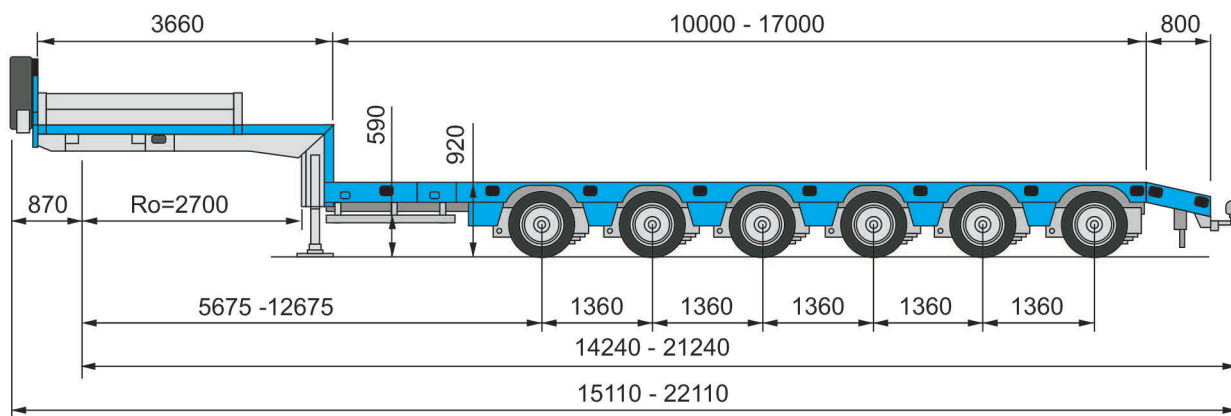


Трал Volvo FM 480 Tornado



Технические характеристики

Модель	Volvo FM 480 6x6 Tornado
Грузоподъемность	80 000 кг
Общее количество осей	9
Колесная формула тягача Volvo	6 x 6

Размеры грузовой платформы

Длина	10,0 м (17,0 м)
Ширина	2,5 м (2,96 м)
Погрузочная высота	0,9 м

Трал (полуприцеп-тяжеловоз с раздвижной платформой) имеет грузоподъемность **80 тонн**, а в полностью раздвинутом состоянии его грузоподъемность уменьшается до **40 тонн**. Его собственный вес составляет **19,8 тонн**, при этом низкорамный трал может передвигаться со скоростью до **80 км/ч**.

Данный трал в сцепке с полноприводными тягачом **Volvo FM 480 6x6 Tornado** (вездеход) и двигателем **500 л.с.** незаменим в условиях скользких дорог, горных подъемов, грунтовых и заснеженных дорог.

Габариты полуприцепа могут меняться. Длина платформы может увеличиваться на **7 метров**, с раздвижением по шагу (**1 м**). Ширину грузовой платформы в **2,5 м.**, возможно увеличить при помощи уширителей до **3 м**.

Полуприцеп-тяжеловоз имеет пневматическую подвеску, регулируемую по высоте, **6 осей** (три из них поворотные), сдвижные механические трапы размером **2,34 x 0,7 м**.

Низкорамный трал предназначен для негабаритных перевозок различной техники (спецтехники, комбайнов, буровых установок, асфальтоукладчиков, бульдозеров, экскаваторов, катков) и грузов больших весов и размеров (труб, оборудования, цистерн, контейнеров).

Осуществление негабаритных перевозок часто требует наличия грузоподъемной техники для погрузки и разгрузки. У нас Вы сможете арендовать не только низкорамный полуприцеп-тяжеловоз с раздвижной платформой, но и мобильные автокраны от **14 до 200 тонн**.