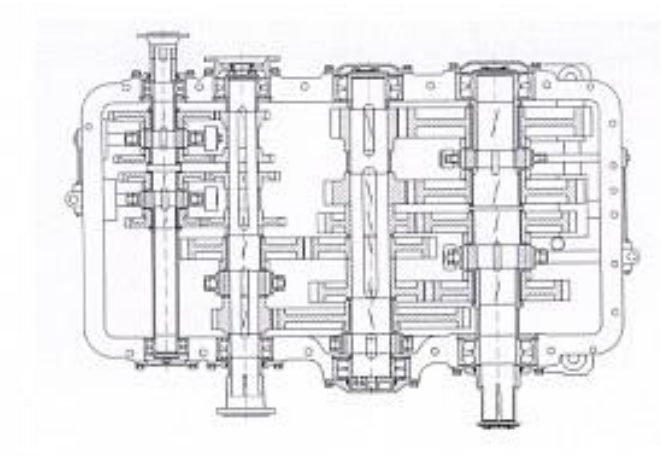


## Коробка передач CV 12-351



### Предназначение:

Коробка передач привода двигателя тройного поршневого насоса Wola. Эта коробка передач имеет 8 скоростей для насоса благодаря дополнительной оси, производительностью 2 скорости для двигателя водяного насоса.

### Конструктивные характеристики:

Коробка передач установлена в разделяющей плоскости корпусе. Устройство цилиндрическое с наклонными шестернями, прочно закрепленными механизмами, расположенными на бронзовой втулке.

Коробка передач состоит из трех стыковочных устройств:

- два устройства сцепления независимо управляют рукавами оси, достигая 1÷4 или 5÷8 скоростей (1÷4 или 5÷8).
- одно устройство сцепления управляет рукавом дополнительной оси, достигая 1÷4 скоростей водного насоса.

*Для безопасности в эксплуатации, эти устройства предусмотрены системы блокировки для всех позиций.*

### Технические характеристики:

- максимальный крутящий момент: 212 daN.m
- максимальная скорость: 1250 об/мин
- мощность на максимальной скорости: 350CP
- Число скоростей: 8+4
- смазывание: брызганье
- маслоотстойник: 55 литров
- рекомендуемое масло: T90EP2
- габаритные размеры: 1450x980x1050
- сухой вес нетто: 1121 кг

скорость	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII
Для тройного насоса	9,81	7,20	5,31	4,02	3,01	2,21	1,63	1,20
Для водяного насоса	2,03	1,54	1,14	0,84	-	-	-	-