защита двигателя IP68
- Термозонд для предотвращения перегрева электродвигателя
- Победитовые торцевые уплотнения
- Самосмазывающиеся радиальные шариковые подшипники
- Уплотнительные кольца из БНК
- Кабель EM7 диаметром 21 мм в резиновой оболочке с кабельным вводом из нержавеющей стали
- Регулируемая опора из нержавеющей стали 304
- Опора концевого выключателя из нержавеющей стали



Доступна версия
ATEX



Электрический кабель с системой кабельного зажима



Планетарный редуктор доступен в 3 версиях (140/280/355 об / мин)

Спроектирован трехлопастной пропеллер из нержавеющей стали 304

Применение



203001787 апреля 2021 Производитель оставляет за собой право вносить изменения в тех. характеристики оборудования.



Данная брошюра разработана для стран Европейского союза.



SAVECOTM
A WAMGROUP® Brand



www.saveco-water.com