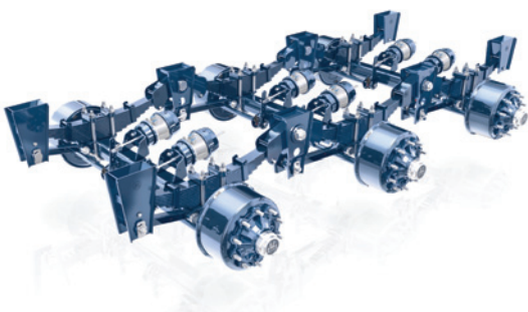


Начало серийного производства BPW ECO Cargo VB

Механические подвески объединены одним общим названием „ECO Cargo“. Сюда входят изделия из модельных рядов VB (9 - 12 т), VB HD и W.



В серии ECO Cargo модельный ряд VB для осевых нагрузок 9 - 12 т был полностью изменен:



Технические характеристики

Осевая нагрузка	9 - 12 т
Подвеска:	многолистовые рессоры параболические рессоры
Тормоза:	SN 3020 SN 4218 SN 4220
Межосевое расстояние:	1310 мм 1360 мм 1820 мм
Высота езды:	232 – 447 мм
Опоры балансира:	не требующие техобслуживания металлорезиновые втулки смазываемые бронзовые втулки

Преимущества нового агрегата:

ЭКОНОМИЧНОСТЬ



- низкая изнашиваемость шин
- повышенный срок службы

удобство при сборке



- улучшенная регулировка межосевого расстояния

прочность



- сменные опорные ползуны рессор
- низкая высота езды при максимальном дорожном просвете

Начало серийного производства модельного ряда ECO Cargo VB будет проводиться в два этапа, при этом будут использованы новые номера изделий BPW:

В третьем квартале 2013 г.:

поэтапное начало производства ECO Cargo VB с высотой езды свыше 360 мм, межосевым расстоянием 1360 мм и многолистовыми рессорами.

В четвёртом квартале 2013 г.:

производственная программа будет дополнена поэтапно моделями с остальными высотами езды, межосевым расстоянием 1310 и 1820 мм, а также параболическими рессорами.

Более подробное описание моделей и преимуществ для клиентов приведено в брошюре „ECO Cargo VB - устойчивость к нагрузке, экономичность в эксплуатации“. Ее можно скачать на разных языках на Интернет-странице BPW под Продукты\VB-агрегаты.

Ваше контактное лицо от BPW может Вам также предоставить чертежи и инструкции по монтажу, а также другую информацию по началу серийного производства.