

# Цилиндрический триер

H-500 x 1000 / 1500 / 1900 / 2500



**Цилиндрический триер H-500 представляет собой модульное устройство, которое может использоваться как автономная машина или встраиваться в различные комбинации линий.**

В стандартной конструкции триеры H-500 x 1000-2500 поставляются в следующей комплектации:

- Заменяемые цилиндры, состоящие из одной секции (H-500 x 1000)
- Заменяемые цилиндры, состоящие из двух секций
- Смотровые люки
- Фиксированный привод и электродвигатель

Специальное оснащение для H-500 x 1000:

- Регулируемый привод
- Вибролоток
- Стопор на выходе

Специальное оснащение для H-500 x 1500 / 1900 / 2500:

- Регулируемый привод
- Вибролоток (только для H-500 x 1500)
- Стопор на выходе
- Распределяющие плиты
- Регулируемый наклон

## Технические характеристики

	Производительность для пшеницы до (т/ч)	Размер цилиндра (диам., мм)	Мотор-редуктор (кВт)
H-500 x 1000	1,0	500 x 1000	0,25
H-500 x 1500	2,0	500 x 1500	0,37
H-500 x 1900	3,0	500 x 1900	0,37
H-500 x 2500	4,0	500 x 2500	0,55