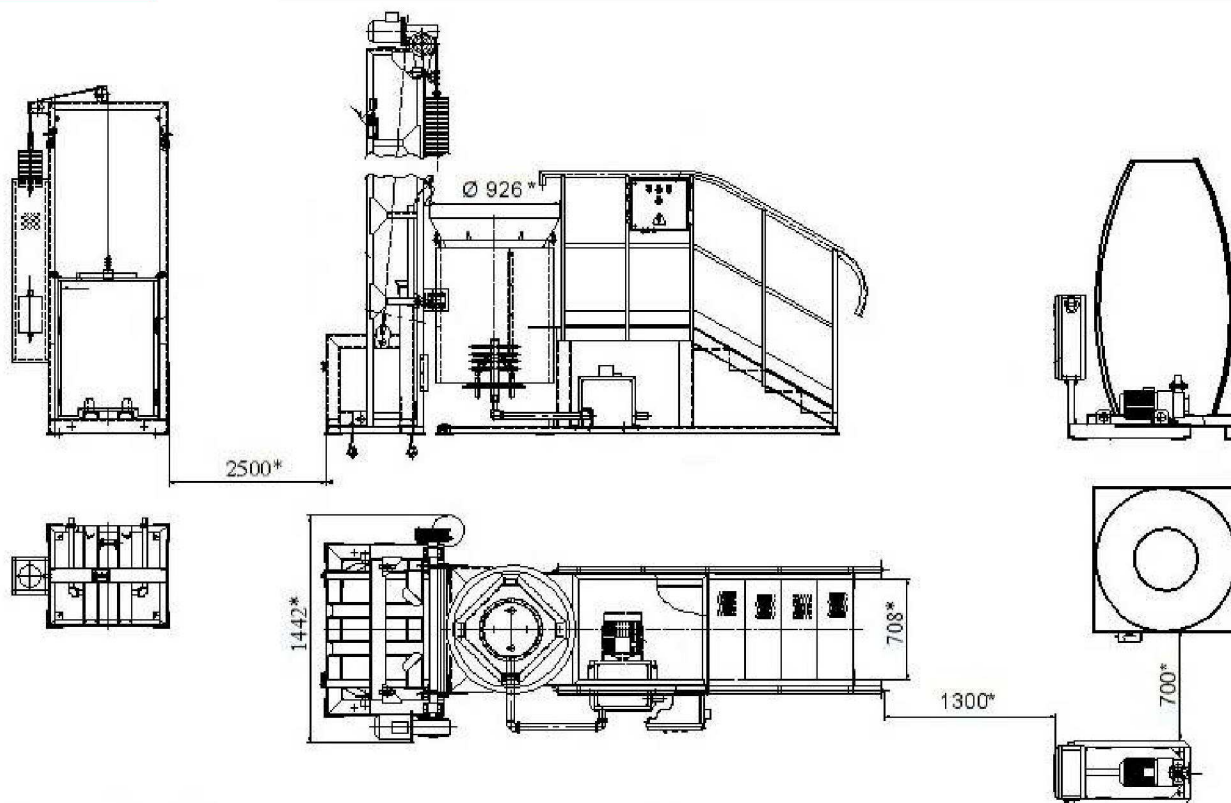


A3304

## Комплекс для заправки смазкой кожухов тяговых зубчатых передач (ТЗП)



### Назначение

Комплекс для заправки предназначен для обеспечения обогрева расходного бака, бочек и трубопровода смазки, непрерывной циркуляции смазки по трубопроводу.

### Технические характеристики

Напряжение питания, В	сеть 3NPE, 50 Гц, 220/380
Потребляемая мощность, кВт, не более	63
Давление в гидросистеме подачи масла, МПа, не более	1
Давление в гидросистеме подачи воды, МПа, не более	0,4
Котёл отопительный	электрический
Привод кантователя	электрический
Тип мотор-редуктор	червячный, одноступенчатый 7МЧ-М-85-100-БЛ/0,55/4-200
Скорость подъёма каретки кантователя, м/с	0,281
Перемещение каретки кантователя, мм	1400

Масса устанавливаемого в каретку груза, кг, не более	250
Габаритные размеры основного оборудования, мм:	0
Кантователь	910x1442x3164
Бак расходный	Ø926x1472
Опора расходного бака	990x3032x2442
Подогреватель смазки	812x1100x2442
Бачок расширительный	173x400x419
Установка водяного насоса	452x960x1015
Шкаф электрический	302x480x380
Насос масляный с трубопроводом	435x1105x690
Масса основного оборудования, кг:	
Кантователь	500
Бак расходный	92
Опора расходного бака	290
Подогреватель смазки	178
Бачок расширительный	7,7
Установка водяного насоса	80
Шкаф электрический	13
Насос масляный с трубопроводом	79,5
Масса оборудования, кг	1500
Общая производственная площадь, необходимая для размещения оборудования, м <sup>2</sup> , ориентировочно	40

### Комплект поставки

В комплект поставки входят:	шт.
Кантователь А3304.01.00, шт	1
Бак расходный А3304.09.00, шт	1
Перемычка соединительная А3280.41.00, шт	1
Опора расходного бака А3304.37.00, шт	1
Подогреватель смазки А3304.15.00, шт	1
Бачок расширительный А3304.38.00, шт	1
Установка водяного насоса А3304.41.00, шт	1
Шкаф электрический А3304.50.00, шт	1
Насос масляный с трубопроводом А3304.43.00, шт	1
Запасные части на комплектующее оборудование, комплект	1