

DMP ОДНООСНЫЕ



DMP ДВУХОСНЫЕ



СТАНДАРТНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ

- КРУГЛЫЙ КОНИЧЕСКИЙ КУЗОВ С ЗАДНИМ НАКЛОННЫМ УСТРОЙСТВОМ ПОРСПЕДСТВОМ ЦИЛИНДРА И БЫСТРОДЕЙСТВУЮЩЕГО СОЕДИНЕНИЯ С ТРАКТОРНЫМ МАСЛОМ.
- КУЗОВ ИЗ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ AISI 304 30/10 ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ С РАМОЙ ИЗ МАТОВОЙ НЕРЖАВЕЮЩЕЙ СТАЛИ, МЕТОД СВАРКИ T.I.G.
- ЖЕЛЕЗНЫЙ КОНТЕЙНЕР С ПОЛИУРЕТАНОВЫМ ПОКРЫТИЕМ С ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОЙ ЭПОКСИДНОЙ ГРУНТОВКОЙ
- ЗАДНЯЯ ЗАСЛОНКА С ГИДРАВЛИЧЕСКИМ ОТВЕРСТИЕМ С ЗАПОРНЫМ

- БОЛТОМ
- СМЕННОЕ ПРОМЫШЛЕННОЕ УПЛОТНЕНИЕ ДЛЯ ГЕРМЕТИЧНОЙ ИЗОЛЯЦИИ
- СЪЕМНЫЙ ЗАДНИЙ ТРАНСПОРТЕР
- ВЫСОКОПРОЧНАЯ УСИЛЕННАЯ КОНСТРУКЦИЯ
- ОЦИНКОВАННАЯ ЛЕСТНИЦА ДЛЯ КОНТРОЛЯ
- ПРОМЫШЛЕННОЕ КОЛЕСО С 8-ЛУНОЧНОЙ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПОКРЫШКОЙ
- ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЙ КЛАПАН ПАДЕНИЯ ДАВЛЕНИЯ

- ОПОРЫ БЫСТРОГО СЦЕПЛЕНИЯ И 7-КОНТАКТНЫЕ РАЗЪЕМЫ
- ГИДРАВЛИЧЕСКОЕ ИЛИ ПНЕВМАТИЧЕСКОЕ ТОРМОЖЕНИЕ С АВТОМАТИЧЕСКИМ ЗАПОРНЫМ ТОРМОЗОМ
- КОРРЕКТОР ТОРМОЗА (ТОЛЬКО ДЛЯ ВОЗДУШНОГО ТОРМОЗА)
- ЛИСТОВАЯ ПРУЖИННАЯ ПОДВЕСКА С ОСЯМИ "ADR" УВЕЛИЧЕНА ДО 8 СТОЛБЦОВ (10 СТОЛБЦОВ DMP 140-60)
- ПОЛИУРЕТАНОВОЕ ПОКРЫТИЕ С ВЫСОКОЙ ИЗНОСОСТОЙКОЙ ЭПОКСИДНОЙ ГРУНТОВКОЙ

- ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ОПОРНАЯ НОЖКА (ОПЦИЯ ДЛЯ DMP 60)
- ЗАДНИЙ БАМПЕР ИЗ ОЦИНКОВАННОГО ЛИСТА И РЕЗИНОВЫЙ АМОРТИЗАТОР
- СЪЕМНЫЕ КРЫЛЬЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОГО ПОЛИПРОПИЛЕНА С РЕЗИНОВЫМ ДЕМПФЕРОМ И ЗАДНЕЙ ЗАЩИТОЙ ОТ БРЫЗГ
- ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ С ПРОМЫШЛЕННЫМ ОСВЕЩЕНИЕМ
- РЕГИСТРАЦИОННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

МОД.	DMP 60-40
БАЗОВАЯ ЦЕНА € ВЕРСИЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ НЕРЖ. СТАЛИ	24.400,00
Цены указаны EX-Works Завод в Италии	
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ	
Размеры (см)	210x450 - В кузова:120
Количество осей	1
Общая грузоподъемность (кг)	6000
Тара (кг)	1930
ЕМКОСТЬ КУЗОВА (м³)	9,5
Емкость кузова с увеличением бортовой стенки 40 см (м³)	13
Комплект шин	435/50 R19,5 ЗАНОВО ОБРАБОТАННЫЕ ОДИНАРНЫЕ КОЛЕСА

МОД.	DMP 100-40	DMP 140-45	DMP 140-60 assale Q.120 - 32 Ton.
БАЗОВАЯ ЦЕНА € ВЕРСИЯ ИЗ ВЫСОКОКАЧЕСТВЕННОЙ НЕРЖ. СТАЛИ	32.000,00	37.000,00	54.500,00
Цены указаны EX-Works Завод в Италии			
ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Размеры (см)	210x450 - В кузова:120	230x500 - В кузова: 135	230x650 - В кузова: 135
Количество осей	2	2	2
Общая грузоподъемность (кг)	10000	14000	14000
Тара (кг)	2620	3550	4900
ЕМКОСТЬ КУЗОВА (м³)	9,5	13,5	18
Емкость кузова с увеличением бортовой стенки 40 см (м³)	13	18	24
Комплект шин	285/70 R19,5	385/55 19,5	385/55 R22,5 ЗАНОВО ОБРАБОТАННЫЕ ОДИНАРНЫЕ КОЛЕСА