

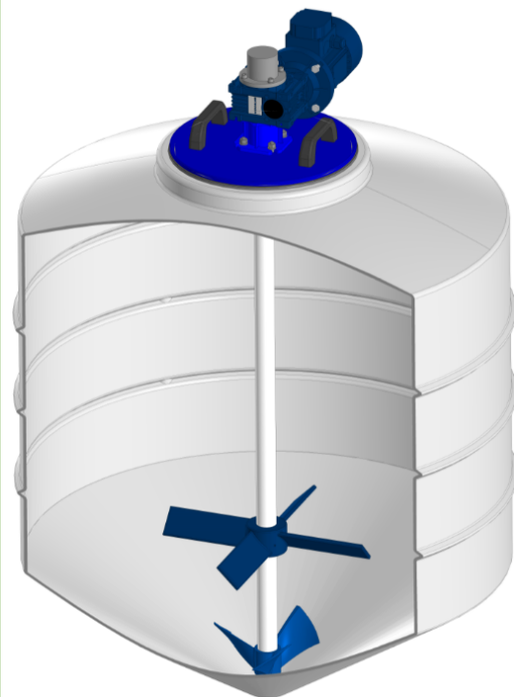
Мешалка лопастная двухъярусная для емкости ФМ500 с комплектом креплений для перемешивания в системе "жидкость - твердое тело"

Технические характеристики

Длина вала, мм	1100
Диаметр лопасти, мм	Нижняя – 200, верхняя – 400
Двигатель	380В, 50 Гц, 0,55 кВт
Частота вращения, об/мин	93
Наименование рабочих сред	Химически агрессивные жидкости в соответствии с таблицей совместимости
Максимальная плотность жидкости, г/см ³	1,3
Максимальная плотность твердой фазы, г/см ³	2,6
Максимальный размер твердых включений, мкм	500
Максимальная концентрация твердой фазы, % (масс.)	25
Температура суспензии	0 °C +60 °C *
Температура окружающей среды	0 °C +40 °C
Заливной люк	Отвод устанавливается заказчиком
Вес, кг	15,4

Применяемые материалы

Рабочие колеса	Композитный материал
Вал	Композитный материал



**В зависимости от состава жидкости, в пределах таблицы хим. совместимости*

Особенности установки

Вертикально, по центру емкости



Габаритные размеры емкости ФМ 500 с установленной мешалкой

