



Каталог продукции ОАО «Бриг»

Выпускаемое оборудование		Производительность
► Для сушения зерна		
►► Зерносушильные комплексы на биомассе		
1	Зерносушильный комплекс КС-16 (Зерносушилка шахтная ЗШ-16000, Теплогенератор ТГС – 500- 2шт., Нория Н 50 - 2шт., металлоконструкции)	16 т/ч
2	Зерносушильный комплекс КС-8 (Зерносушилка шахтная ЗШ-8000, Теплогенератор ТГС – 500, Нория Н 50 - 2шт., металлоконструкции)	8 т/ч
3	Зерносушильный комплекс КС-2,5 (Зерносушилка шахтная ЗШ-2500, Теплогенератор ТГС – 200, Нория Н 10 - 2шт., металлоконструкции)	2,5 т/ч
4	Зерносушильный комплекс КС-1 (Зерносушилка шахтная ЗШ-1000, Теплогенератор ТГ – 100, Нория Н 10 - 1шт., металлоконструкции)	1 т/ч
►►► Зерносушилки		
5	Зерносушилка шахтная ЗШ-16000	16 т/ч
6	Зерносушилка шахтная ЗШ-8000	8 т/ч
7	Зерносушилка шахтная ЗШ-2500	2,5 т/ч
8	Зерносушилка шахтная ЗШ-1000	1 т/ч
9	Зерносушилка шахтная ЗШ-400	160 кг/ч
►►► Теплогенераторы на биомассе		
10	Теплогенератор ТГС - 500 (топливо солома)	500 кВт
11	Теплогенератор ТГС - 200 (топливо солома)	200 кВт
12	Теплогенератор ТГ - 100 (топливо сыпучая биомасса)	100 кВт
► Для производства круп		
13	Крупозавод переработки гречихи «Бриг КЗК-2»	20 т/сут
14	Крупозавод для производства круп из зерновых культур «Бриг КЗК-1»	20-30 т/сут
15	Линия для производства круп из зерновых культур КОПКЗК-2ДЛ	8-15 т/сутки
16	Линия для выработки гречневой крупы « Бриг- 02»	240 кг/ч
17	Комплект оборудования для переработки зерна гречихи и проса КОПЗГ-1М	240 кг/ч
18	Комплект оборудования для гидротермической обработки зерна гречихи ГТО-1М/2	240 кг/ч
► Для очистки и сортировки зерна		
19	Вибропневмостол ВПС – 800	600 – 1200 кг/ч
20	Вибропневмостол ВПС – 800 АП с аспирацией и устройством загрузки	600 – 1200 кг/ч
21	Вибропневмостол ВПС – 3000	2,5 т/ч
22	Вибропневмостол ВПС – 3000 с устройством загрузки	2,5 т/ч
23	Падди-машина ПМ-1	1000 кг/ч
24	Сепаратор барабанный зерновой ЗБЗ-5	1,2 т/ч
25	Рассев пакетный универсальный РПУ-2 (14 рамок) (22 рамки)	0,5 - 2,0 т/ч
26		
27	Станок сортировочный СС-1МД	по зерну гречихи 240 кг/ч
► Для шелушения зерна		
28	Машина шелушильно-шлифовальная для зерна ЗШМ-0,4МД	400-800 кг/ч
29	Машина шелушильно-шлифовальная ЗШМ-0,4МД с аспирацией и устройством загрузки (КОПКЗК-ЗДР)	8 – 12 т/сутки
30	Механизм шелушения зерна гречихи	240 кг/ч
31	Станок шелушильный СШ-1М (гречиха, просо)	По зерну гречихи 240 кг/ч
32	Шелушитель центробежный ШЦ-1000 <i>овес</i> <i>подсолнечник</i>	800 - 1000 кг/ч 300 - 400 кг/ч
33	Шелушитель центробежный ШЦ-1000 АП с аспирацией и и устройством загрузки <i>овес</i> <i>подсолнечник</i>	800 - 1000 кг/ч 300 - 400 кг/ч
► Для транспортировки зерна		
34	Нории ленточные ковшовые : Н 50 Н 10	40 т/ч
35		10 т/ч
36	Перегрузатель зерна пневматический ПЗП-10	7 т/ч
37	Пневмотранспорт ПТ-1000 на 1, 2, 3 точки	1000 кг/ч
38	Модуль размольный МР-1	800 кг/ч
39	Парогенераторы: ПГ-1М ПГ-1М/100 ПГ-1М/150	62 кг пара/ч
40		100 кг пара/ч
41		150 кг пара/ч
42	Пропариватель периодического действия ПР-1М/2 (спаренный)	Разовая загрузка 80 кг
43	Пропариватель непрерывного действия ПНД-350	350 – 600 кг/ч
44	Затворы шлюзовые с мотор-редуктором: ПТ-ШУ-1,7А ПТ-ШУ-11,3	1,7 л
45		11,3 л
46	Вентиляторная установка ЛГ-5,5	2100 м ³ /ч
47	Вентилятор центробежный пылевой ВЦП-4	1500 м ³ /ч

Цена по запросу.