

# Сравнение навесных дорожных фрез с фрезами производства CM S.R.L.



**CM S.R.L.**  
Италия

**GF Gordini**  
Италия



Параметры	CM S.R.L.	Gordini	Комментарии
Модельный ряд	9 фрез для мини-погрузчиков с шириной от 25 см до 100см и заглублением 13-18 см.	8 фрез для мини-погрузчиков с шириной от 40 см до 100 см и заглублением 12,5-17см.	<i>Нет фрез с шириной 25 и 35 см для популярных в России маломощных носителей</i>
Тип гидромотора	Аксиально-поршневой на всех моделях	Радиальный на High-flow фрезях, орбитальный на стандартных фрезях.	<i>Гидромоторы излишне требовательны – требуется высокий поток даже для 40см фрезы, что может не всякий мини-погрузчик</i>
Производитель гидромотора	Poclain ( Франция) для всех моделей	Bosch-Rexroth для high-flow фрез, Sauer Danfoss для стандартных фрез	<i>Все перечисленные производители имеют репутацию надежных .</i>
Тип привода фрезерного барабана	Прямой гидравлический	Прямой гидравлический	<i>Фрезы идентичны по этому критерию</i>
Подключение к носителю	К штатным джойстикам носителя	С помощью внешнего блока управления	<i>Управление собственно мини-погрузчиком требует двух рук. Дополнительный блок неудобен и усложняет первичное присоединение к электрике носителя</i>
Особенности эргономики позиционирования	Гидравлическое боковое смещение для всех моделей	Механическое боковое смещение как стандарт для фрез 40 и 45 см. Гидравлическое – опция	<i>Боковое смещение позволит работать вплотную к бордюрам и стенам ,а также в труднодоступных местах.</i>
Доступность обслуживания резов	Удобный лючок	Лючок закрыт механизмами заглубления	<i>Резцы требуют регулярного обслуживания, поэтому удобный доступ очень важен</i>