

Спецификация N-350



Компания «Трансконсалт Сервис» на правах официального дистрибьютора техники JAC предлагает Вам к рассмотрению коммерческое предложение по грузовому автомобилю JAC N-350.

JAC N-350

Полная масса 35 т

Самосвал с колесной формулой 6x4 создан специально для строительных и дорожных нужд. Идеально подходит для работы на бездорожье с крутыми спусками и подъемами.

JAC Характеристики автомобиля JAC N-350:

	Модель	N350	
	Колесная формула	6*4	
Габаритные характеристики	Длина x Ширина x Высота, мм	8820×2560×3450	
	Колесная база, мм	4100+1350	
	Колея передних / задних колес, мм	2044/1870	
	Свес передний / задний	1495/1000	
	Размеры лонжерона, мм	322×80× (10+8)	
	Размер кузова, мм	5800×2300×1500	
	Полная масса автомобиля, кг	35000	
	Снаряженная масса шасси, кг	10587	
Манёвренность	Грузоподъемность шасси, кг	24413	
	Мак. скорость, км/ч	80	
	Максимальный преодолеваемый подъем (%)	28	
Характеристики	Кабина	Минимальный радиус, м	8,7
		Тип	K3W(N944)
		Сиденье	Пневматическое



Продажа
грузовой
техники



Официальный
сервисный
партнер



Продажа
грузовых
запчастей



Продажа
техники
с пробегом

	Защита двигателя	стандарт
	Кондиционер	стандарт
	Отопитель салона	стандарт
	Электрические стеклоподъемники	стандарт
	MP3	стандарт
	Подвеска кабины	Передние рессорные, задние пневматические
	Электрическое опрокидывание кабины	Опция (включена)
	Солнцезащитный козырек для пассажира	стандарт
	Центральный замок	Опция (включена)
	Защита радиатора	стандарт
Двигатель	Модель	WP10.350E53
	Экологический класс	E-V
	Мощность двигателя, кВт/л.с. при об/мин	350/1900
	Крутящий момент двигателя, Н*м при об/мин	1600/1200-1600
	Рабочий объем двигателя, см3	9726
Сцепление	Тип	сухое однодисковое с диафрагменной пружиной
	Размер	Ф430
КПП	Модель	12JSD180T
	Расположение	R2/R1 7/1 9/3 11/5 8/2 10/4 12/6
	Передаточное число первое и последнее	15.53/1
	КОМ	QH70
Передний мост	Допустимая нагрузка на переднюю ось, кг	9000
Задняя тележка	Передаточное число	Benz technology: 4.2/4.76; Pengxiang: 4.26/4.76;
	Допустимая нагрузка на задний мост, кг	16000
Карданный вал	Размер	Ф140×5
Рулевой механизм	Тип	Рулевой механизм BOSCH
Топливный бак	Материал бака	Алюминиевый
	Емкость топливного бака, л	400
Тормозная система	Тип	Двухконтурный, пневматический
	ABS	стандарт
	ASR	стандарт
	ESC	стандарт



Продажа
грузовой
техники



Официальный
сервисный
партнер



Продажа
грузовых
запчастей



Продажа
техники
с пробегом

	Шины		12.00R20 18PR,315/80R22.5 18PR,295/80R22.5 18PR
	Подвески	Количество рессор (перед. / зад.)	10 + 12
		Стабилизатор поперечной устойчивости передней оси	Опция (включена)
		Стабилизатор поперечной устойчивости задней оси	Опция (включена)
	Электрическая система	Емкость батареи	12 В-140Ah×2
		Стартер	28 В / 80 А
		Генератор	24 В / 5.5 кВт
	Прочие	Стандарт: Основной топливный фильтр с подогреваемым влагоотделителем, материал спальника, интегральный коврик, колпак переднего колеса, штор двигателя, комплект автомобильных инструментов, воздушный фильтр для пустыни, газовый баллон из алюминиевого сплава с автоматическим сливным клапаном, УВЭОС "ЭРА-ГЛОНАСС", передний и задний двойной буксирный крюк, защита двигателя, защита передней и задней фар; трехступенчатая педаль Дополнительная опция: жидкостный нагреватель Вебасто (включена)	

Стоимость можно уточнить у специалиста отдела продаж:

С уважением,
Ваш менеджер Андрей Богдусевич,
Отдел продаж коммерческой
техники
ООО «Трансконсалт Сервис»
ул. Бабушкина, 39, офис 408
220024, Минск, Республика
Беларусь



+ 375 44 555 17 39 (Velcom)



shop@tc-service.by
www.jacbelarus.by



Продажа
грузовой
техники



Официальный
сервисный
партнер



Продажа
грузовых
запчастей



Продажа
техники
с пробегом