



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ		R1.30 4WD	R1.40 4WD
		MITSUBISHI EURO II	MITSUBISHI EURO II TURBO
Цилиндры	№/см ³	4/1500	4/1500
Максимальная мощность	л.с./кВт.	35/26	41/30
Номинальная частота вращения	об/мин	3000	3000
Система охлаждения		жидкостная	
Управление двигателем		механическое	
Топливный бак	литр	38	
Фильтрация воздуха		двойной картридж	

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ И МАССА		320/70 R 20	320/70 R 24
Максимальная длина	мм	2950	2980
Максимальная ширина	мм	1220-1360	1360-1675
Максимальная высота	мм	1956	2020
Дорожный просвет (клиренс)	мм	345	390
Минимальный радиус разворота	мм	2600	2600
Масса	кг	1250	1320

ТРАНСМИССИЯ	
Сцепление	механическое
Механическая коробка передач, 4 ступенчатая КПП, 3 ступенчатый редуктор (минимальная скорость 0,77 км/ч)	12 вперед+12 назад
Максимальная скорость км/ч	30
Блокировка дифференциала	механическая

ТОРМОЗНАЯ СИСТЕМА и ГУР	
Тормоза	дисковые, масляные
Гидроусилитель руля	независимый насос
Поворот руля	57°

ПЕРЕДНИЙ МОСТ	
Тип	портальный
Блокировка дифференциала	электрогидравлически

ВАЛ ОТБОРА МОЩНОСТИ (ВОМ)	
Привод	механический
Скорость вращения об/мин	540/1000

ГИДРОСИСТЕМА	
Задний подъемник	механический
Макс.грузоподъемность кг	1200
Насос л/мин	30

