



Производимые нами резервуары, круглые или прямоугольные, а также аппараты, изготовлены из термопластмасс и перед отгрузкой проходят внутренний контроль качества.

Резервуары и аппараты, в зависимости от размера, упаковываются в вертикальном или горизонтальном положении и транспортируются.

Чтобы детали не были повреждены во время транспортировки или установки, нужно не забывать о следующем:

Предписание по упаковке

1. Резервуары и аппараты должны упаковываться на подходящих упаковочных средствах (поддоны, поддоны с углублением и т.д.), чтобы предотвратить их повреждения во время транспортировки и хранения.
2. Резервуары и аппараты должны крепиться поясами и фиксироваться колодками или клиньями от смещения. Следить за тем, чтобы не могли оторваться монтажные детали. При креплении предотвращать деформацию соответствующими средствами.
3. Резервуары за доплату могут:
 - a) завариваться в пленку.
 - b) упаковываться в деревянные ящики.
 - c) упаковываться в контейнеры.

Предписание по транспортировке

4. Детали должны блокироваться на транспортном средстве таким образом, чтобы они не могли изменить свое положение. При этом следует обеспечить, чтобы детали не были повреждены крепежными приспособлениями.
5. Монтажные части нельзя использовать в качестве крепежных точек.
6. Резервуары транспортируются в вертикальном или горизонтальном положении, по возможности под тентом. Погрузку и разгрузку должен осуществлять только обученный персонал с использованием подходящих средств, например, штабелера с удлиненным вильчатым захватом или крана. При этом следует обеспечить, чтобы были предотвращены точечная сжимающая нагрузка и толчки. За монтажные детали, напр., патрубки, люки и т.д., нельзя тянуть и поднимать. При погрузке/разгрузке краном использовать широкие текстильные ленты, которые крепятся на нескольких местах резервуара.





7. Привлекать перевозчиков только с грузовыми автомобилями с пневмоподвесками. Автомобили должны быть в достаточной степени оснащены крепежными средствами (ремнями крепления грузов, установочными планками и т.д.) для фиксации резервуаров и аппаратов.
8. Резервуары на транспортном средстве могут быть повреждены вследствие неправильного с ними обращения. Поэтому при доставке следует производить визуальный контроль. Рекламации по поводу повреждений следует заявлять непосредственно после поступления товара и отмечать это в накладной или документировать в протоколе приемки/передачи. Кроме того, нашу фирму **Beerschwinger GmbH** следует немедленно уведомить по телефону. Что касается письменного документирования, в качестве образца можно взять наш формуляр о причинении ущерба (домашняя страница сайта, материалы для загрузки); этот заполненный формуляр нужно направить нам без задержки.
9. Повреждения во время транспортировки, рекламации по поводу которых не были заявлены непосредственно после поступления товара и не отмечены в накладной, не покрываются транспортной страховкой и не признаются, а также не признаются таковыми в случае более позднего обращения в страховую фирму.
10. При транспортировке в условиях температуры ниже 5°C толчки могут привести к повреждениям. Поэтому с деталями нужно обращаться осторожно, в особенности при очень низкой температуре. Следует учитывать свойства материалов, из которых выполнены резервуары или аппараты.

Предписание по установке

11. Транспортировочные проушины на резервуарах не предназначены для выравнивания/установки последних; их разрешается использовать только для транспортировки в вертикальном положении и только с помощью переходника или траверсы.
Для установки резервуаров необходим обученный персонал с соответствующими подъемными средствами (напр., стяжные хомуты и пояса).
Транспортировочные/подъемные проушины предназначены только для транспортировки в вертикальном положении.
12. Резервуары и аппараты нельзя передвигать по грубой и неровной поверхности; в случае необходимости под них подкладываются подходящие прокладки.
13. После установки, монтажа и перед вводом в эксплуатацию детали наполнить водой, чтобы исключить наличие повреждений во время транспортировки.



Промежуточное хранение

14. При промежуточном хранении следить за тем, чтобы резервуары/детали хранились на прочной ровной основе без внутренних напряжений.
15. Резервуары/детали защищать от сильного ветра, при необходимости закрепить их.
16. Резервуары/детали должны полностью прилегать к основанию во избежание напряжений и искривлений.
17. Резервуары/детали хранить таким образом, чтобы их не могли повредить другие грузы.
В случае длительного промежуточного хранения резервуары/детали, в особенности из ПП/ПВХ, следует защищать от грязи и солнечных лучей с помощью светонепроницаемого покрытия.