

Наружный силос

Система FullFlow – это гарантия высококачественного корма.

Силос, по своей сути, может показаться простым продуктом, и всё-таки это не так!

Наружный силос должен соответствовать ряду требований:

- > В соответствии со стандартами, силос должен быть простым в установке и выровнен по уровню;
- > Силос должен непрерывно поддерживать высокий уровень гигиены;
- > Силос должен быть прочным и крепким;
- > Силос должен быть устойчивым, как к высоким, так и к низким температурам;
- > Силос должен обладать возможностью легкого осуществления мониторинга и контроля.

Малые наружные силосы от компании Tunetanken это продукт высшего качества. Наши наружные силосы изготовлены из композитного материала, армированного стекловолокном. Это уникальный материал, который используется для изготовления изделий, находящихся под высоким давлением, таких как ветряные мельницы, корабли, самолёты, мосты и т. д. К тому же, этот материал подходит для вторичной обработки.

В комплект входит

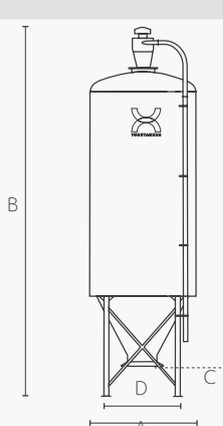
- > Циклон с вентиляционной крышкой;
- > Рукав для подачи и патрубков с большим радиусом;
- > Защита от дождя над выпускным отверстием;
- > Прозрачное или серо- белое покрытие (RAL 9002).



Силосы от компании Tunetanken продуманы с точки зрения установки, эксплуатации, технического обслуживания, срока службы и окружающей среды.

Дополнительное оборудование:

Вентиляционная труба. Полоса индикатор уровня. Смотровой люк. / Электронный датчик уровня. Разгрузочное отверстие. Вибродвигатель и т. д.

Рисунок	Модель	Объем		Размеры			
		Объем	Вместитель-ность ¹	Диаметр (A)	Общая высота (B)	Свободная высота ² (C)	Расстояние (D)
	FC13	13 м ³	8,4 т	2,400	4,290	540 / 520	1,690
	FC16	16 м ³	10,4 т	2,400	4,600	540 / 520	1,690
	FC21	21 м ³	13,7 т	2,400	5,090	540 / 520	1,690
	FC26	26 м ³	16,9 т	2,400	5,600	540 / 520	1,690
	FC32	32 м ³	20,8 т	2,400	10,420	540 / 520	1,690
	FC40	40 м ³	26,0 т	3,000	9,300	540 / 520	2,110
	FC45	45 м ³	29,3 т	3,000	10,000	540 / 520	2,110
	FC50	50 м ³	32,5 т	3,000	10,750	540 / 520	2,110
	FC60	60 м ³	39,0 т	3,000	12,130	540 / 520	2,110
	FC75	75 м ³	48,8 т	3,000	14,255	540 / 520	1,500
FC90	90 м ³	58,5 т	3,000	15,900	540 / 520	1,500	

*Все неопределенные размеры указаны в миллиметрах.

¹ Приблизительное количество корма в тоннах при плотности 650 кг / м³.

² Получение свободной высоты под силосом посредством установки квадратного фланца 300 мм / круглого фланца Ø160 мм.