



Хранение и перемещение сыпучих материалов | Испытайте **преимущества**

Контакты: international@meridianmfg.com

www.MeridianMFG.com

© 2013 Meridian Manufacturing Inc. Зарегистрированные товарные знаки используются по лицензии. Отпечатано в Канаде AU-V1-02/2013

MERIDIAN

КОЛЬЦА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА

КОЛЬЦА ДЛЯ ХРАНЕНИЯ ЗЕРНА



MERIDIAN



ВРЕМЕННОЕ ХРАНЕНИЕ ЗЕРНА.

Зернохранилище, представляющее собой стальное оцинкованное кольцо, является наиболее экономически рентабельным вариантом промежуточного хранения зерна из расчета на тонну по сравнению с другими возможностями, имеющимися на рынке в настоящее время. Выпускается компанией, более 40 лет обслуживающей сельскохозяйственный сектор. Кольца являются самонесущими конструкциями и рассчитаны на большие объемы различных сельскохозяйственных культур. Практика использования промежуточных зернохранилищ, зародившаяся в годы рекордных урожаев, является практическим решением для ситуации, когда объем производимого зерна превышает вместимость имеющихся зернохранилищ. Возможность надежного хранения зерна под открытым небом на временной основе является ответом на потребности современного ведения хозяйства. При наличии колец для хранения зерна продолжайте собирать урожай, даже если хранилища и элеваторы полны.

Ключевые моменты:

- Имеются в продаже хранилища диаметром от 12,2 м до 32 м (вместимостью от 154 до 3282 тонн).
- Высота стен с шагом прироста в 0,6 м (до макс. 2,4 м)
- Изделие точного изготовления, гарантирована безупречная подгонка при каждой сборке (изготовитель сертифицирован по ISO)
- Модели включают все необходимые материалы, даже крюки для крепления брезента (брезент продается отдельно)
- 100% стальная конструкция
- Защита урожая от погодных условий и вредителей
- Предлагаются опции и аксессуары (отверстия для шнеков, вентиляционные трубы)



Удобство и доступность по цене
Не дайте заполненным до отказа зернохранилищам испортить вам настроение от того, что рекордный урожай некуда собирать. Выберите кольцо для хранения зерна Meridian для удовлетворения всех ваших потребностей в промежуточном хранении.

МОДЕЛИ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ КОЛЕЦ ДЛЯ ЗЕРНА

МОДЕЛИ СТАЛЬНЫХ ОЦИНКОВАННЫХ КОЛЕЦ ДЛЯ ЗЕРНА	МЕСТИМОСТЬ (В БУШЕЛЯХ)	РАЗМЕР		МАССА		ПШЕНИЦА И СОЕВЫЕ БОБЫ		КУКУРУЗА	
		БРИТАНСКАЯ ИМПЕРСКАЯ СИСТЕМА МЕР	МЕТРИЧЕСКАЯ	ФУНТОВ	КГ	МАКС. ТОНН ПО БРИТ. СИСТ. МЕР	ПО СИСТ. МЕР	МАКС. ТОНН	МАКС. ТОНН
CC040X2	5,372.64	40'-3-1/16" W X 2' H	12.27m W X 0.61m H	561	254	146	161	136	150
CC040X4	7,520.34	40'-3-1/16" W X 4' H	12.27m W X 1.22m H	1138	516	205	226	191	211
CC040X6	9,668.04	40'-3-1/16" W X 6' H	12.27m W X 1.83m H	1705	774	263	290	246	271
CC051X2	10,135.95	51'-3" W X 2' H	15.62m W X 0.61m H	704	320	276	304	257	283
CC051X4	13,617.06	51'-3" W X 4' H	15.62m W X 1.22m H	1442	654	371	409	346	381
CC051X6	17,098.16	51'-3" W X 6' H	15.62m W X 1.83m H	2160	980	465	513	434	478
CC062X2	17,045.79	62'-2-3/4" W X 2' H	18.97m W X 0.61m H	856	388	464	511	433	477
CC062X4	22,178.14	62'-2-3/4" W X 4' H	18.97m W X 1.22m H	1745	792	604	666	563	621
CC062X6	27,310.49	62'-2-3/4" W X 6' H	18.97m W X 1.83m H	2608	1183	743	819	694	765
CC070X2	23,451.26	70'-0" W X 2' H	21.34m W X 0.61m H	952	432	638	703	596	657
CC070X4	29,945.46	70'-0" W X 4' H	21.34m W X 1.22m H	1931	876	815	898	761	839
CC070X6	36,439.65	70'-0" W X 6' H	21.34m W X 1.83m H	2917	1323	992	1,093	926	1,021
CC077X2	30,292.60	76'-10-1/2" W X 2' H	23.43m W X 0.61m H	1076	488	824	908	769	848
CC077X4	38,125.08	76'-10-1/2" W X 4' H	23.43m W X 1.22m H	2159	979	1,038	1,144	968	1,097
CC077X6	45,957.57	76'-10-1/2" W X 6' H	23.43m W X 1.83m H	3407	1545	1,251	1,379	1,167	1,286
CC077X8	53,790.05	76'-10-1/2" W X 8' H	23.43m W X 2.44m H	5081	2305	1,464	1,614	1,366	1,506
CC090X2	47,015.54	90'-2" W X 2' H	27.48m W X 0.61m H	1239	562	1,280	1,411	1,194	1,316
CC090X4	57,790.62	90'-2" W X 4' H	27.48m W X 1.22m H	2527	1146	1,573	1,734	1,468	1,618
CC090X6	68,565.71	90'-2" W X 6' H	27.48m W X 1.83m H	4034	1830	1,866	2,057	1,742	1,920
CC090X8	79,340.79	90'-2" W X 8' H	27.48m W X 2.44m H	6062	2750	2,159	2,380	2,015	2,221
CC105X2	71,842.04	105'-0" W X 2' H	32.00m W X 0.61m H	1427	647	1,955	2,155	1,825	2,012
CC105X4	86,453.97	105'-0" W X 4' H	32.00m W X 1.22m H	2938	1332	2,353	2,594	2,196	2,421
CC105X6	101,065.91	105'-0" W X 6' H	32.00m W X 1.83m H	5208	2362	2,751	3,032	2,567	2,830
CC105X8	115,677.85	105'-0" W X 8' H	32.00m W X 2.44m H	7564	3431	3,148	3,470	2,938	3,239