

Цилиндрический триер

TR-620 / 625 / 630 / 725 / 730 / 930 / 940 / 1240 / 1250



Цилиндрический триер TR представляет собой модульное устройство, которое может использоваться как автономная машина или встраиваться в различные комбинации линий.

Таким образом производительность существующих комплексов может быть в любое время увеличена путем установки одного и нескольких триеров.

В стандартной конструкции триеры TR поставляются в следующей комплектации:

- Бесступенчатая регулировка положения лотка
- Заменяемые цилиндры, состоящие из двух, трех или четырех секций

- Смотровые люки
- Фиксированный привод и электродвигатель

Специальное оснащение:

- Электрорегулировка лотка
- Механически регулируемый привод
- Аэростатический подъем дверцы одного из смотровых люков
- Система очистки трубопроводов сжатым воздухом
- Крытый верх из стального листа

Технические характеристики

	Производительность для пшеницы до (т/ч)	Размер цилиндра (диам., мм)	Мотор-редуктор (кВт)
TR-620	5,0	600 x 1910	1,1
TR-625	6,0	600 x 2410	1,1
TR-630	7,5	600 x 2910	1,1
TR-725	7,5	700 x 1910	1,5
TR-730	9,0	700 x 2410	1,5
TR-930	12,0	900 x 2910	2,2
TR-940	16,0	900 x 3910	3,0
TR-1240	20,0	1200 x 3910	5,5
TR-1250	25,0	1200 x 4910	5,5