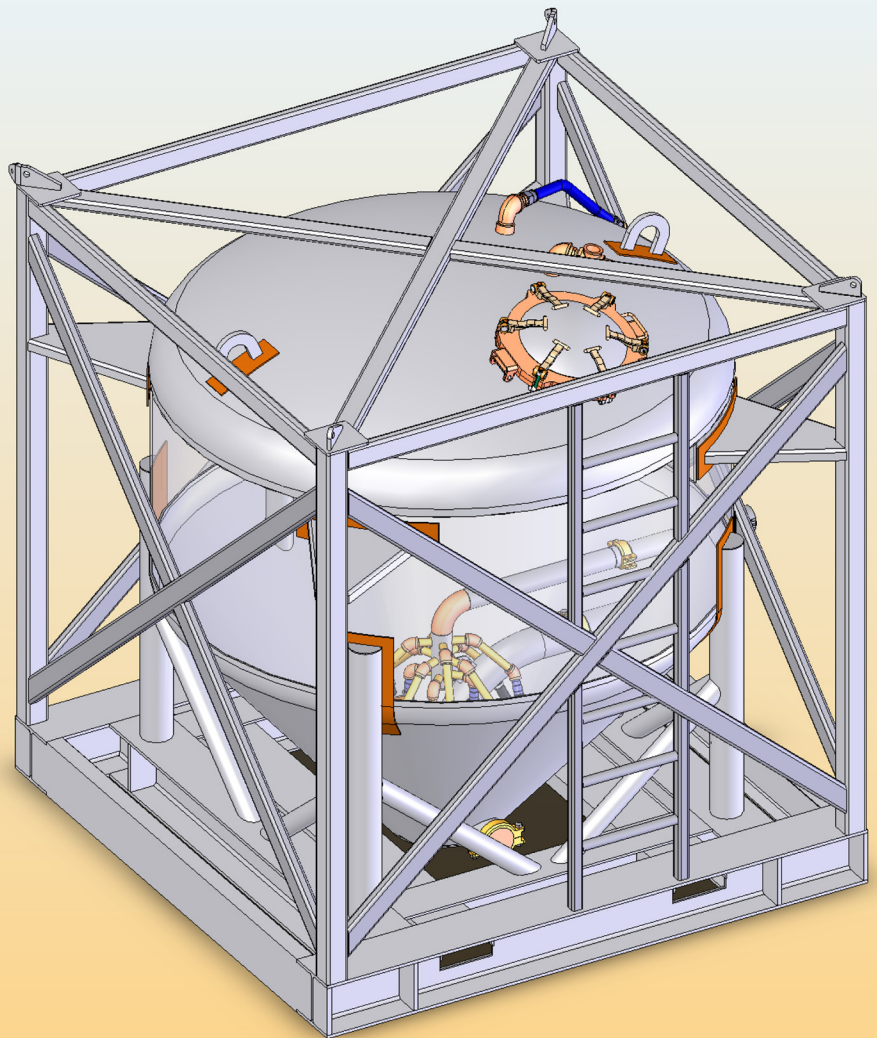




WILCO
MACHINE & FAB

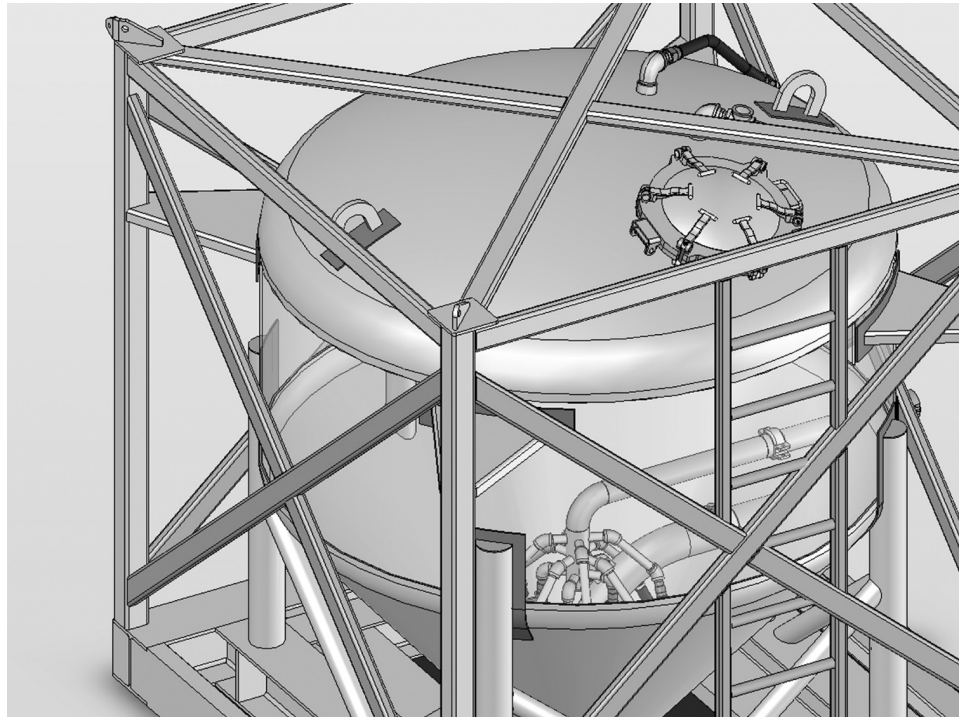
Емкость на 8,49 м³ (300 фт³) с защитной рамой

Емкость рассчитана на 8,49 м³ (300 фт³) и сконструирована в соответствии с нормами АОИМ для рабочего давления 241,3 кПа (35 фунт/ д²) при температуре от -29°С (-20 F) до 121°С (250 F).



Емкость на 8,49 м³ (300 фт³) с защитной рамой

Емкость высокого давления диаметром 2,43 м общей высотой 2,89 м. Емкость рассчитана на 8,49 м³ и изготовлена в соответствии с нормами АОИМ для рабочего давления 241,3 кПа (35 фунт/д²) при температуре от -29°C (-20 F) до 121°C (250 F). Емкость оснащена одним люком диаметром 50,8 см, расположенным в верхней выпуклой части, одним выпускным патрубком диаметром 12,7 см с поворотной заслонкой и рифленным штуцером, одним впускным патрубком воздуха диаметром 10,1 см с поворотной заслонкой и пыльником, одним наполнительным патрубком диаметром 10,1 см с поворотной заслонкой и соединением KamLok диаметром 10,1 см с пыльником, предохранительным клапаном и соединительным элементом, установленным в верхней части емкости, а также системой аэрации с соединением KamLok диаметром 7,62 см с пыльником. В комплект входит двутавровое основание с отверстиями для вилочного погрузчика с фланцем шириной 25,4 см, и защитная рама, выполненная из квадратной трубы сечением 10,1 см и прямоугольной трубы сечением 10,1 см на 5,08 см. Размеры основания составляют 2,59 м на 2,59 м. Емкость прошла пескоструйную обработку с последующим нанесением трехслойного красочного покрытия для использования в прибрежных районах.



WILCO
MACHINE & FAB

1326 S. Broadway, Marlow, OK 73055 • Телефон: 580-658-6993 • Факс: 580-658-6767

www.wilcofab.com • Контактное лицо отдела продаж и обслуживания клиентов: Энтони Чендлер, эл. почта: anthony.chandler@wilcofab.com

©2008 Wilco Machine & Fab, Inc. • Отпечатано в США • Все права защищены • 08/08