ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ СНЕГОБОЛОТОХОДА



1	Модель			
	Марка/модель снегоболотохода	-	Bigbo	
2	Классификация		44	
	Колесная формула Тип	-	4х4 бортоповорот на шинах сверхнизкого давления, амфибия	
7	3 Кузов и рама			
5	Кузов и рама Кузов	_	цельный / герметичная лодка	
	КУЗОВ		пространственная / цельная	
	Рама	-	металлическая	
4	Габаритные размеры			
	Габаритные размеры	ММ	3 800/2 520/2 520	
	Клиренс	ММ	550	
	Колёсная база	ММ	2 050	
	Колея	ММ	1 956	
5	Внутренние размер и объемы			
	Объем топливного бака	Л	128	
6	Macca			
	Снаряженная масса	KΓ	2 600	
7	Колеса и шины Шины сверхнизкого давления	_	1 600x600 ⁻²⁵	
	ТОООХООО			
8	В Двигатель			
	Тип двигателя	-	Турбо-дизельный	
	Рабочий объем	Л	1,6	
	Количество и тип расположения цилиндров	-	4, рядный	
	Вид топлива	-	Дизельное топливо	
	Максимальная мощность двигателя	л.с.	128	
	Максимальный крутящий момент	Нм	248	
9	9 Трансмиссия			
	Коробка переключения передач	-	АКПП Hyundai A6MF1	
	Количество передач вперед	-	6	
	Количество передач назад	-	1	
10	Рулевое управление			
	Усилитель руля	-	Электроусилитель руля	
11 Эксплуатационные характеристики				
	Максимальная скорость движения по сухому	,		
	и твердому покрытию	км/ч	55	
	Максимальная скорость движения на воде	км/ч		
	Грузоподъёмность	КГ	700	
	Количество посадочных мест	чел.	9 (при условии установки рундуков)	
	Минимальное удельное давление на грунт при полной массе	KFC/CM ²	55	